

Bruksela, 14 kwietnia 2026 r.
(OR. en)

8227/26
ADD 1

ENV 356
WTO 52

PISMO PRZEWODNIE

Od: Komisja Europejska
Data otrzymania: 14 kwietnia 2026 r.
Do: Sekretariat Generalny Rady

Nr dok. Kom.: D(2026) 11332 - Annex

Dotyczy: ZAŁĄCZNIK
do
ROZPORZĄDZENIA KOMISJI (UE) .../...
zmieniającego rozporządzenie Rady (WE) nr 338/97 w celu
uwzględnienia zmian w Konwencji o międzynarodowym handlu dzikimi
zwierzętami i roślinami gatunków zagrożonych wyginięciem (CITES)
przyjętych na 20. posiedzeniu Konferencji Stron oraz innych zmian
uzgodnionych przez Grupę ds. Przeglądu Naukowego

Delegacje otrzymują w załączeniu dokument D(2026) 11332 - Annex.

Zał.: D(2026) 11332 - Annex

Bruksela, dnia XXX r.
D113332/3
[...] (2026) XXX draft

ANNEX

ZAŁĄCZNIK

do

ROZPORZĄDZENIA KOMISJI (UE) .../...

zmieniającego rozporządzenie Rady (WE) nr 338/97 w celu uwzględnienia zmian w Konwencji o międzynarodowym handlu dzikimi zwierzętami i roślinami gatunków zagrożonych wyginięciem (CITES) przyjętych na 20. posiedzeniu Konferencji Stron oraz innych zmian uzgodnionych przez Grupę ds. Przeglądu Naukowego

ZAŁĄCZNIK

„ZAŁĄCZNIK

Uwagi w sprawie wykładni załączników A, B, C oraz D

1. Gatunki objęte załącznikami A, B, C oraz D są wymienione jako:
 - a) nazwy gatunków; lub
 - b) wszystkie gatunki objęte wyższym taksonem lub jego określoną częścią.
2. Skrót „ssp.” jest używany do określania wszystkich gatunków wyższego taksonu.
3. Inne odniesienia do taksonów wyższych niż gatunek podano wyłącznie do celów informacji lub klasyfikacji.
4. Gatunki, których nazwy wydrukowano wytłuszczonym drukiem w załączniku A, są tam wymienione w związku z faktem ich ochrony wynikającej z dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE¹ lub dyrektywy Rady 92/43/EWG².
5. Następujące skróty stosowane są w odniesieniu do taksonów roślin poniżej poziomu gatunku:
 - a) „ssp.” jest stosowany w celu określenia podgatunku;
 - b) „var(s)” jest stosowany w celu określenia odmiany (odmian); oraz
 - c) „fa.” jest stosowany w celu określenia formy.
6. Symbole „(I)”, „(II)” oraz „(III)” umieszczone obok nazwy gatunku lub wyższego taksonu odnoszą się do dodatków do konwencji, w których dane gatunki są wymienione, jak wskazano w uwagach 7, 8 i 9. W przypadku gdy nie pojawia się żadna z tych adnotacji, dane gatunki nie są wymienione w dodatkach do konwencji CITES.
7. Symbol „(I)” obok nazwy gatunku lub wyższego taksonu wskazuje, że dany gatunek lub wyższy takson jest włączony do załącznika I do konwencji CITES.
8. Symbol „(II)” obok nazwy gatunku lub wyższego taksonu wskazuje, że dany gatunek lub wyższy takson jest włączony do załącznika II do konwencji.
9. Symbol „(III)” obok nazwy gatunku lub wyższego taksonu wskazuje, że gatunek jest włączony do załącznika III do konwencji. W tym przypadku jest również wskazane państwo, w odniesieniu do którego gatunki lub wyższe taksony są objęte załącznikiem III.
10. „Kultywar” oznacza, zgodnie z definicją zawartą w 8. wydaniu Międzynarodowego Kodeksu Nomenklatury Roślin Uprawnych, skupisko roślin: a) które zostało wybrane z uwagi na szczególną właściwość lub zestaw właściwości, b) którego właściwości zachowują odrębny, spójny i stały charakter oraz c) które zachowuje te właściwości, jeśli rozmnażania dokonuje się za pomocą odpowiednich środków. Żaden nowy takson kultywaru nie może zostać za taki uznany dopóki jego nazwa

¹ Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009 r. w sprawie ochrony dzikiego ptactwa (Dz.U. L 20 z 26.1.2010, s. 7).

² Dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz.U. L 206 z 22.7.1992, s. 7).

kategorii i określenie nie zostaną oficjalnie opublikowane w najnowszym wydaniu Międzynarodowego Kodeksu Nomenklatury Roślin Uprawnych.

11. Mieszańce mogą być samodzielnie wymienione w dodatkach, ale jedynie wówczas, gdy tworzą one w stanie dzikim odrębne oraz stabilne populacje. Mieszańce zwierząt, które w czterech poprzednich pokoleniach swojego rodowodu mają jeden lub więcej okazów gatunków włączonych do załącznika A lub B, podlegają przepisom niniejszego rozporządzenia, tak jakby były czystymi gatunkami, nawet jeśli dany mieszańiec nie jest wyszczególniony w załącznikach.
12. Jeśli gatunek jest włączony do załącznika A, B lub C, całe zwierzę lub cała roślina, żywe lub martwe, zawsze jest włączone. Ponadto wszystkie jego części i pochodne są również włączone do tego samego załącznika, chyba że, w odniesieniu do gatunków zwierząt wymienionych w załączniku C i gatunków roślin wymienionych w załączniku B lub C, gatunek ten jest opatrzony adnotacją z symbolem #, po którym następuje numer wskazujący, że włączono jedynie określone części i pochodne. Zgodnie z art. 2 lit. t), symbol „#” oraz następujący po nim numer umieszczony obok nazwy gatunku lub wyższego taksonu włączonego do załącznika B lub C służą do oznaczenia części lub pochodnych, które w odniesieniu do nich są wyszczególnione do celów niniejszego rozporządzenia w następujący sposób:
 - #1 Służy do oznaczenia wszystkich części oraz pochodnych, z wyjątkiem:
 - a) nasion, zarodników oraz pyłków (łącznie z pyłkowinami);
 - b) siewek lub kultur tkankowych uzyskiwanych *in vitro*, transportowanych w sterylnych pojemnikach;
 - c) ciętych kwiatów sztucznie rozmnażanych roślin; oraz
 - d) owoców oraz ich części i pochodnych ze sztucznie rozmnażanych roślin rodzaju *Vanilla*.
 - #2 Służy do oznaczenia wszystkich części oraz pochodnych, z wyjątkiem:
 - a) nasion oraz pyłków; oraz
 - b) produktów gotowych zapakowanych i przeznaczonych do handlu detalicznego.
 - #3 Służy do oznaczenia całych lub posiekanych korzeni lub części korzeni z wyjątkiem produkowanych części i pochodnych, takich jak proszki, tabletki, wyciągi, toniki, herbaty oraz wyroby cukiernicze.

- #4 Służy do oznaczenia wszystkich części oraz pochodnych, z wyjątkiem:
a) nasion (w tym owoców Orchidaceae zawierających nasiona), zarodników oraz pyłków (łącznie z pyłkowinami). Wyjątek ten nie dotyczy nasion Cactaceae spp. wywożonych z Meksyku ani nasion *Beccariophoenix madagascariensis* i *Dypsis decaryi* wywożonych z Madagaskaru;
b) siewek lub kultur tkankowych uzyskiwanych *in vitro*, transportowanych w sterylnych pojemnikach;
c) ciętych kwiatów sztucznie rozmnażanych roślin;
d) owoców oraz ich części i pochodnych z udomowionych lub sztucznie rozmnażanych roślin z rodzaju *Vanilla* (Orchidaceae) i z rodziny Cactaceae;
e) łodyg, kwiatów oraz ich części i pochodnych, udomowionych lub sztucznie rozmnażanych roślin z rodzaju *Opuntia*, podrodzaju *Opuntia* i *Selenicereus* (Cactaceae);
f) produktów gotowych – zapakowanych i przeznaczonych do handlu detalicznego z *Aloe ferox* oraz *Euphorbia antisyphilitica*; oraz
g) produktów gotowych pochodzących ze sztucznego rozmnażania, zapakowanych i przeznaczonych do handlu detalicznego kosmetykami, zawierających części i pochodne *Bletilla striata*, *Cynoches cooperi*, *Gastrodia elata*, *Phalaenopsis amabilis* lub *Phalaenopsis lobbii*.
- #5 Służy do oznaczenia kłód drewna, drewna przetartego oraz płatów okleinowych.
- #6 Służy do oznaczenia kłód drewna, drewna przetartego, płatów okleinowych oraz sklejki.
- #7 Służy do oznaczenia kłód drewna, zrębków drewnianych oraz proszku i wyciągów.
- #8 Służy do oznaczenia części podziemnych (tj. korzeni, kłączy): w całości, w częściach lub w proszku.
- #9 Służy do oznaczenia wszystkich części i pochodnych z wyjątkiem opatrzonych etykietą „Wyprodukowane z materiału *Hoodia* spp. uzyskanego z kontrolowanego zbioru i produkcji zgodnie z umową z odpowiednim organem administracyjnym CITES [*Botswany na mocy umowy nr BW/xxxxxx*] [*Namibii na mocy umowy nr NA/xxxxxx*] [*Republiki Południowej Afryki na mocy umowy nr ZA xxxxxx*]”.
- #10 Służy do oznaczenia wszystkich części i pochodnych, z wyjątkiem gotowych instrumentów muzycznych, gotowych akcesoriów do instrumentów muzycznych i gotowych części instrumentów muzycznych przeznaczonych do obrotu o charakterze niehandlowym, wyłącznie do celów odpłatnego i nieodpłatnego wykonania, użytku osobistego, wystawiania, wypożyczenia, współzawodnictwa, nauczania, oceny lub naprawy, pod warunkiem że nie wiąże się to ze zmianą własności, a transport nie odbywa się w celu sprzedaży, przekazania lub zbycia okazji poza państwem stałego pobytu właściciela. Zerowy kontyngent dla okazów pozyskanych w naturze (kod źródłowy W) będących przedmiotem obrotu do celów handlowych. Do celów niniejszej adnotacji termin „handel” jest używany w rozumieniu art. I lit. c) konwencji, w związku z czym adnotacja ta nie ma zastosowania do handlu wewnątrzunijnego.
- #11 Służy do oznaczenia kłód drewna, drewna przetartego, płatów okleinowych, sklejki oraz proszku i wyciągów. Produkty gotowe, których składnikiem są takie wyciągi, w tym perfumy, nie są objęte tą adnotacją.

- #12 Służy do oznaczenia kłód drewna, drewna przetartego, płatów okleinowych, sklejki i wyciągów. Produkty gotowe, których składnikiem są takie wyciągi, w tym perfumy, nie są objęte tą adnotacją.
- #13 Służy do oznaczenia także jądra (nazywanego również bielmem, miazgą lub koprą) oraz wszelkich jego pochodnych, z wyjątkiem produktów gotowych zapakowanych i przeznaczonych do handlu detalicznego.
- #14 Służy do oznaczenia wszystkich części oraz pochodnych, z wyjątkiem:
- nasion oraz pyłków;
 - siewek lub kultur tkankowych uzyskiwanych *in vitro*, transportowanych w sterylnych pojemnikach;
 - owoców;
 - liści;
 - proszku z drewna agarowego po ekstrakcji, w tym sprasowanego proszku o różnych kształtach; oraz
 - produktów gotowych zapakowanych i gotowych do wprowadzenia do handlu detalicznego; ten wyjątek nie ma zastosowania do koralii, koralii modlitewnych i rzeźb.
- #15 Służy do oznaczenia wszystkich części oraz pochodnych, z wyjątkiem:
- liści, kwiatów, pyłku, owoców i nasion;
 - produktów gotowych o maksymalnej masie drewna gatunków umieszczonych w wykazie wynoszącej 10 kg na przesyłkę;
 - gotowych instrumentów muzycznych, gotowych części do instrumentów muzycznych oraz gotowych akcesoriów do instrumentów muzycznych;
 - części i produktów pochodnych *Dalbergia cochinchinensis*, które są objęte adnotacją #4;
 - części i produktów pochodnych *Dalbergia* spp. pochodzących i wywożonych z Meksyku, które są objęte adnotacją #6.
- #16 Służy do oznaczenia nasion, owoców i olejów.
- #17 Służy do oznaczenia kłód drewna, drewna przetartego, płatów okleinowych, sklejki i drewna przetworzonego.
- #18 Z wyłączeniem części i pochodnych, innych niż jaja.
- #19 Służy do oznaczenia ekstraktów (włącznie z żywicami, gumami i olejkami eterycznymi) oraz proszku, z wyjątkiem następujących produktów gotowych zapakowanych i przeznaczonych do handlu detalicznego: gotowe tabletki, kapsułki, pigułki, perfumy, kosmetyki, roztwory, emulsje lub zawiesiny (takie jak maceraty, hydrolaty, nalewki) oraz kadzidła (takie jak kadzidełka w formie patyczków i stożków).

13. Poniższe terminy i wyrażenia, stosowane w załącznikach, definiuje się w następujący sposób:

Wyciąg

Jakakolwiek substancja uzyskana bezpośrednio z materiału roślinnego przy zastosowaniu środków fizycznych lub chemicznych niezależnie od procesu produkcji. Wyciąg może być substancją stałą (np. kryształy, żywica, cząstki drobne lub gruboziarniste), półstałą (np. guma, wosk) lub płynną (np. roztwory, nalewki, oleje i olejki eteryczne).

Gotowe instrumenty muzyczne

Instrument muzyczny (jak określono w Zharmonizowanym Systemie Światowej Organizacji Celnej, rozdział 92; instrumenty muzyczne, części i akcesoria do takich

artykułów) gotowy do gry lub wymagający tylko montażu części, by mógł posłużyć do gry. Pojęcie to obejmuje instrumenty zabytkowe (zgodnie z definicją określoną w kodach zharmonizowanego systemu 97.05 i 97.06; Dzieła sztuki, przedmioty kolekcjonerskie i antyki).

Gotowe akcesoria do instrumentów muzycznych

Akcesorium do instrumentu muzycznego (jak określono w Zharmonizowanym Systemie Światowej Organizacji Celnej, rozdział 92; instrumenty muzyczne, części i akcesoria do takich artykułów), które jest odrębne od instrumentu muzycznego i specjalnie zaprojektowane lub ukształtowane z przeznaczeniem do używania wraz z danym instrumentem, oraz które nie wymaga żadnych modyfikacji, by mogło być używane.

Gotowe części do instrumentów muzycznych

Część (jak określono w Zharmonizowanym Systemie Światowej Organizacji Celnej, rozdział 92; instrumenty muzyczne, części i akcesoria do takich artykułów) instrumentu muzycznego, która jest gotowa do montażu i specjalnie zaprojektowana lub ukształtowana z przeznaczeniem do używania wraz z danym instrumentem, aby mógł on służyć do gry.

Produkty gotowe zapakowane i przeznaczone do handlu detalicznego

Produkty, wysyłane indywidualnie lub luzem, niewymagające dalszego przetwarzania, pakowane, oznakowane do ostatecznego wykorzystania lub do handlu detalicznego w stanie odpowiednim do sprzedaży lub stosowania przez ogół społeczeństwa.

Proszek

Sucha, stała substancja w postaci cząstek drobnych lub gruboziarnistych.

Przesyłka

Ładunek transportowany zgodnie z warunkami pojedynczego konosamentu lub lotniczego listu przewozowego, niezależnie od ilości bądź liczby pojemników lub opakowań; albo sztuk, zakładanych na siebie, niesionych lub znajdujących się w bagażu podręcznym.

10 kg na przesyłkę

W przypadku terminu „10 kg na przesyłkę” limit 10 kg należy interpretować jako odnoszący się do masy drewna każdego poszczególnego gatunku opatrzonego adnotacją z rodzaju *Dalbergia* lub *Guibourtia* występującego w artykułach w przesyłce. Limit 10 kg szacuje się wyłącznie w stosunku do masy poszczególnych elementów drewna każdego poszczególnego gatunku opatrzonego adnotacją, zawartych w każdym artykule w przesyłce, a nie w stosunku do całkowitej masy przesyłki. Całkowita masa każdego poszczególnego gatunku opatrzonego adnotacją jest rozpatrywana indywidualnie w celu ustalenia, czy dla każdego gatunku opatrzonego adnotacją wymagane jest zezwolenie lub świadectwo CITES, a masy różnych poszczególnych gatunków opatrzonych adnotacją nie są w tym celu sumowane.

Drewno przetworzone

Zgodnie z definicją w kodzie zharmonizowanego systemu 44.09. Drewno (włącznie z klepkami, listwami na parkiet, niepołączonymi), kształtowane w sposób ciągły (z

wypustem, rowkiem, ze ściętymi krawędziami, zaokrąglone, ze złączami w jaskółczy ogon i tym podobne) wzdłuż dowolnej krawędzi, końców lub powierzchni, nawet strugane, szlifowane lub łączone stykowo

Zrębki

Drewno rozdrobnione na drobne cząstki.

Uwaga: odniesienia do kodów zharmonizowanego systemu w tym punkcie odnoszą się do języka definicji przyjętej w niniejszym rozporządzeniu, a nie do kodu zharmonizowanego systemu, który ma zastosowanie.

14. Ze względu na to, że żaden z gatunków lub wyższych taksonów FLORY objętych załącznikiem A nie jest opatrzony adnotacją skutkującą traktowaniem jego mieszańców zgodnie z art. 4 ust. 1, oznacza to, że sztucznie rozmnażane mieszańce wytwarzane z jednego lub większej liczby tych gatunków lub taksonów mogą być przedmiotem handlu ze świadectwem sztucznego rozmnażania oraz że nasiona i pyłki (w tym pyłkowiny), cięte kwiaty, siewki lub kultury tkankowe tych mieszańców uzyskiwane metodą *in vitro*, transportowane w sterylnych pojemnikach nie podlegają przepisom rozporządzenia.
15. Mocz, kał, oraz ambra szara, które są produktami odpadowymi oraz uzyskiwane są bez manipulowania danym zwierzęciem, nie podlegają przepisom niniejszego rozporządzenia.
16. W odniesieniu do gatunków fauny wymienionych w załączniku D niniejsze rozporządzenie stosuje się wyłącznie do żywych okazów oraz całych lub zasadniczo całych martwych okazów z wyjątkiem taksonów, które są opatrzone następującą adnotacją w celu wskazania, iż pozostałe części oraz pochodne są również objęte przepisami:
 - §1 Wszelkie całe, lub zasadniczo całe skóry, surowe lub garbowane.
17. W odniesieniu do gatunków flory wymienionych w załączniku D niniejsze rozporządzenie stosuje się wyłącznie do żywych okazów, z wyjątkiem taksonów, które są opatrzone następującą adnotacją w celu wskazania, że inne części oraz pochodne są również objęte przepisami:
 - §2 Suszone oraz świeże rośliny, włączając w stosownych przypadkach: liście, korzenie/kłącza, łodygi, nasiona/zarodniki, korę oraz owoce.
 - §4 Służy do oznaczenia wszystkich części oraz pochodnych, z wyjątkiem:
 - a) nasion oraz pyłków;
 - b) produktów gotowych zapakowanych i przeznaczonych do handlu detalicznego.
 - §5 Służy do oznaczenia kłód drewna, drewna przetartego, płatów okleinowych, sklejki i drewna przetworzonego (*).

(*) Zgodnie z definicją w kodzie zharmonizowanego systemu 44.09: Drewno (włącznie z klepkami, listwami na parkiet, niepołączonymi), kształtowane w sposób ciągły (z wypustem, rowkiem, ze ściętymi krawędziami, zaokrąglone, ze złączami w jaskółczy ogon i tym podobne) wzdłuż dowolnej krawędzi, końców lub powierzchni, nawet strugane, szlifowane lub łączone stykowo Uwaga: odniesienia do kodów zharmonizowanego systemu odnoszą się do języka definicji przyjętej w niniejszym rozporządzeniu, a nie do kodu zharmonizowanego systemu, który ma zastosowanie.

	Załącznik A	Załącznik B	Załącznik C	Nazwa zwyczajowa
	<p><i>Capra falconeri</i> (I)</p> <p><i>Capricornis milneedwardsii</i> (I) <i>Capricornis rubidus</i> (I) <i>Capricornis sumatraensis</i> (I) <i>Capricornis thar</i> (I)</p> <p><i>Cephalophus jentinki</i> (I)</p> <p><i>Gazella cuvieri</i> (I)</p> <p><i>Gazella leptoceros</i> (I) <i>Hippotragus niger variani</i> (I)</p> <p><i>Naemorhedus baileyi</i> (I) <i>Naemorhedus caudatus</i> (I) <i>Naemorhedus goral</i> (I) <i>Naemorhedus griseus</i> (I) <i>Nanger dama</i> (I) <i>Oryx dammah</i> (I) <i>Oryx leucoryx</i> (I)</p>	<p><i>Capra caucasica</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus brookei</i> (II) <i>Cephalophus dorsalis</i> (II)</p> <p><i>Cephalophus ogilbyi</i> (II) <i>Cephalophus silvicultor</i> (II) <i>Cephalophus zebra</i> (II)</p> <p><i>Gazella dorcas</i> (II)</p> <p><i>Kobus leche</i> (II)</p> <p><i>Ovis ammon</i> (II) <i>Ovis arabica</i> (II) <i>Ovis bochariensis</i> (II)</p>	<p><i>Capra hircus aegagrus</i> (III Pakistan) (okazy formy udomowionej nie podlegają niniejszemu rozporządzeniu) <i>Capra sibirica</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Gazella bennettii</i> (III Pakistan)</p>	<p>Koza śruboroga, markur Koziorożec kaukaski Koza bezoarowa</p> <p>Koziorożec syberyjski Serau indochiński Serau rudy Serau białogrzywy Serau himalajski Dujker Brooke'a Dujker czarnopęgi Dujker Jentinka Dujker Ogilby'ego Dujker żółtopęgi Dujker zebrowaty Gazela indyjska, chinkara Gazela edmi, gazela Cuviera Gazela dorkas Gazela Lodera Antylopa szablstoroga Kob liczi Goral brunatny Goral długoogoniasty Goral himalajski Goral szary Gazela dama Oryks szablrogi Oryks arabski Owca altajska - Urial bucharski</p>

	Załącznik A	Załącznik B	Załącznik C	Nazwa zwyczajowa
	<p><i>Ovis gmelini</i> (I) (populacja Cypru) <i>Ovis hodgsoni</i> (I)</p> <p><i>Ovis nigrimontana</i> (I)</p> <p><i>Ovis vignei</i> (I) <i>Pantholops hodgsonii</i> (I)</p> <p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</p>	<p><i>Ovis canadensis</i> (II) (tylko populacja Meksyku); żadne inne populacje nie są objęte załącznikami do niniejszego rozporządzenia) <i>Ovis collium</i> (II) <i>Ovis cycloceros</i> (II) <i>Ovis darwini</i> (II)</p> <p><i>Ovis jubata</i> (II) <i>Ovis karelini</i> (II)</p> <p><i>Ovis polii</i> (II) <i>Ovis punjabiensis</i> (II) <i>Ovis severtzovi</i> (II)</p> <p><i>Philantomba maxwellii</i> (II) <i>Philantomba monticola</i> (II)</p> <p><i>Saiga borealis</i> (II) (Zerowy kontyngent wywozowy dotyczący dzikich okazów będących przedmiotem obrotu do celów handlowych)</p>	<p><i>Pseudois nayaur</i> (III Pakistan)</p>	<p>Owca kanadyjska, owca gruboroga, muflon kanadyjski</p> <p>Owca kazachska Urial turkmeński Owca mongolska Urial armeński Muflon tybetański</p> <p>-</p> <p>Owca kirgiska Owca czarnogórska Owca pamińska Urial pendżabski Owca uzbecka Muflon azjatycki Antylopa tybetańska, orengo, cziru Dujkerczyk karłowaty Duiker modry Nachur górski Saola Kozica pirenejska Suhak mongolski</p>

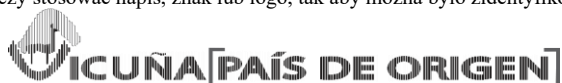
	<i>Załącznik A</i>	<i>Załącznik B</i>	<i>Załącznik C</i>	<i>Nazwa zwyczajowa</i>
		<p><i>Saiga tatarica</i> (II) (Zerowy kontyngent wywozowy dotyczący dzikich okazów będących przedmiotem obrotu do celów handlowych, z wyjątkiem okazów z populacji <i>Saiga tatarica</i> z Kazachstanu, pod następującymi warunkami:</p> <p>a) handel wyłącznie całymi rogami będącymi własnością rządu, pochodzącymi z Kazachstanu, składowanymi i oznakowanymi zgodnie z wymogami dotyczącymi znakowania i identyfikowalności opracowanymi przez Kazachstan;</p> <p>b) po uprzednim sprawdzeniu przez Sekretariat i Kazachstan, w porozumieniu ze Stałym Komitetem za pośrednictwem jego przewodniczącego, czy w Kazachstanie i u partnerów handlowych istnieją już wystarczające mechanizmy kontroli i systemy identyfikowalności;</p> <p>c) Kazachstan nadzoruje pierwszą wysyłkę do każdego nowego partnera handlowego, aby zapewnić wprowadzenie i odpowiednie funkcjonowanie systemów znakowania i identyfikowalności;</p> <p>d) handel jest ograniczony do łącznej ilości 30 ton do czasu 21. sesji Konferencji Stron</p> <p>Na wniosek Sekretariatu Stały Komitet może podjąć decyzję mającą spowodować częściowe lub całkowite</p>		Suhak stepowy

	<i>Załącznik A</i>	<i>Załącznik B</i>	<i>Załącznik C</i>	<i>Nazwa zwyczajowa</i>
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Nepal)	Antylopa czteroroga
Camelidae		<i>Lama guanicoe</i> (II)		Wielbłądy, guanako, wigonie Guanako

	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (z wyjątkiem populacji: Argentyny [populacje prowincji Jujuy, Catamarca i Salta oraz populacje półdzikie prowincji Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja i San Juan]; Boliwii [cała populacja]; Chile [populacje regionu Tarapacá oraz regionu Arica i Parinacota]; Ekwadoru [cała populacja] oraz Peru [cała populacja]; które są objęte załącznikiem B)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (tylko populacje Argentyny [populacje prowincji Jujuy, Catamarca i Salta oraz populacje półdzikie prowincji Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja i San Juan]; Boliwii [cała populacja]; Chile [populacje regionu Tarapacá oraz regionu Arica i Parinacota]; Ekwadoru [cała populacja] oraz Peru [cała populacja]; wszystkie pozostałe populacje są objęte załącznikiem A) ⁽¹⁾		Wigoń, wikunia
Cervidae	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I) <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)		<i>Axis porcinus</i> (III Pakistan (z wyjątkiem podgatunków objętych załącznikiem A))	Jeleniowate Jeleń kalamiański Jeleń baweański Jelonek bengalski Jeleń tajski

¹ Do wyłącznego celu dopuszczenia do międzynarodowego handlu włóknem pochodzącym od wikunii (*Vicugna vicugna*) oraz jego produktami pochodnymi, wyłącznie w przypadku gdy włókno uzyskano w wyniku strzyżenia żywych wikunii. Handel produktami pochodnymi z tego włókna może odbywać się tylko w przypadku spełnienia następujących warunków:

- a) Każda osoba lub każdy podmiot przetwarzające włókno wikunii w celu produkcji tkaniny lub odzieży musi wnioskować do odpowiednich organów kraju pochodzenia [kraje pochodzenia: kraje, w których występuje dany gatunek, tj. Argentyna, Boliwia, Chile, Ekwador i Peru] o zezwolenie na wykorzystanie napisu, znaku lub logo „vicuña [kraj pochodzenia]” przyjętego przez państwa zasięgu gatunku, które są stronami Konwencji o ochronie wikunii i zarządzaniu jej zasobami.
- b) Tkaniny i odzież wprowadzane do obrotu muszą być oznaczone i opisane zgodnie z następującymi przepisami:
 - (i) W przypadku międzynarodowego handlu tkaniną wykonaną z włókna pozyskanego w wyniku strzyżenia żywych wikunii, bez względu na to, czy tkanina została wyprodukowana w państwach zasięgu tego gatunku, należy stosować napis, znak lub logo, tak aby można było zidentyfikować kraj pochodzenia. Napis, znak lub logo VICUÑA [KRAJ POCHODZENIA] ma następującą formę:



Ten napis, znak lub logo muszą być umieszczone na wewnętrznej stronie tkaniny. Ponadto na krajkach tkaniny należy umieścić napis VICUÑA [KRAJ POCHODZENIA].

- (ii) W przypadku międzynarodowego handlu odzieżą wykonaną z włókna pozyskanego w wyniku strzyżenia żywych wikunii, bez względu na to, czy odzież została wyprodukowana w państwach zasięgu tego gatunku, należy stosować napis, znak lub logo określone w lit. b) ppkt (i). Ten napis, znak lub logo muszą być umieszczone na metce. Jeżeli odzież produkowana jest poza krajem pochodzenia, oprócz napisu, znaku lub logo, o których mowa w lit. b) ppkt (i) należy podać również nazwę kraju, w którym odzież została wyprodukowana.
- c) W przypadku międzynarodowego handlu wyrobami rękodzieła wykonanymi z włókna pozyskanego w wyniku strzyżenia żywych wikunii, wytworzonymi w państwach zasięgu gatunku, należy stosować napis, znak lub logo VICUÑA [KRAJ POCHODZENIA] – ARTESANÍA zgodnie z poniższym wzorem:



- d) W przypadku wykorzystania włókna pozyskanego w wyniku strzyżenia żywych wikunii do produkcji tkanin lub odzieży, należy stosować napis, znak lub logo każdego z krajów pochodzenia włókna, zgodnie z lit. b) ppkt (i) oraz (ii).
- e) Wszystkie inne okazy są uznane za okazy gatunków wymienionych w załączniku I i handel nimi jest odpowiednio uregulowany.

	<p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p> <p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (I) <i>Dama dama mesopotamica</i> (I) <i>Hippocamelus</i> spp. (I)</p> <p><i>Muntiacus crinifrons</i> (I) <i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)</p> <p><i>Pudu puda</i> (I) <i>Rucervus duvaucelii</i> (I) <i>Rucervus eldii</i> (I)</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)</p> <p><i>Pudu mephistophiles</i> (II)</p>	<p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Algieria/Tunezja)</p> <p><i>Mazama temama cerasina</i> (III Guatemala)</p> <p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Gwatemala)</p>	<p>Jeleń bagienny Jeleń bucharski Jeleń berberyjski</p> <p>Hanguł Daniel mezopotamski Huemale, taruki Mazama ruda środkowoamerykańska, mazama gwatemalska Mundżak czarny Mundżak wielki Jeleń gwatemalski</p> <p>Jeleń pampasowy Pudu północny, pudu ekwadorski Pudu południowy, pudu chilijski Barasinga Jeleń Elda</p>
Giraffidae	<p><i>Okapia johnstoni</i> (I)</p>	<p><i>Giraffa camelopardalis</i> (II)</p>		<p>Żyrafy, okapi Żyrafa Okapi</p>
Hippopotamidae		<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II) <i>Hippopotamus amphibius</i> (II)</p>		<p>Hipopotamowate Hipopotam karłowaty Hipopotam nilowy</p>
Moschidae	<p><i>Moschus</i> spp. (I) (tylko populacje Afganistanu, Bhutanu, Indii, Mjanmy/Birmy, Nepalu oraz Pakistanu); wszystkie pozostałe populacje są objęte załącznikiem B)</p>	<p><i>Moschus</i> spp. (II) (z wyjątkiem populacji Afganistanu, Bhutanu, Indii, Mjanmy/Birmy, Nepalu oraz Pakistanu, które są objęte załącznikiem A)</p>		<p>Piżmowiec Piżmowiec</p>
Suidae	<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)</p>			<p>Babirusy, dziki, guźce, świnie Babirusa Babirusa środkowocelebaska Babirusa północnocelebaska Babirusa malengeńska Świnia karłowata</p>

Tayassuidae		Tayassuidae spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A oraz wyłączając populacje <i>Pekari tajacu</i> Meksyku oraz Stanów Zjednoczonych, które nie są objęte załącznikami do niniejszego rozporządzenia)		Pekari Pekari Pekari Wagnera
CARNIVORA Ailuridae	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Pandka ruda himalajska Pandka ruda chińska
Canidae	<i>Ailurus fulgens</i> (I) <i>Ailurus styani</i> (I)			Psowate Szakal złocisty Wilk, wilk szary
	Canis lupus (VII) (Wszystkie populacje z wyjątkiem populacji Hiszpanii na północ od Duero i Grecji na północ od 39. równoleżnika, które są wymienione w załączniku B. Populacje Bhutanu, Indii, Nepalu i Pakistanu są wymienione w załączniku I; wszystkie inne populacje są wymienione w załączniku II. Nie obejmuje formy udomowionej i dingo określanych jako <i>Canis lupus familiaris</i> i <i>Canis lupus dingo</i>) <i>Canis simensis</i>	Canis lupus (II) (obejmuje wyłącznie populacje Hiszpanii na północ od Duero, oraz Grecji na północ od 39. równoleżnika. Wszystkie inne populacje są wymienione w załączniku A. Nie obejmuje formy udomowionej i dingo określanych jako <i>Canis lupus familiaris</i> i <i>Canis lupus dingo</i>) <i>Cerdocyon thous</i> (II) <i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)	<i>Canis aureus</i> (III Indie)	Kaberu Lis krabojad, majkong Wilk grzywiasty Cyjon Kolpeo Lis Darwina Argentyński lis szary Lis pampasowy Pies leśny Lis bengalski Lis afgański, lis Blanforda Fenek
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Indie)	
Eupleridae		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II)		Fossa

		<i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Falanruk, wiwera falanruk Fanaloka,
Felidae	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Roczne kontyngenty wywozowe dla żywych okazów oraz trofeów myśliwskich przyznawane są w następujący sposób: Botswana: 5; Namibia: 150; Zimbabwe: 50. Handel takimi okazami podlega przepisom art. 4 ust. 1</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (tylko populacja Azji); wszystkie pozostałe populacje są objęte załącznikiem B)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><i>Felis silvestris</i> (II)</p> <p><i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (tylko populacje Ameryki Środkowej oraz Północnej; wszystkie pozostałe populacje są objęte załącznikiem B)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p>	<p>Felidae spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A. Okazy formy udomowionej nie podlegają niniejszemu rozporządzeniu) W przypadku (afrykańskich populacji)</p> <p><i>Panthera leo</i>: Ustanawia się zerowy roczny kontyngent wywozowy dla okazów kości, części kości, produktów z kości, pazurów, szkieletów, czaszek i zębów pozyskanych w naturze oraz będących przedmiotem obrotu w celach handlowych.</p> <p>Roczne kontyngenty wywozowe dla obrotu kośćmi, częściami kości, produktami z kości, pazurami, szkieletami, czaszkami i zębami w celach handlowych, pochodzącymi z hodowli w niewoli w Republice Południowej Afryki, będą ustanawiane i przekazywane do wiadomości Sekretariatu CITES.)</p>		<p>Kotowate Kotowate</p> <p>Gepard</p> <p>Karakal, ryś stepowy</p> <p>Mormi, kot złoty azjatycki Kot czarnołapy Żbik</p> <p>Jaguarundi</p> <p>Kot argentyński</p>

	<p><i>Leopardus guttulus</i> (I) <i>Leopardus jacobita</i> (I) <i>Leopardus pardalis</i> (I) <i>Leopardus tigrinus</i> (I) <i>Leopardus wiedii</i> (I) Lynx lynx (II) <i>Lynx pardinus</i> (I) <i>Neofelis diardi</i> (I) <i>Neofelis nebulosa</i> (I) <i>Panthera leo</i> (I) (tylko populacje Indii); wszystkie pozostałe populacje są objęte załącznikiem B) <i>Panthera onca</i> (I) <i>Panthera pardus</i> (I) <i>Panthera tigris</i> (I) <i>Panthera uncia</i> (I) <i>Pardofelis marmorata</i> (I) <i>Prionailurus bengalensis</i> <i>bengalensis</i> (I) (tylko populacje Bangladeszu, Indii oraz Tajlandii); wszystkie pozostałe populacje są objęte załącznikiem B) <i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i> (II) <i>Prionailurus planiceps</i> (I) <i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (tylko populacja Indii); wszystkie pozostałe populacje są objęte załącznikiem B) <i>Puma concolor</i> (I) (Tylko populacje Kostaryki i Panamy; wszystkie pozostałe populacje są objęte załącznikiem B)</p>			<p>- Kot andyjski Ocelot Oncilla, kot tygrysi Margaj Ryś europejski Ryś iberyjski Pantera sundajska Pantera mglista Lew azjatycki</p> <p>Jaguar Lampart Tygrys Irbis śnieżny Kot marmurkowy Kot bengalski</p> <p>Kot z Iriomote</p> <p>Kot kusy Kot rdzawy, kot rudy</p> <p>Puma kostarykańska</p>
Herpestidae			<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III Indie / Pakistan) <i>Herpestes fuscus</i> (III Indie) <i>Herpestes javanicus</i> (III Pakistan) <i>Herpestes javanicus</i> <i>auropunctatus</i> (III Indie) <i>Herpestes smithii</i> (III Indie)</p>	<p>Mangusty Mangusta indyjska Mangusta brunatna Mangusta złocista Mangusta złocista Mangusta Smitha</p>

			<i>Herpestes urva</i> (III Indie)	Mangusta krabojad, mangusta urwa, urwa
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III Indie)	Mangusta pręgoszyja
Hyaenidae		<i>Hyaena hyaena</i> (II)		Hienowate Hiena pręgowana
			<i>Proteles cristata</i> (III Botswana)	Protel
Mephitidae		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		Skunksy Surillo patagoński, skunks patagoński
Mustelidae				Łasicowate
Lutrinae	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (tylko populacje Kamerunu oraz Nigerii); wszystkie pozostałe populacje są objęte załącznikiem B)	Lutrinae spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)		Wydry Wydra
	<i>Aonyx cinereus</i> (I)			Wydra kameruńska
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Wyderka orientalna
	<i>Lontra felina</i> (I)			Wydra morska kalifornijska
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Wydra patagońska
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Wydra długoogonowa
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Wydra południowa
	<i>Lutra nippon</i> (I)			Wydra europejska
	<i>Lutrogale perspicillata</i> (I)			Wydra japońska
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Wydrzyca gładkowłosa
Mustelinae				Arirania, wydra olbrzymia
			<i>Eira barbara</i> (III Honduras)	Kunowate
			<i>Martes flavigula</i> (III Indie)	Hirara
			<i>Martes foina intermedia</i> (III Indie)	Kuna żółtogardła
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III Indie)	Kuna domowa, kamionka
			<i>Martes perspicillata</i> (III Indie)	Kuna nilgiri
			<i>Mellivora capensis</i> (III Botswana)	Ratel, miodożer
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Tchórz czarnołapy, tchórz czarnonogi
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Kanada)		Mors Mors
Otariidae				Uchatkowate, uszatki, uchatki

	<i>Arctocephalus philippii</i> (II)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)		Kotiki, uchatki Kotik chilijski
Phocidae	<i>Monachus</i> spp. (I) <i>Neomonachus</i> spp. (I) (z wyjątkiem <i>N. tropicalis</i> , który nie jest objęty załącznikami)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		Fokowate Słoń morski południowy Foki mniszki
Procyonidae			<i>Nasua narica</i> (III Honduras) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Urugwaj) <i>Potos flavus</i> (III Honduras)	Szopowate Ostronos białonosy Koati Kinkażu, wikławiec, chwytaacz
Ursidae	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <i>Ursus arctos</i> (I/II) (tylko populacje Bhutanu, Chin, Meksyku oraz Mongolii i podgatunek <i>Ursus arctos isabellinus</i> wymienione są w załączniku I; wszystkie inne populacje oraz podgatunki wymienione są w załączniku II) <i>Ursus thibetanus</i> (I)	<i>Ursidae</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)		Niedźwiedzie Niedźwiedzie Panda wielka Niedźwiedź malajski Wargacz Niedźwiedź andyjski, niedźwiedź peruwiański, niedźwiedź okularowy Niedźwiedź brunatny Niedźwiedź himalajski
Viverridae		<i>Cynogale bennettii</i> (II) <i>Hemigalus derbyanus</i> (II) <i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Arctictis binturong</i> (III Indie) <i>Civettictis civetta</i> (III Botswana) <i>Paguma larvata</i> (III Indie) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Indie) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Indie)	Łaszowate Binturong Cyweta afrykańska Mampalon Kunołaz pręgowany Łaskun chiński Łaskun muzang Łaskun Jerdona Linżang pręgowany

	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)		<i>Viverra civettina</i> (III Indie) <i>Viverra zibetha</i> (III Indie) <i>Viverricula indica</i> (III Indie)	Linzang cętkowany Cyweta malabarska, wiwera malabarska Wiwera indyjska Wiwerka indyjska
CETACEA	CETACEA spp. (I/II)⁽²⁾			Walenie Walenie
CHIROPTERA Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Urugwaj)	Liściosowate Szerokonos pręgowany
Pteropodidae	<i>Acerodon jubatus</i> (I) <i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonii</i> (II) <i>Pteropus loochoensis</i> (I) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I) <i>Pteropus pelewensis</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A) <i>Pteropus</i> spp (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A i z wyjątkiem <i>Pteropus brunneus</i> , który nie jest objęty załącznikami)		Rudawkowate Rudawki Acerodon grzywiasty Rudawki Rudawka wyspowa Rudawka komorska, rudawka Livingstone'a Rudawka okinawska Rudawka mariańska Rudawka ponapska Rudawka pelewska Rudawka palauańska, rudawka z Palau Rudawka rodrigueska Rudawka samońska Rudawka tongańska

2

Wszystkie gatunki są wymienione w załączniku II do konwencji, z wyjątkiem *Balaena mysticetus*, *Eubalaena* spp., *Balaenoptera acutorostrata* (z wyjątkiem populacji zachodniej Grenlandii), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Balaenoptera ricei*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia* spp., *Sousa* spp., *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Caperea marginata*, *Neophocaena asiaeorientalis*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp., *Hyperoodon* spp., które są wymienione w załączniku I. Okazy gatunków wymienionych w załączniku II do konwencji, łącznie z produktami oraz pochodnymi innymi niż produkty mięsne do celów handlowych, pozyskanymi przez ludność Grenlandii na podstawie pozwoleń przyznawanych przez właściwy organ, traktowane są jako przynależne do załącznika B. Ustanowiono zerowy roczny kontyngent wywozowy dla żywych okazów *Tursiops truncatus* z populacji Morza Czarnego, pozyskanych ze środowiska naturalnego i będących przedmiotem obrotu przede wszystkim do celów handlowych.

	<i>Pteropus ualanus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II) <i>Pteropus yapensis</i> (I)			- Rudawka pembska -
CINGULATA Dasypodidae	<i>Priodontes maximus</i> (I)	<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (ustanowiono zerowy roczny kontyngent wywozowy). Wszystkie okazy uważa się za okazy gatunku objętego załącznikiem A, a handel nimi jest odpowiednio uregulowany)	<i>Cabassous tatouay</i> (III Urugwaj)	Pancernikowate Kabasu większy Pancernik włochaty andyjski Pancernik olbrzymi
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Nielazokształtne Dunart długoogonowy Dunart piaskowy
DIPROTODONTIA Macropodidae	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I) <i>Lagostrophus fasciatus</i> (I) <i>Onychogalea fraenata</i> (I)	<i>Dendrolagus inustus</i> (II) <i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		Kangurowate Drzewiak szary Drzewiak białogardły Filander kosmaty Filander pręgowany Pazurogon rudopręgi
Phalangeridae		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II) <i>Phalanger mimicus</i> (II) <i>Phalanger orientalis</i> (II) <i>Spilocuscus kraemeri</i> (II) <i>Spilocuscus maculatus</i> (II) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Pałankowate, oposy australijskie Kuskus wschodni Kuskus południowy Kuskus szary Kuskus manuski Kuskus plamisty Kuskus waigeański
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Kanguroszczurowate Kanguroszczury
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Wombatowate Wombat szorstkowłosy
LAGOMORPHA Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			Zajęcowate Zajęczek szczeniasty Królik wulkanowy

MONOTREMATA Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Kolczatkowate Prakolczatka
PERAMELEMORPHIA Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Jamraj pręgowany zachodni
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Wielkouch króliczy
PERISSODACTYLA Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (z wyjątkiem formy udomowionej określanej jako <i>Equus asinus</i> , która nie podlega przepisom niniejszego rozporządzenia) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (gatunek jest wymieniony w załączniku II, ale podgatunki <i>Equus hemionus hemionus</i> , <i>Equus hemionus khur</i> i <i>Equus hemionus luteus</i> wymienione są w załączniku I) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II) <i>Equus zebra zebra</i> (II)		Koniowate Osioł afrykański Zebra Grevy’ego Dziki osioł azjatycki Kiang Koń Przewalskiego Zebra górską Hartmana Zebra przylądkowa, zebra górską przylądkowa
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (z wyjątkiem podgatunku objętego załącznikiem B)			Nosorożce Nosorożce

		<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (tylko populacje Eswatini, Namibii i Republiki Południowej Afryki); wszystkie pozostałe populacje są objęte załącznikiem A. W odniesieniu do populacji Eswatini i Republiki Południowej Afryki: do wyłącznego celu dopuszczenia do handlu międzynarodowego żywymi zwierzętami wysyłanymi do właściwych oraz dopuszczalnych miejsc przeznaczenia oraz handlu trofeami myśliwskimi. W odniesieniu do populacji Namibii: do wyłącznego celu dopuszczenia do handlu międzynarodowego żywymi zwierzętami wyłącznie do celów ochrony <i>in-situ</i> oraz wyłącznie w naturalnym i historycznym obszarze występowania <i>Ceratotherium simum</i> w Afryce. Wszystkie inne okazy z populacji Eswatini, Namibii i Republiki Południowej Afryki są uznane za okazy gatunków objętych załącznikiem A i handel nimi jest odpowiednio uregulowany).</p>		Nosorożec biały, nosorożec afrykański, nosorożec tęponosy
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (z wyjątkiem gatunku objętego załącznikiem B)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Tapiry Tapiry Tapir anta, tapir brazylijski, tapir południowoamerykański
PHOLIDOTA Manidae	<p><i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)</p>	<p><i>Manis</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)</p>		Pangoliny, łuskowce Pangoliny, łuskowce Pangolin gruboogonowy - Pangolin olbrzymi Pangolin jawański Pangolin pięciopalczasty Łuskowiec stepowy Łuskowiec długoogonowy Łuskowiec leśny

PILOSA Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		Leniwcowate (Leniwcce trójpalczaste) Karlówaty leniwić trójpalczasty Leniwić pstry
Megalonychidae		<i>Choloepus didactylus</i> (II) <i>Choloepus hoffmanni</i> (II)		Leniwcce dwupalczaste Leniwić dwupalczasty Leniwić Hoffmana, leniwić krótkoszyi
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Gwatemala)	Mrówkojadowate Mrówkojad wielki, mrówkojad trójpalczasty Tamandua północny
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)		Naczelne Naczelne
Atelidae	<i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Czepiakowate Wyjec płaszczowy Wyjec gwatemalski Czepiak czarnobrewy Czepiak panamski Muriki szary Muriki północny Wełniak żółty, wełniak peruwiański, małpa wełnista żółta
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I)			Plaksowate Miko czarny Marmozeta złocista, marmozeta białoucha Marmozeta żółtogłowa Marmozety lwie, lwiatki Tamaryna dwubarwna Tamaryna czarnolica, tamaryna Geoffroy'a Tamaryna biała, tamaryna białonoga Tamaryna Martina Tamaryna białoczuba

Cercopithecidae	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Sajmiri wiewiórcza
	<i>Allochrocebus solatus</i> (II) <i>Cercocebus chrysogaster</i> (I) <i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Macaca sylvanus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I) <i>Ptilocolobus bouvieri</i> (II) <i>Ptilocolobus epieni</i> (II) <i>Ptilocolobus foai</i> (II) <i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II) <i>Ptilocolobus kirkii</i> (I) <i>Ptilocolobus pennantii</i> (II) <i>Ptilocolobus preussi</i> (II) <i>Ptilocolobus rufomitratu</i> (I) <i>Ptilocolobus tephrosceles</i> (II) <i>Ptilocolobus tholloni</i> (II) <i>Presbytis potenziani</i> (I) <i>Pygathrix</i> spp. (I) <i>Rhinopithecus</i> spp. (I) <i>Semnopithecus ajax</i> (I) <i>Semnopithecus dussumieri</i> (I) <i>Semnopithecus entellus</i> (I) <i>Semnopithecus hector</i> (I) <i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I) <i>Semnopithecus priam</i> (I) <i>Semnopithecus schistaceus</i> (I) <i>Simias concolor</i> (I) <i>Trachypithecus delacouri</i> (II) <i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			Makakowate Koczkodan słoneczny, koczkodan gaboński Mangaba złotobrzucha Mangaba oliwkowa Diana kongijska Diana ghańska Gereza czarna Makak wanderu, makak uanderu Makak berberyjski Dryl Mandryl Nosacz, nosacz sundajski, nosacz kakau Gerezanka kongijska Gerezanka nigeryjska Gereza środkowoafrykańska Gereza uzungwańska Gereza trójbarwna Gereza Pennanta Gereza ruda kameruńska Gereza kenijska, gereza tana Gereza ugandyjska Gereza Thollona Langur mentawajski Duki, langury Rokselany Hulman kaszmirski Hulman szary Hulman zwyczajny Hulman północnoindyjski Hulman czarnołapy Hulman czubaty Hulman nepalski Pagi Langur Delacoura Langur wietnamski

	<i>Trachypithecus geei</i> (I) <i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Langur złocisty Lutung wietnamski Langur nilgiri - Langur ciemnogłowy - -
Cheirogaleidae	Cheirogaleidae spp. (I)			Lemurki Lemurki
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Palczak madagaskarski Palczak madagaskarski
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I) <i>Pongo tapanuliensis</i> (I)			Człowiekowate Goryl wschodni Goryl zachodni Szympany Orangutan sumatrzański Orangutan -
Hylobatidae	Hylobatidae spp. (I)			Gibony Gibony
Indriidae	Indriidae spp. (I)			Indrisy, sifaki i awahi Indrisy, sifaki i awahi
Lemuridae	Lemuridae spp. (I)			Lemury Lemury
Lepilemuridae	Lepilemuridae spp. (I)			Lepilemury Lepilemury
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			Lorisowate Lori
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Saki Uakari Titi blond Titi czarnołapy Titi czarnoczelny Titi maskowy Saki białonosy
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Wyraki Wyraki
PROBOSCIDEA				

Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I)		Słonie Słoń azjatycki
---------------------	----------------------------	--	---------------------------------

	<i>Loxodonta</i> spp (I) (z wyjątkiem populacji <i>Loxodonta africana</i> z Botswany, Namibii, Afryki Południowej oraz Zimbabwe, które są objęte załącznikiem B i podlegają adnotacji)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (tylko populacje Botswany, Namibii, Republiki Południowej Afryki oraz Zimbabwe ⁽³⁾ ; wszystkie pozostałe populacje są objęte załącznikiem A)		Słoń afrykański
RODENTIA Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (okazy formy udomowionej nie podlegają niniejszemu rozporządzeniu)			Szynszyle Szynszyle
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Honduras)	Paki Paka
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Honduras)	Agutiowate Aguti brunatny
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Urugwaj)	Ursonowate Igłozwierz meksykański Igłozwierz długokolcy
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>			Jeżozwierzowate Jeżozwierz afrykański
Muridae		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (II)		Myszowate Zajacozszczur długouchy - Bobroszczurek -
Sciuridae		<i>Cynomys mexicanus</i> (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Indie)	Wiewiórkowate Nieświszczuk meksykański, piesek preriowy meksykański Świstak długoogoniasty

³

Populacje Botswany, Namibii, Republiki Południowej Afryki i Zimbabwe (wymienione w załączniku B):

Do wyłącznego celu dopuszczenia do: a) obrotu trofeami łowieckimi do celów niehandlowych; b) obrotu żywymi zwierzętami wysyłanymi do właściwych oraz dopuszczalnych miejsc przeznaczenia; c) handlu skórami; d) handlu włosiem; e) handlu wyrobami skózanymi; oraz f) obrotu indywidualnie oznakowanymi i certyfikowanymi elementami zwanymi „ekipa” umieszczonymi w gotowej biżuterii do celów niehandlowych w odniesieniu do Namibii oraz rzeźb z kości słoniowej do celów niehandlowych w odniesieniu do Zimbabwe. Stały Komitet może podjąć decyzję mającą spowodować częściowe lub całkowite zaprzestanie tego handlu w wypadku niespełnienia warunków przez kraje wywozu lub przywozu lub w przypadku potwierzonego szkodliwego wpływu handlu na inne populacje słońi. Wszystkie inne okazy są uznane za okazy gatunków objętych załącznikiem A i handel nimi jest odpowiednio uregulowany.

		<i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota himalayana</i> (III Indie)	Świstak himalajski Jelarang
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		Tupaje, wiewióreczniki
SIRENIA Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			Diugon Diugon
Trichechidae	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			Manaty
AVES				Ptaki
ANSERIFORMES Anatidae	<i>Anas aucklandica</i> (I) <i>Anas chlorotis</i> (I) <i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I) <i>Anas querquedula</i> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <i>Aythya nyroca</i> <i>Branta ruficollis</i> (II) <i>Branta sandvicensis</i> (I) <i>Mergus octosetaceus</i> <i>Oxyura leucocephala</i> (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II) <i>Anas formosa</i> (II) <i>Branta canadensis leucopareia</i> (II) <i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II)	<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Honduras)	Kaczkowate Cyraneczka auklandzka Cyraneczka madagaskarska Cyraneczka rdzawa Cyraneczka bajkalska Krzyżówka białooka Cyraneczka campbellska Cyraneczka, cyraneczka zwyczajna Piżmówka malajska Podgorzałka madagaskarska Podgorzałka zwyczajna Bernikla aleucka Bernikla rdzawoszyja Bernikla hawajska Koskoroba Łabędź czarnoszyi Drzewica karaibska, drzewica kubańska Drzewica czarnobrzucha Drzewica dwubarwna Tracz brazylijski Sterniczka zwyczajna Różanka

	<i>Tadorna cristata</i>	<i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)		Dziwonos Kazarka czubata
APODIFORMES Trochilidae	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)	Trochilidae spp (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)		Kolibry Kolibrzy Pustelnik hakodzioby
CHARADRIIFORMES Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Gwatemala)	Kulony Kulon amerykański
Laridae	<i>Larus relictus</i> (I)			Mewy Mewa reliktowa
Scolopacidae	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			Bekasowate Kulik eskimoski Kulik cienkodzioby Brodziec nakrapiany
CICONIIFORMES Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			Czaplowate Czapla biała Czapla złotawa Czapla nadobna
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Trzewikodzioby Trzewikodziób
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			Bocianowate Bocian czarnodzioby Bocian czarny Bocian garbaty Żabiru amerykański Marabut indyjski Dławigad malajski
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus roseus</i> (II) <i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)		Flamingi Flamingi Flaming, czerwony Flaming karmazynowy
Threskiornithidae				Ibisowate

	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Ibis szkarłatny Ibis łysy Ibis pustelnik Ibis czubaty Warzęcha zwyczajna Ibis olbrzymi
COLUMBIFORMES Columbidae	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <i>Columba livia</i> <i>Ducula mindorensis</i> (I) <i>Leptotila wellsi</i> <i>Streptopelia turtur</i>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Mauritius)	Gołębiowate Nikobarczyk Siniaczek paskowany Gołąb skalny Muskatela okularowa Gołąb zboczony Korońce Gołębik grenadyjski Gołąb różany Turkawka zwyczajna, turkawka właściwa
CORACIIFORMES Bucerotidae	<i>Aceros nipalensis</i> (I) <i>Buceros bicornis</i> (I) <i>Rhinoplax vigil</i> (I) <i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A) <i>Anorrhinus</i> spp. (II) <i>Anthracoceros</i> spp. (II) <i>Berenicornis</i> spp. (II) <i>Buceros</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A) <i>Bycanistes</i> spp. (II) <i>Ceratogymna</i> spp. (II) <i>Penelopides</i> spp. (II) <i>Rhyticeros</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)		Dzioborożce Dzioborożce Dzioborożec rudy Dzioborożce Dzioborożce Dzioborożce Dzioborożce Dzioborożec wielki Dzioborożce Dzioborożce Dzioborożce Hełmoróg tęgodzioby Dzioborożce Dzioborożec białolicy
CUCULIFORMES Musophagidae				Turaki

	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)	Turaki Turak kameruński
FALCONIFORMES		FALCONIFORMES spp. (II) (Z wyjątkiem gatunków objętych załącznikami A i C oraz <i>Caracara lutosa</i> , <i>Cathartes aura</i> , <i>Cathartes burrovianus</i> , <i>Cathartes melambrotus</i> i <i>Coragyps atratus</i> , które nie podlegają niniejszemu rozporządzeniu)	Szponiaste, sokołowe, dzienne ptaki drapieżne Dzienne ptaki drapieżne
Accipitridae	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegyptius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I) <i>Aquila pomarina</i> (II) <i>Buteo buteo</i> (II) <i>Buteo lagopus</i> (II) <i>Buteo rufinus</i> (II) <i>Chondrohierax wilsonii</i> (I) <i>Circus gallicus</i> (II) <i>Circus aeruginosus</i> (II) <i>Circus cyaneus</i> (II) <i>Circus hudsonius</i> (II) <i>Circus macrourus</i> (II) <i>Circus pygargus</i> (II) <i>Elanus caeruleus</i> (II) <i>Eutriorchis astur</i> (II) <i>Gypaetus barbatus</i> (II) <i>Gyps africanus</i> (I) <i>Gyps fulvus</i> (II) <i>Gyps rueppelli</i> (I)		Jastrzębiowate Krogulec krótkonogi Jastrząb gołębiarz, gołębiarz Krogulec zwyczajny Sęp kasztanowaty Orzeł iberyjski Orzeł przedni Orlik grubodzioby Orzeł cesarski Orlik krzykliwy Myszołów zwyczajny Myszołów włochaty Myszołów kurhannik Hakodziób kubański Gadożer zwyczajny, krótkoszpón gadożer Błotniak stawowy Błotniak zbożowy Błotniak amerykański Błotniak biały, błotniak błądy Błotniak popielaty Kaniuk zwyczajny Pręgoczub Orłosep brodaty Sęp afrykański Sęp płowy Sęp plamisty

	<p><i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> jest wymieniony w załączniku I; pozostałe gatunki są wymienione w załączniku II)</p> <p><i>Harpia harpyja</i> (I)</p> <p><i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)</p> <p><i>Hieraaetus pennatus</i> (II)</p> <p><i>Milvus migrans</i> (II) (z wyjątkiem <i>Milvus migrans lineatus</i> objętego załącznikiem B)</p> <p><i>Milvus milvus</i> (II)</p> <p><i>Neophron percnopterus</i> (II)</p> <p><i>Pernis apivorus</i> (II)</p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p> <p><i>Pseudastur occidentalis</i> (II)</p>			<p>Bieliki</p> <p>Harpia wielka</p> <p>Orzełek południowy</p> <p>Orzełek włochaty</p> <p>Kania czarna</p> <p>Kania ruda</p> <p>Ścierwnik zwyczajny, ścierwnik biały, białosęp</p> <p>Trzmielojad zwyczajny, pszczołojad</p> <p>Małpożer</p> <p>Białostrząb szarogłowy</p>
Cathartidae	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Honduras)</p>	<p>Kondorowate</p> <p>Kondor kalifornijski</p> <p>Kondor królewski</p> <p>Kondor wielki</p>
Falconidae	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><i>Falco biarmicus</i> (II)</p> <p><i>Falco cherrug</i> (II)</p> <p><i>Falco columbarius</i> (II)</p> <p><i>Falco eleonora</i> (II)</p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p><i>Falco naumanni</i> (II)</p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (tylko populacja Seszeli)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p> <p><i>Falco punctatus</i> (I)</p> <p><i>Falco rusticolus</i> (I)</p> <p><i>Falco subbuteo</i> (II)</p> <p><i>Falco tinnunculus</i> (II)</p> <p><i>Falco vespertinus</i> (II)</p>			<p>Sokołowate</p> <p>Pustułka seszelska</p> <p>Raróg górski</p> <p>Raróg zwyczajny, raróg stepowy</p> <p>Drzemlik</p> <p>Sokół skalny</p> <p>Raróg indyjski, sokół indyjski</p> <p>Pustułeczka</p> <p>Pustułka małgaska</p> <p>Sokół wędrowny</p> <p>Pustułka maskareńska</p> <p>Białozór</p> <p>Kobuz</p> <p>Pustułka zwyczajna</p> <p>Kobczyk zwyczajny</p>
Pandionidae	<p><i>Pandion haliaetus</i> (II)</p>			<p>Rybołow</p> <p>Orzeł rybołów</p>

<p>GALLIFORMES Cracidae</p>	<p><i>Crax alberti</i> (III Kolumbia) <i>Crax blumenbachii</i> (I)</p> <p><i>Mitu mitu</i> (I) <i>Oreophasis derbianus</i> (I)</p> <p><i>Penelope albipennis</i> (I)</p> <p><i>Pipile jacutinga</i> (I) <i>Pipile pipile</i> (I)</p>	<p><i>Crax fasciolata</i></p>	<p><i>Crax daubentoni</i> (III Kolumbia)</p> <p><i>Crax globulosa</i> (III Colombia) <i>Crax rubra</i> (III Kolumbia / Gwatemala / Honduras)</p> <p><i>Ortalis vetula</i> (III Gwatemala / Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (III Kolumbia)</p> <p><i>Penelope purpurascens</i> (III Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (III Gwatemala)</p>	<p>Czubacz niebieskodzioby Czubacz czerwodzioby Czubacz żółtolicy Czubacz gołolicy Czubacz koralowy Czubacz zmienny</p> <p>Czubacz garbonosy Jednoróg Czakałaka północna</p> <p>Czubacz hełmiasty Penelopa białoskrzydła Penelopa rdzawobrzucha</p> <p>Penelopina</p> <p>Grdacz czarnoczelny Grdacz trinidadzki</p>
<p>Megapodiidae</p>	<p><i>Macrocephalon maleo</i> (I)</p>			<p>Nogale Nogal hełmiasty</p>
<p>Phasianidae</p>	<p><i>Catreus wallichii</i> (I) <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I) <i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I) <i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)</p> <p><i>Lophophorus impejanus</i> (I) <i>Lophophorus lhuysii</i> (I) <i>Lophophorus sclateri</i> (I) <i>Lophura edwardsi</i> (I)</p> <p><i>Lophura swinhoii</i> (I)</p>	<p><i>Argusianus argus</i> (II)</p> <p><i>Gallus sonneratii</i> (II) <i>Ithaginis cruentus</i> (II)</p>	<p><i>Lophura leucomelanos</i> (III Pakistan)</p>	<p>Kurowate Argus malajski Bażant himalajski Przepiór wirginijski Uszak biały Uszak brunatny Kur siwy Kuropatnik Olśniak himalajski Olśniak zielonosterny Olśniak białosterny Kiściec annamski Kiściec nepalski</p> <p>Kiściec tajwański</p>

	<p><i>Odontophorus strophium</i> <i>Ophrysia superciliosa</i></p> <p><i>Polyplectron napoleonis</i> (I)</p> <p><i>Rheinardia ocellata</i> (I) <i>Syrmaticus ellioti</i> (I) <i>Syrmaticus humiae</i> (I) <i>Syrmaticus mikado</i> (I)</p> <p><i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)</p>	<p><i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II)</p> <p><i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)</p> <p><i>Syrmaticus reevesii</i> (II)</p> <p><i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)</p>	<p><i>Meleagris ocellata</i> (III Gwatemala)</p> <p><i>Pavo cristatus</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Pucrasia macrolopha</i> (III Pakistan)</p> <p><i>Tragopan satyra</i> (III Nepal)</p>	<p>Indyk pawli</p> <p>Przepiór białolicy Przepiórecznik Paw królewski Paw złoty Wieloszpón szary Wieloszpón wietnamski Wieloszpón pawli Wieloszpón lśniący, wieloszpón palawański Wieloszpón białobrody Kuroczub koklas</p> <p>Argus czubaty Bażant kasztanowaty Bażant birmański Bażant tajwański - Ułar kaspijski Ułar tybetański Tragopan żółolicy Tragopan plamisty Tragopan rudolicy Tragopan czerwony Preriokur dwuczuby</p>
GRUIFORMES Gruidae	<p><i>Antigone canadensis</i> (I/II) (gatunek ten jest wymieniony w załączniku II, ale podgatunki <i>Antigone canadensis nesiotis</i> oraz <i>Antigone canadensis pulla</i> są wymienione w załączniku I) <i>Antigone vipio</i> (I) <i>Balearica pavonina</i> (I)</p>	<p>Gruidae spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)</p>		<p>Żurawie Żurawie</p> <p>Żuraw kanadyjski</p> <p>Żuraw białoszyi Koronnik czarny</p>

	<i>Grus americana</i> (I) Grus grus (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Leucogeranus leucogeranus</i> (I)			Żuraw krzykliwy Żuraw zwyczajny Żuraw mandżurski Żuraw białogłowy Żuraw czarnoszyi Żuraw biały
Otididae	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) Otis tarda (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) Tetrax tetrax (II)	Otididae spp (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)		Dropie Dropie Drop indyjski Hubara arabska Hubara Hubarka bengalska Drop zwyczajny Hubarka długoczuca, hubarka indyjska Strepet
Rallidae	<i>Hypotaenidia sylvestris</i> (I)			Chruściele Wodnik brunatny
Rhynochetidae	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Kagu Kagu
PASSERIFORMES Alaudidae			<i>Alauda arvensis</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Galerida cristata</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Lullula arborea</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Melanocorypha calandra</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy)	Skowronki Skowronek zwyczajny Dzierlatka zwyczajna Lerka Kalandra szara
Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Gąszczaki Gąszczak krzykliwy
Cotingidae			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Kolumbia)	Bławatnikowate Strojnoczub amazoński

	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Kolumbia)	Strojnoczub długobrody Bławatnik modry Skalikurki Bławatnik białoskrzydły
Emberizidae	<i>Sporophila maximiliani</i> (I)	<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Sporophila angolensis</i> (II) <i>Sporophila atrirostris</i> (II) <i>Sporophila crassirostris</i> (II) <i>Sporophila funerea</i> (II) <i>Sporophila nuttingi</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)	<i>Emberiza citrinella</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Emberiza hortulana</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Melopyrrha nigra</i> (III Kuba) <i>Tiaris canorus</i> (III Kuba)	Trznadłowate Trznadel zwyczajny Ortolan Kardynałek żółty Gilówka czarna Kardynał żółtodzioby Kardynał czubaty - - - - - Tangarka wspaniała -
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Astryldy Bengalik oliwkowy Ryżowiec czekoladowy, ryżowiec timorski Ryżowiec siwy Amadynka czarnogardła
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)		<i>Carduelis cannabina</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Carduelis carduelis</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Carduelis flammea</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Carduelis hornemanni</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy)	Łuszczaki, ziarnojady, ziębowate Makolągwa zwyczajna Szczygieł Czyż czerwony Czeczotka zwyczajna Czeczotka tundrowa

		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)	<i>Carduelis spinus</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Carpodacus erythrinus</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Loxia curvirostra</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Pyrrhula pyrrhula</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Serinus serinus</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy)	Czyż zwyczajny Czyż żółtolicy Dziwonia zwyczajna Krzyżodziób świerkowy Gil zwyczajny Kulczyk zwyczajny
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Jaskółkowate Jaskólnik białooki, jaskółczak białooki, rzekówka białooka
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Kacykowate Kacyk słoneczny
Meliphagidae		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		Miodojady Miodojad żółtoczuby
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Mauritius)	<i>Copsychus malabaricus</i> (II) <i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II) <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argentauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	<i>Erithacus rubecula</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Ficedula parva</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Hippolais icterina</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy)	Mucholówki Namorzynek maskareński Sroczek białorzytny Niltawa samotna Kolcopiórek rudy Kolcopiórek mały Rudzik Mucholówka mała Sójkowiec białooki Sójkowiec tajlandzki Zaganiacz zwyczajny Pekińczyk srebrnouchy, mezja Pekińczyk żółty, słowik chiński; pekińczyk koralodzioby Krasnoliczek samotny

	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)		<i>Luscinia svecica</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Luscinia luscinia</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Luscinia megarhynchos</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Monticola saxatilis</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Sylvia atricapilla</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Sylvia borin</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Sylvia curruca</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Sylvia nisoria</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Mauritius) <i>Turdus merula</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy) <i>Turdus philomelos</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy)	Podróżniczek Słowik szary Słowik rdzawy Nagórnik zwyczajny Sępowronka żółtogłowa Sępowronka kameruńska Kapturka Gajówka Piegża Jarzębatka Muchodławka maskareńska Kos Drozd śpiewak
Oriolidae			<i>Oriolus oriolus</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy)	Wilgowate Wilga zwyczajna
Paradisaeidae		Paradisaeidae spp. (II)		Cudowronki, ptaki rajskie Cudowronki, ptaki rajskie
Paridae			<i>Parus ater</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy)	Sikory Sosnówka
Pittidae	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nympha</i> (II)		Kurtaczkowate Kurtaczek prążkowany Kurtaczek czarnobrzuchy Kurtaczek wąsaty Kurtaczek błady
Pycnonotidae				Bilbile

	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (I)			Bilbil żółtogłowy
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		Szpakowate Gwarek czczony Szpak balijski
Troglodytidae			<i>Troglodytes troglodytes</i> (III Ukraina) (populacja Ukrainy)	Strzyżyki Strzyżyk zwyczajny
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Szlarniki Szlarnik białopierśny
PELECANIFORMES Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Fregaty Fragata biało brzucha
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Pelikany Pelikan kędzierzawy
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Głuptaki Głuptak czarnoskrzydły
PICIFORMES Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Kolumbia)	Brodacze Brodacz wielkodzioby
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Dzięciolowate Dzięciol biało brzuchy podgatunek richardsi
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Argentyna) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Argentyna) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Argentyna) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Argentyna)	Tukany Tukan szafranowy Arasari czarnoszyi Arasari brązowouchy Arasari czarnogłowy Tukan zielonodzioby Tukan tęczodzioby Tukan toko Tukan czerwodzioby Tukan żółtogardły Tukanik plamodzioby

PODICIPEDIFORMES Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Perkozy Perkoz gwatemalski
PROCELLARIIFORMES Diomedeidae		<i>Phoebastria albatrus</i> (II)		Albatrosy Albatros krótkosterny
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A z wyjątkiem <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> oraz <i>Psittacula krameri</i> , które nie są objęte załącznikami do niniejszego rozporządzenia)		Papugowe Papugowe
Cacatuidae	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Kakadu Kakadu białooka Kakadu filipińska Kakadu molucka Kakadu żółtolica Żałobnica palmowa
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> jest wymieniona w załączniku I, pozostałe gatunki są wymienione w załączniku II)			Lory Lora przepasana Loreczki
Psittacidae	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Papugi właściwe Amazonka czerwonoszyja Amazonka żółtoszyja Amazonka żółtoramienna Amazonka płomiennosterna, amazonka brazylijska Amazonka liliogłowa Amazonka królewska Amazonka cesarska Amazonka kubańska Amazonka żółtogardła Amazonka czerwonouda Amazonka tęczowa

	<p><i>Amazona tucumana</i> (I)</p> <p><i>Amazona versicolor</i> (I)</p> <p><i>Amazona vinacea</i> (I)</p> <p><i>Amazona viridigenalis</i> (I)</p> <p><i>Amazona vittata</i> (I)</p> <p><i>Anodorhynchus</i> spp. (I)</p> <p><i>Ara ambiguus</i> (I)</p> <p><i>Ara glaucogularis</i> (I)</p> <p><i>Ara macao</i> (I)</p> <p><i>Ara militaris</i> (I)</p> <p><i>Ara rubrogenys</i> (I)</p> <p><i>Cyanopsitta spixii</i> (I)</p> <p><i>Cyanoramphus cookii</i> (I)</p> <p><i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)</p> <p><i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)</p> <p><i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)</p> <p><i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)</p> <p><i>Eunymphicus cornutus</i> (I)</p> <p><i>Guarouba guarouba</i> (I)</p> <p><i>Neophema chrysogaster</i> (I)</p> <p><i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)</p> <p><i>Pezoporus flaviventris</i> (I)</p> <p><i>Pezoporus occidentalis</i> (I)</p> <p><i>Pezoporus wallicus</i> (I)</p> <p><i>Pionopsitta pileata</i> (I)</p> <p><i>Primolius couloni</i> (I)</p> <p><i>Primolius maracana</i> (I)</p> <p><i>Psephotellus chrysopterygius</i> (I)</p> <p><i>Psephotellus dissimilis</i> (I)</p> <p><i>Psephotellus pulcherrimus</i> (I)</p> <p><i>Psittacula echo</i> (I)</p> <p><i>Psittacus erithacus</i> (I)</p> <p><i>Pyrrhura cruentata</i> (I)</p> <p><i>Rhynchopsitta</i> spp. (I)</p> <p><i>Strigops habroptilus</i> (I)</p>			<p>Amazonka żółtouda, amazonka tukumańska</p> <p>Amazonka z St. Lucia</p> <p>Amazonka pąsowa</p> <p>Amazonka czerwonogłowa, amazonka krasnogłowa</p> <p>Amazonka portorykańska</p> <p>Ary niebieskie</p> <p>Ara oliwkowa</p> <p>Ara szafirowa</p> <p>Ara żółtoskrzydła</p> <p>Ara zielona</p> <p>Ara różowooka</p> <p>Ara modra</p> <p>Modrolotka kozia</p> <p>Modrolotka szmaragdowa</p> <p>Modrolotka czerwonoczelna</p> <p>Modrolotka żółtawa</p> <p>Figówka czerwonoucha</p> <p>Modrolotka czubata</p> <p>Konura złota</p> <p>Łąkówka krasobrzucha</p> <p>Konura żółtolica</p> <p>Papuzka trawna</p> <p>Papuzka żółtobrucha</p> <p>Papuzka ziemna</p> <p>Barwinka czerwonogłowa</p> <p>Ara niebieskogłowa</p> <p>Ara marakana, marakana</p> <p>Świergotka złotoskrzydła</p> <p>Świergotka czarnogłowa</p> <p>Świergotka rajska</p> <p>Aleksandretta krótkosterna</p> <p>Żako, papuga popielata, papuga szara</p> <p>Rudosterka błękitnoszyja</p> <p>Meksykanki</p> <p>Kakapo</p>
--	---	--	--	--

RHEIFORMES Rheidae	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (z wyjątkiem <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , która jest wymieniona w załączniku B)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)	Nandu Nandu plamiste Nandu plamiste Nandu szare
SPHENISCIFORMES Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)	Pingwiny Pingwin afrykański Pingwin peruwiański
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A oraz z wyjątkiem <i>Sceloglaux albifacies</i> , który nie jest objęty niniejszym rozporządzeniem)	Sowy Sowy
Strigidae	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II) <i>Athene noctua</i> (II) <i>Bubo bubo</i> (II) (z wyjątkiem <i>Bubo bubo bengalensis</i> , który jest objęty załącznikiem B) <i>Glaucidium passerinum</i> (II) <i>Heteroglaux blewitti</i> (I) <i>Mimizuku gurneyi</i> (I) <i>Ninox natalis</i> (I) <i>Nyctea scandiaca</i> (II) <i>Otus ireneae</i> (II) <i>Otus scops</i> (II) <i>Strix aluco</i> (II) <i>Strix nebulosa</i> (II) <i>Strix uralensis</i> (II) (z wyjątkiem <i>Strix uralensis davidi</i> , który jest objęty załącznikiem B) <i>Surnia ulula</i> (II)		Puszczykowie Włochatka zwyczajna Sowa błotna Uszatka zwyczajna, sowa uszata Pójdźka zwyczajna Puchacz zwyczajny Sóweczka zwyczajna Pójdźka leśna Syczek wielki Sowica prążkowana Sowa śnieżna Syczek brunatny Syczek zwyczajny Puszczyk zwyczajny Puszczyk mszarny Puszczyk uralski Sowa jarzębata

Tytonidae	<i>Tyto alba</i> (II) <i>Tyto soumagnei</i> (I)			Płomykówkowe Płomykówka zwyczajna Płomykówka madagaskarska
STRUTHIONIFORMES Struthionidae	<i>Struthio camelus</i> (I) (tylko populacje Algierii, Burkina Faso, Kamerunu, Republiki Środkowej Afryki, Czadu, Mali, Mauretanii, Maroko, Nigru, Nigerii, Senegalu oraz Sudanu; wszystkie pozostałe populacje nie są objęte załącznikami do niniejszego rozporządzenia)			Strusie Struś
TINAMIFORMES Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Kusacze Kusacz samotny
TROGONIFORMES Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Trogony Kwezał herbowy
REPTILIA				Gady
CROCODYLIA Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (z wyjątkiem populacji Argentyny, która jest objęta załącznikiem B oraz populacji Brazylii, która jest objęta załącznikiem B i podlega zerowemu rocznemu kontyngentowi wywozowemu dotyczącemu dzikich okazów będących przedmiotem obrotu do celów handlowych)	CROCODYLIA spp (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)		Krokodylowe Krokodylowe Aligatorowate Aligator chiński Kajman okularowy Kajman szerokopyski

	<p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (z wyjątkiem populacji Botswany, Egiptu [z zerowym kontyngentem dotyczącym dzikich okazów będących przedmiotem obrotu do celów handlowych], Etiopii, Kenii, Madagaskaru, Malawi, Mozambiku, Namibii, Republiki Południowej Afryki, Ugandy, Zjednoczonej Republiki Tanzanii [z zastrzeżeniem rocznego kontyngentu wywozowego obejmującego nie więcej niż 1 600 dzikich okazów, w tym trofeów myśliwskich, oprócz okazów hodowlanych], Zambii oraz Zimbabwe; populacje te są objęte załącznikiem B)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (z wyjątkiem populacji Australii, Indonezji, Malezji [pozyskanie dziko żyjących zwierząt ograniczone do stanu Sarawak i zerowy kontyngent dotyczący dzikich okazów w przypadku innych stanów Malezji (Sabah i Półwysep Malajski), bez zmian w zerowych kontyngentach, o ile nie zostaną zatwierdzone przez strony CITES]), Papui Nowej Gwinei oraz Filipin [wyłącznie populacja Palawanu z zerowym rocznym kontyngentem wywozowym dotyczącym dzikich okazów będących przedmiotem obrotu do celów handlowych], które są objęte załącznikiem B)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)</p> <p><i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p>			<p>Krokodyl nilowy</p> <p>Krokodyl błotny</p> <p>Krokodyl słonowodny</p> <p>Krokodyl kubański</p> <p>Krokodyl syjamski</p> <p>Krokodyl krótkopyski</p> <p>Krokodyl gawialowy</p>
Gavialidae				Gawiale
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Gawial gangesowy
RHYNCHOCEPHALIA				
Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Tuatary, hatterie Tuatary, hatterie

	<p><i>Abronia anzuetoi</i> (I) <i>Abronia campbelli</i> (I) <i>Abronia fimbriata</i> (I) <i>Abronia frosti</i> (I) <i>Abronia meledona</i> (I) <i>Caribicus warreni</i> (I)</p>	<p><i>Abronia</i> spp (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A. Dla dzikich okazów <i>Abronia aurita</i>, <i>A. gaiophasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i> i <i>A. vasconcelosii</i> ustanowiono zerowe kontyngenty wywozowe)</p>	<p>Padalcowate</p> <p>-</p>
Chamaeleonidae	<p><i>Brookesia perarmata</i> (I)</p> <p><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</p>	<p><i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradypodion</i> spp. (II) <i>Brookesia</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)</p> <p><i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)</p> <p><i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Palleon</i> spp. (II) <i>Rhampholeon</i> spp. (II) <i>Rieppeleon</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)</p>	<p>Kameleonowate</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>Kameleonowate</p> <p>Kameleon pospolity, kameleon europejski</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>
Cordylidae		<p><i>Cordylus</i> spp. (II) <i>Hemicordylus</i> spp. (II) <i>Karusaurus</i> spp. (II) <i>Namazonurus</i> spp. (II) <i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II)</p>	<p>Szyszkowcowate, jaszczurki kolczaste</p> <p>-</p>

		<i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		
Eublepharidae		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków rodzimych w Japonii)	<i>Goniurosaurus kuroi</i> #18 (III Japonia)	-
			<i>Goniurosaurus orientalis</i> #18 (III Japonia)	-
			<i>Goniurosaurus sengokui</i> #18 (III Japonia)	-
			<i>Goniurosaurus splendens</i> #18 (III Japonia)	
			<i>Goniurosaurus toyamai</i> #18 (III Japonia)	-
			<i>Goniurosaurus yamashinae</i> #18 (III Japonia)	-
Gekkonidae	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I) <i>Gonatodes daudini</i> (I)	<i>Cyrtodactylus jeyporensis</i> (II) <i>Gekko gecko</i> (II)	<i>Ailuroonyx</i> spp. (III Seszele) <i>Carphodactylus</i> spp. (III Australia) <i>Dactylocnemis</i> spp. (III Nowa Zelandia)	Gekonowate - - - Toke -

	<i>Lygodactylus williamsi</i> (I)		<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Nowa Zelandia)	-
		<i>Nactus serpensinsula</i> (II)		Gekon Williamsa
		<i>Nautinus</i> spp. (II)	<i>Mokopirirakau</i> spp. (III Nowa Zelandia)	-
		<i>Paroedura androyensis</i> (II)		-
		<i>Paroedura masobe</i> (II)	<i>Nephrurus</i> spp. (III Australia)	-
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)	<i>Orraya</i> spp. (III Australia)	-
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)			-
		<i>Phyllurus amnicola</i> (II)	<i>Phyllurus</i> spp. (III Australia) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem B)	-
		<i>Phyllurus caudiannulatus</i> (II)		-
		<i>Rhoptropella</i> spp. (II)		-
			<i>Saltuarius</i> spp. (III Australia)	-
			<i>Sphaerodactylus armasi</i> (III Kuba)	-
			<i>Sphaerodactylus celicara</i> (III Kuba)	-
			<i>Sphaerodactylus dimorphicus</i> (III Kuba)	-
			<i>Sphaerodactylus intermedius</i> (III Kuba)	-
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus alayoi</i> (III Kuba)	-
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus granti</i> (III Kuba)	-
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus lissodesmus</i> (III Kuba)	-
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus ocujal</i> (III Kuba)	-
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus strategus</i> (III Kuba)	-
				Felsumy

		<p><i>Tarentola chazaliae</i> (II)</p> <p><i>Uroplatus</i> spp. (II)</p>	<p><i>Sphaerodactylus notatus atactus</i> (III Kuba)</p> <p><i>Sphaerodactylus oliveri</i> (III Kuba) -</p> <p><i>Sphaerodactylus pimienta</i> (III Kuba) -</p> <p><i>Sphaerodactylus ruibali</i> (III Kuba) -</p> <p><i>Sphaerodactylus siboney</i> (III Kuba) -</p> <p><i>Sphaerodactylus torrei</i> (III Kuba) -</p> <p><i>Strophurus</i> spp. (III Australia) -</p> <p><i>Toropuku</i> spp. (III New Zealand)</p> <p><i>Tukutuku</i> spp. (III New Zealand)</p> <p><i>Underwoodisaurus</i> spp. (III Australia) -</p> <p><i>Uvidicolus</i> spp. (III Australia) -</p> <p><i>Woodworthia</i> spp. (III Nowa Zelandia)</p>	
Helodermatidae	<p><i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)</p>	<p><i>Heloderma</i> spp (II) (z wyjątkiem podgatunków objętych załącznikiem A)</p>		<p>Helodermowate, helodermi</p> <p>Helodermowate, helodermi</p> <p>Heloderma meksykańska</p>
Iguanidae	<p><i>Amblyrhynchus cristatus</i> (I)</p> <p><i>Brachylophus</i> spp. (I)</p> <p><i>Conolophus</i> spp. (I)</p> <p><i>Cyclura</i> spp. (I)</p> <p><i>Sauromalus varius</i> (I)</p>	<p><i>Cachryx</i> spp. (II)</p> <p><i>Ctenosaura</i> spp. (II)</p> <p><i>Iguana</i> spp. (II)</p>		<p>Legwanowate, legwany</p> <p>Legwan morski</p> <p>Legwany witijskie</p> <p>Legwany czarne</p> <p>Legwany lądowe z Galapagos</p> <p>-</p> <p>Legwany nosorogie</p> <p>Legwanowate, legwany</p> <p>-</p>

Lacertidae	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)		<i>Gallotia</i> spp (III Unia Europejska) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)	Jaszczurkowate, jaszczurki właściwe - - Jaszczurka Lilforda Jaszczurka z Ibizy
Lanthanotidae		Lanthanotidae spp. (II) (ustanowiono zerowy kontyngent wywozowy dotyczący dzikich okazów będących przedmiotem obrotu do celów handlowych)		-
Phrynosomatidae		<i>Phrynosoma</i> spp. (II)		-
Polychrotidae			<i>Anolis agueroi</i> (III Kuba) <i>Anolis baracoae</i> (III Kuba) <i>Anolis barbatus</i> (III Kuba) <i>Anolis chamaeleonides</i> (III Kuba) <i>Anolis equestris</i> (III Kuba) <i>Anolis guamuhaya</i> (III Kuba) <i>Anolis luteogularis</i> (III Kuba) <i>Anolis pigmaequestrus</i> (III Kuba) <i>Anolis porcus</i> (III Kuba)	Długonogwanowate
Scincidae	<i>Tiliqua adelaidensis</i> (I)	<i>Corucia zebrata</i> (II)	<i>Egernia</i> spp. (III Australia) <i>Tiliqua multifasciata</i> (III Australia) <i>Tiliqua nigrolutea</i> (III Australia) <i>Tiliqua occipitalis</i> (III Australia) <i>Tiliqua rugosa</i> (III Australia)	Scynkowate, scynki Scynk nadrzewny - - - - -

			<i>Tiliqua scincoides intermedia</i> (III - Australia) <i>Tiliqua scincoides scincoides</i> (III - Australia)
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp. (II)	Tejowate, teidy, warany amerykańskie Teju krokodylogonowy Teju kajmanowy Teju
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)	Warany Warany Waran indyjski Waran żółtawy Waran szary Waran z Komodo - Waran Graya
Xenosauridae	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)		Guzowcowate, jaszczurki guzowate, ksenosaury Guzowcowate, jaszczurki guzowate, ksenosaury
SERPENTES Boidae	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Chilabothrus monensis</i> (I) <i>Chilabothrus subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II) <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	Boidae spp (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)	Węże Dusieciele, dusicielowate Dusieciele, dusicielowate Madagaskarski boa naziemny Boa argentyński - Boa jamajski Strzelec stepowy Madagaskarski boa drzewny
Bolyeriidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)	- - -

	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			-
Colubridae		<i>Boiga westermanni</i> (II) <i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Indie) <i>Cerberus rynchops</i> (III Indie) <i>Xenochrophis piscator</i> (III India) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III India) <i>Xenochrophis tyleri</i> (III India)	Węże właściwe, połozowate - Jajożer indyjski Położ psiogłowy - Żabojad argentyński - -
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II) <i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Honduras) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Honduras)	Zdradnicowate - Koralówka atlantycka Koralówka czarnopasa Kobra pospolita Kobra nepalska - Okularnik indyjski Kobra środkowoazjatycka - - - - - Kobra królewska
Loxocemidae		Loxocemidae spp. (II)		- -
Pythonidae	<i>Python molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)		Pytony Pytony Pyton tygrysi

Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		- -
Viperidae	<i>Bitis harena</i> (I) <i>Bitis parviocula</i> (I) <i>Vipera latifii</i> <i>Vipera ursinii</i> (I) (tylko populacja Europy, z wyjątkiem obszaru leżącego dawniej na terenie ZSSR; te ostatnie populacje nie są objęte załącznikami do niniejszego rozporządzenia)	<i>Atheris desaixi</i> (II) <i>Bitis worthingtoni</i> (II) <i>Crotalus durissus unicolor</i> <i>Montivipera wagneri</i> (II) <i>Protothrops mangshanensis</i> (II) <i>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II)	<i>Crotalus durissus</i> (III Honduras) (z wyjątkiem podgatunków wymienionych w załączniku B) <i>Daboia palaestinae</i> (III Izrael) <i>Daboia russelii</i> (III Indie)	Żmijowate - - - - Grzechotnik straszliwy - - Daboja łańcuszkowa, żmija łańcuszkowa Żmija turecko-irańska - - Żmija irańska Żmija łąkowa
TESTUDINES Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		Miękkoskórkowate, żółwie dwupazurzaste, żółwie miękkoskóre Miękkoskórek dwupazurzasty, żółw dwupazurzasty, żółw miękkoskóry, żółw nowogwinejski
Chelidae		<i>Chelodina mccordi</i> (II) (ustanowiono zerowy roczny kontyngent wywozowy dla okazów pozyskanych w naturze) <i>Chelus fimbriata</i> (II) <i>Chelus orinocensis</i> (II)		Żółwie węzozyjne, żółwie węzozyje, matamatowate Chelodyna rotiańska Matamata amazońska Matamata z Orinoko

	<p><i>Batagur kachuga</i> (I)</p> <p><i>Cuora bourreti</i> (I) <i>Cuora galbinifrons</i> (I) <i>Cuora picturata</i> (I)</p> <p><i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)</p>	<p><i>Batagur borneoensis</i> (II) (ustanowiono zerowy roczny kontyngent wywozowy dla okazów pozyskanych w naturze i będących przedmiotem obrotu w celach handlowych)</p> <p><i>Batagur dhongoka</i> (II)</p> <p><i>Batagur trivittata</i> (II) (ustanowiono zerowy roczny kontyngent wywozowy dla okazów pozyskanych w naturze i będących przedmiotem obrotu w celach handlowych)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A, ustanowiono zerowy roczny kontyngent wywozowy dla <i>Cuora aurocapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. yunnanensis</i> i <i>C. zhoui</i> dotyczący okazów pozyskanych w naturze i będących przedmiotem obrotu w celach handlowych)</p> <p><i>Cyclemys</i> spp. (II)</p> <p><i>Geoemyda japonica</i> (II) <i>Geoemyda spengleri</i> (II) <i>Hardella thurjii</i> (II) <i>Heosemys annandalii</i> (II) (ustanowiono zerowy roczny kontyngent wywozowy dla okazów pozyskanych w naturze oraz będących przedmiotem obrotu w celach handlowych) <i>Heosemys depressa</i> (II) (ustanowiono zerowy roczny kontyngent wywozowy dla okazów pozyskanych w naturze oraz będących przedmiotem obrotu w celach handlowych) <i>Heosemys grandis</i> (II)</p>	<p>-</p> <p>Pudełecznik Bourreta Pudełecznik pstry</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>Żółw świątynny</p> <p>-</p> <p>-</p>
--	---	---	---

	<i>Testudo kleinmanni</i> (I) <i>Testudo marginata</i> (II)			Żółw egipski Żółw obrzeżony
Trionychidae				Żółwiakowate, żółwiaki, żółwie trójpazurzaste
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)	<i>Amyda cartilaginea</i> (II) <i>Apalone</i> spp. (II) (z wyjątkiem podgatunków objętych załącznikiem A)		-
	<i>Chitra chitra</i> (I)	<i>Chitra</i> spp. (II) (wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)		-
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			-
		<i>Cyclanorbis elegans</i> (II) <i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II) <i>Cycloderma aubryi</i> (II) <i>Cycloderma frenatum</i> (II) <i>Dogania subplana</i> (II) <i>Lissemys ceylonensis</i> (II) <i>Lissemys punctata</i> (II) <i>Lissemys scutata</i> (II) <i>Nilssonina formosa</i> (II)		Skrytonóg nubijski Skrytonóg senegalski -
	<i>Nilssonina gangetica</i> (I) <i>Nilssonina hurum</i> (I) <i>Nilssonina leithii</i> (I) <i>Nilssonina nigricans</i> (I)			- Żółwiak malajski -
		<i>Palea steindachneri</i> (II) <i>Pelochelys</i> spp. (II) <i>Pelodiscus axenaria</i> (II) <i>Pelodiscus maackii</i> (II) <i>Pelodiscus parviformis</i> (II) <i>Rafetus euphraticus</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		- Żółwiak czarny -
AMPHIBIA				Plazy
ANURA				Plazy bezogonowe
Aromobatidae				-

		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		- - - -
Bufonidae	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I) <i>Sclerophrys channingi</i> (I) <i>Sclerophrys superciliaris</i> (I)			Ropuchy - - - - - - -
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Chile)	-
Centrolenidae		Centrolenidae spp. (II)		Żaby szklane
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		Plazy bezogonowe Goliat płochliwy
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Paruwrobates andinus</i> (II) <i>Paruwrobates erythromos</i> (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Drzewołazowate, drzewołazy - - - - -
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Plazy bezogonowe - -
Hylidae				Rzekotkowate

		<p><i>Agalychnis annae</i> (II) <i>Agalychnis callidryas</i> (II) <i>Agalychnis lemur</i> (II) (Zerowy roczny kontyngent wywozowy dotyczący dzikich okazów będących przedmiotem obrotu do celów handlowych) <i>Agalychnis moreletii</i> (II) <i>Agalychnis saltator</i> (II) <i>Agalychnis spurrelli</i> (II) <i>Agalychnis terranova</i> (II)</p>		<p>- - Chwytnica lemurowata - - -</p>
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		Mantellowate Mantellowate
Microhylidae		<p><i>Dyscophus antongilii</i> (II) <i>Dyscophus guineti</i> (II) <i>Dyscophus insularis</i> (II) <i>Scaphiophryne boribory</i> (II) <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II) <i>Scaphiophryne marmorata</i> (II) <i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)</p>		Żaby wąskopyskie Żaba pomidorowa - - - - - -
Myobatrachidae		<p><i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (z wyjątkiem <i>Rheobatrachus silus</i> i <i>Rheobatrachus vitellinus</i> które nie są objęte załącznikami)</p>		Żółwinkowate -
Ranidae		<p><i>Pelophylax epeiroticus</i> (II) (włączenie wchodzi w życie z dniem 5 czerwca 2027 r.) <i>Pelophylax lessonae</i> (II) (włączenie wchodzi w życie z dniem 5 czerwca 2027 r.) <i>Pelophylax ridibundus</i> (II) (włączenie wchodzi w życie z dniem 5 czerwca 2027 r.) <i>Pelophylax shqipericus</i> (II) (włączenie wchodzi w życie z dniem 5 czerwca 2027 r.)</p>		- - - - -

Telmatobiidae	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			- -
CAUDATA Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Ambystomy - Ambystoma meksykańska, aksolotl meksykański
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Stany Zjednoczone Ameryki)	Skrytoskrzelne Skrytoskrzelne Diabeł błotny
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Chiny)	Kątozębne
Salamandridae				Salamandrowate
	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II) <i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II) <i>Laotriton laoensis</i> (II) (Zerowy roczny kontyngent wywozowy dotyczący dzikich okazów będących przedmiotem obrotu do celów handlowych) <i>Paramesotriton</i> spp. (II) <i>Tylotriton</i> spp. (II)	<i>Echinotriton andersoni</i> #18 (III Japonia) <i>Salamandra algira</i> (III Algeria)	- - - - Traszka zagrośańska - Tryton guzowaty
ELASMOBRANCHII				Spodouste
CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae	<i>Carcharhinus longimanus</i> (I)	<i>Carcharhinidae</i> spp (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)		Żarłaczowate Żarłacz białopłetwy
Sphyrnidae		Sphyrnidae spp. (II)		Młotowate
Triakidae				-

		<i>Galeorhinus galeus</i> (II) (włączenie wchodzi w życie z dniem 5 czerwca 2027 r.) <i>Mustelus</i> spp. (II) (włączenie wchodzi w życie z dniem 5 czerwca 2027 r.)		Rekin szary Mustele
LAMNIFORMES Alopiidae		<i>Alopias</i> spp. (II)		Kosogonowate Kosogonowate
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Długoszprowate Długoszpar, rekin olbrzymi
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Isurus oxyrinchus</i> (II) <i>Isurus paucus</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		Lamnowate, żarłacz śledziowe Żarłacz biały Rekin ostronosy Ostronos długopłetwy Żarłacz śledziowy, lamna
MYLIOBATIFORMES				
Mobulidae	Mobulidae spp. (I)			Manty i płaszczki
Potamotrygonidae		<i>Potamotrygon albimaculata</i> (II) <i>Potamotrygon henlei</i> (II) <i>Potamotrygon jabuti</i> (II) <i>Potamotrygon leopoldi</i> (II) <i>Potamotrygon marquesi</i> (II)	<i>Paratrygon aiereba</i> (III Kolumbia) <i>Potamotrygon</i> spp. (III Brazylia) (populacje Brazylii) (gatunki nieobjęte załącznikiem B) <i>Potamotrygon constellata</i> (III Kolumbia) <i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Kolumbia) <i>Potamotrygon motoro</i> (III Kolumbia) <i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Kolumbia)	Płaszczki słodkowodne - - - - - - Płaszczka plamista -

		<i>Potamotrygon signata</i> (II) <i>Potamotrygon wallacei</i> (II)	<i>Potamotrygon schroederi</i> (III Kolumbia) <i>Potamotrygon scobina</i> (III Kolumbia) <i>Potamotrygon yepezi</i> (III Kolumbia)	Płaszczka Schroedera - - -
ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae	<i>Rhincodon typus</i> (I)			- Rekin wielorybi
RHINOPRISTIFORMES				
Rajokształtne	Pristidae spp. (I)			Piłowate Piłowate
Glaucostegidae		<i>Glaucostegus</i> spp. (II) (Zerowy roczny kontyngent wywozowy dotyczący dzikich okazów będących przedmiotem obrotu do celów handlowych)		- -
Rhinidae		Rhinidae spp. (II) (Zerowy roczny kontyngent wywozowy dotyczący dzikich okazów będących przedmiotem obrotu do celów handlowych)		- -

Rhinobatidae		Rhinobatidae spp. (II)		Rochowate
SQUALIFORMES				
Centrophoridae		Centrophoridae spp. (II) (włączenie wchodzi w życie z dniem 5 czerwca 2027 r.)		Kewaczo
ACTINOPTERI				-
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp.(II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A)		Jesiotrowate i wiosłonosowate
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			Jesiotrowate Jesiotr krótkonosy Jesiotr zachodni
ANGUILLIFORMES Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Węgorzowate Węgorz europejski
CYPRINIFORMES Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Czukuczczanowate Czukuczczanowate
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		Karpowate - -
OSTEOGLOSSIFORMES Arapaimidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Kostnojęzyczne Arapaima
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i> (I)			Kostnojęzyczne Arowana azjatycka
PERCIFORMES Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Wargaczowate Wargacz garbogłowy
Pomacanthidae		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)	<i>Holacanthus limbaughi</i> (III) Francja)	- -
Sciaenidae				Kulbinowate

	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Totoaba
SILURIFORMES Pangasiidae				- Pangaz
Loricariidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Kiryśniki Zbrojnik zebrowaty
		<i>Hypancistrus zebra</i> (II) (Zerowy kontyngent wywozowy dotyczący dzikich okazów będących przedmiotem obrotu do celów handlowych)		
SYNGNATHIFORMES Syngnathidae				Igliczniowate Pławikoniki, koniki morskie
DIPNEUSTI				Dwudyszne
CERATODONTIFORMES Neoceratodontidae				Rogożbowate Rogożab, barramunda
COELACANTHI				Celankokształtne
COELACANTHIFORMES Latimeriidae				- Celankokształtne
	<i>Latimeria</i> spp. (I)			
ECHINODERMATA (ROZGWIAZDY, WĘŻOWIDŁA, JEŻOWCE I STRZYKWY)				
HOLOTHUROIDEA				Strzykwy
ASPIDOCHIROTIDA Stichopodidae				Strzykwy -
		<i>Thelenota</i> spp. (II)	<i>Isostichopus fuscus</i> (III Ekwador)	
HOLOTHURIIDA Holothuriidae				- - Ogórek morski (strzykwa)
		<i>Holothuria fuscogilva</i> (II) <i>Holothuria lessoni</i> (II) (włączenie wchodzi w życie z dniem 5 czerwca 2027 r.) <i>Holothuria nobilis</i> (II) <i>Holothuria whitmaei</i> (II)		

ARTHROPODA (STAWONOGI)				
ARACHNIDA				Pajęczaki
ARANEAE				
Theraphosidae		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II) <i>Grammostola rosea</i> (II) <i>Poecilotheria</i> spp. (II) <i>Sericopelma angustum</i> (II) <i>Sericopelma embrithes</i> (II) <i>Tliltocatl</i> spp. (II)	<i>Caribena versicolor</i> (III Unia Europejska)	Ptasznikowate - - - - - -
SCORPIONES (SKORPIONY)				
Scorpionidae		<i>Pandinus camerounensis</i> (II) <i>Pandinus dictator</i> (II) <i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)		Skorpiony - Skorpion cesarski
INSECTA				Owady
COLEOPTERA				
Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Republika Południowej Afryki)	Chrząszcze Jelonkowate Jelonkowate
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Żukowate -
LEPIDOPTERA				
Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Boliwia) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Boliwia) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Boliwia)	Motyle
Papilionidae	<i>Achillides chikae chikae</i> (I)			Paziowate -

Nautilidae		Nautilidae spp. (II)		Łodziki Łodziki
GASTROPODA				Ślimaki, brzuchonogi
MESOGASTROPODA Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Skrzydelniki -
STYLOMMATOPHORA Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			- -
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		- -
Cepolidae	<i>Polymita</i> spp. (I)			-
CNIDARIA (KORALOWCE, UKWIAŁY)				
ANTHOZOA				Koralowce
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Koralowce czarne
GORGONACEAE Coralliidae			<i>Corallium japonicum</i> (III Chiny) <i>Pleurocorallium elatius</i> (III Chiny) <i>Pleurocorallium konojoi</i> (III Chiny) <i>Pleurocorallium secundum</i> (III Chiny)	Korale szlachetne
HELIOPORACEA Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (obejmuje jedynie gatunek <i>Heliopora coerulea</i>) ⁽⁴⁾		Korale niebieskie Korale niebieskie

⁴ Przepisom niniejszego rozporządzenia nie podlegają:
skamieliny;
piasek koralowy, to znaczy materiał składający się całkowicie lub w części z drobno kruszonych fragmentów martwych koralowców, o średnicy nie większej niż 2 mm, niemożliwych do zidentyfikowania do poziomu rodzaju, który może zawierać również, między innymi, pozostałości otwornic, muszli mięczaków i skorupiaków oraz glony wapienne;

SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽⁴⁾		-
STOLONIFERA Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) ⁽⁴⁾		Organeczniki Organeczniki
HYDROZOA				Stulbioplawy
MILLEPORINA Milleporidae		Milleporidae spp. (II) ⁽⁴⁾		- -
STYLASTERINA Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) ⁽⁴⁾		- -
FLORA				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Agawowate - - - -
AIZOACEAE			<i>Conophytum</i> spp. (III Republika Południowej Afryki) <i>Mestoklema tuberosum</i> (III Republika Południowej Afryki)	
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Amarylkowate - -
ANACAMPSEROTACEAE	<i>Anacampseros quinaria</i> (I)	<i>Anacampseros</i> spp. (obejmuje <i>Avonia</i> spp.) (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A) #4		-
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II)		-

Fragmenty koralowców (włączając żwir i okruchy), to znaczy połamane, niezespojone, palczastokształtne fragmenty martwych koralowców oraz inne materiały o rozmiarach 2–30 mm (w dowolnym wymiarze), niemożliwe do zidentyfikowania do poziomu rodzaju.

		<i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		- -
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I) <i>Pachypodium windsorii</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A) #4 <i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2	<i>Raphionacme zeyheri</i> (III) Republika Południowej Afryki)	- - -
ARALIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (tylko populacja Federacji Rosyjskiej; żadne inne populacje nie są objęte załącznikami do niniejszego rozporządzenia) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Araliowate - -
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Arukariowate Arukaria
ASPARAGACEAE		<i>Beaucarnea</i> spp. (II)		-
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Berberysowate -
BIGNONIACEAE		<i>Handroanthus</i> spp. (II) #17 <i>Roseodendron</i> spp. (II) #17 <i>Tabebuia</i> spp. (II) #17		Bignoniowate
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) #4		Bromeliowate, ananasowate, zapyłcowate - - -
BURSERACEAE		<i>Commiphora wightii</i> (II) #19		- -

	<i>Sclerocactus blainei</i> (I) <i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I) <i>Sclerocactus brevispinus</i> (I) <i>Sclerocactus cloverae</i> (I) <i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus sileri</i> (I) <i>Sclerocactus wetlandicus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbincarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		- -
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (znany również jako <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> lub <i>A. costus</i>)		<i>Crassothonna clavifolia</i> (III Republika Południowej Afryki) <i>Othonna armiana</i> (III Republika Południowej Afryki) <i>Othonna cacalioides</i> (III Republika Południowej Afryki) <i>Othonna euphorbioides</i> (III Republika Południowej Afryki) <i>Othonna retrorsa</i> (III Republika Południowej Afryki)	Złożone (astrowate) -
CRASSULACEAE		<i>Rhodiola</i> spp. (II) #2		Różeniec

			<i>Tylecodon bodleyae</i> (III Republika Południowej Afryki) <i>Tylecodon nolteei</i> (III Republika Południowej Afryki) <i>Tylecodon reticulatus</i> (III Republika Południowej Afryki)	
CUCURBITACEAE			<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (znany również jako <i>Xerosicyos pubescens</i>) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)	- -
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)		<i>Widdringtonia whytei</i> (II)	Cyprysowate - -
CYATHEACEAE			<i>Cyathea</i> spp. (II) #4	Olbrzymkowate Olbrzymkowate
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)		CYCADACEAE spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A) #4	Sagowcowate Sagowcowate -
DICKSONIACEAE			<i>Cibotium barometz</i> (II) #4 <i>Dicksonia</i> spp. (II) (tylko populacje Ameryk; żadne inne populacje nie są objęte załącznikami do niniejszego rozporządzenia. Dotyczy to również synonimów <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D.</i> <i>externa</i> , <i>D. sellowiana</i> i <i>D. stuebelii</i>) #4	- Olbrzymkowate
DIDIEREACEAE			DIDIEREACEAE spp. (II) #4	- -
DIOSCOREACEAE			<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4	- -
DROSERACEAE			<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4	- -
EBENACEAE				Hebanowce

		<i>Diospyros</i> spp. (II) (tylko populacje Madagaskaru; żadne inne populacje nie są objęte załącznikami do niniejszego rozporządzenia) #5		
EUPHORBIACEAE	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia bupleurifolia</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (obejmuje formy <i>viridifolia</i> i var. <i>rakotozafyi</i>)</p> <p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (obejmuje ssp. <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (obejmuje vars. <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> i <i>spirosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia lambii</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (obejmuje vars. <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> i <i>multiflora</i>)</p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Wyłącznie gatunki gruboszowate, z wyjątkiem:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <i>Euphorbia misera</i>; 2) sztucznie rozmnożonych okazów kultywarów <i>Euphorbia trigona</i>; 3) sztucznie rozmnożonych okazów <i>Euphorbia lactea</i> szczepionych na sztucznie rozmnożonych kłączach <i>Euphorbia neriifolia</i>, gdy są one: <ul style="list-style-type: none"> – grzebieniaste, lub – wachlarzowate, lub – kolorowymi mutantami; 4) sztucznie rozmnożonych okazów kultywarów <i>Euphorbia „Miliii”</i> gdy są one: <ul style="list-style-type: none"> – łatwo rozpoznawalne jako okazy sztucznie rozmnożone, oraz – wprowadzone lub są przedmiotem (ponownego) wywozu z Unii w partiach po 100 lub więcej roślin; <p>które nie podlegają przepisom niniejszego rozporządzenia; oraz</p> <ol style="list-style-type: none"> 5) gatunków objętych załącznikiem A) 		- -

	<i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartzitcola</i> (I) <i>Euphorbia stygiana</i> (II) <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Federacja Rosyjska) #5	Buki, dęby Dąb mongolski
FOUQUIERIACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		- - -
GERANIACEAE			<i>Monsonia herrei</i> (III Republika Południowej Afryki) <i>Monsonia multifida</i> (III Republika Południowej Afryki) <i>Monsonia patersonii</i> (III Republika Południowej Afryki) <i>Pelargonium crassicaule</i> (III Republika Południowej Afryki) <i>Pelargonium triste</i> (III Republika Południowej Afryki)	- -
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #1	Gnetowate
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Orzechowate -
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (znany również jako <i>A. duckei</i>) #12		-
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Afzelia</i> spp. (II) (populacje Afryki) #17 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A) #15 <i>Dipteryx</i> spp. (II) #17 <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15		Bobowate - Tonkowiec wonny -

		<p><i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15 <i>Paubrasilia echinata</i> (II) #10 (Zerowy kontyngent dla okazów pozyskanych w naturze (kod źródłowy W) będących przedmiotem obrotu do celów handlowych) <i>Pericopsis elata</i> (II) #17 <i>Platymiscium parviflorum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Pterocarpus</i> spp. (II) (populacje Afryki) #17 <i>Senna meridionalis</i> (II)</p>		- - - - - -
LILIACEAE	<p><i>Aloe albida</i> (I) <i>Aloe albiflora</i> (I) <i>Aloe alfredii</i> (I) <i>Aloe bakeri</i> (I) <i>Aloe bellatula</i> (I) <i>Aloe calcairophila</i> (I) <i>Aloe compressa</i> (I) (obejmuje vars. <i>paucituberculata</i> and <i>schistophila</i>) <i>Aloe delphinensis</i> (I) <i>Aloe descoingsii</i> (I) <i>Aloe fragilis</i> (I) <i>Aloe haworthioides</i> (I) (obejmuje var. <i>aurantiaca</i>) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (obejmuje var. <i>maniaensis</i>) <i>Aloe parallelifolia</i> (I)</p>	<p><i>Aloe</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A oraz <i>Aloe vera</i>; określanego również jako <i>Aloe barbadensis</i>, który nie jest objęty załącznikami do niniejszego rozporządzenia) #4</p>		Liliowate Aloesy

	<i>Aloe parvula</i> (I) <i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe rugosquamosa</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I) <i>Aloestrela suzannae</i> (I)	<i>Aloiampelos</i> spp. (II) #4 <i>Aloidendron</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A) #4 <i>Aristaloe</i> spp. (II) #4 <i>Gonialoe</i> spp. (II) #4 <i>Kumara</i> spp. (II) #4		- - -
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Nepal) #1	Magnoliowate -
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		-
MELIACEAE		<i>Cedrela</i> spp. (II) #6 (populacje państwa neotropikalnego) <i>Khaya</i> spp. (II) (populacje Afryki) #17 <i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Populacja państwa neotropikalnego – obejmuje Amerykę Środkową i Południową oraz Karaiby) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Mahoniowce, cedry Cedrówka wonna - - -
NEPENTHACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)	Nepenthes spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A) #4		Dzbanecznikowate - - -
OLEACEAE				Oliwki, jesiony

			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Federacja Rosyjska) #5	Jesion mandżurski
ORCHIDACEAE	<p>W odniesieniu do następujących gatunków orchidei objętych załącznikiem A, siewki lub kultury tkankowe nie są objęte przepisami niniejszego rozporządzenia wówczas gdy:</p> <ul style="list-style-type: none"> – są uzyskane metodą <i>in vitro</i>, oraz – spełniają definicję „sztucznie rozmnażanych” zgodnie z art. 56 rozporządzenia Komisji (WE) nr 865/2006 ⁽⁷⁾, oraz – gdy są wprowadzane lub gdy są przedmiotem (ponownego) wywozu z Unii – są transportowane w sterylnych pojemnikach <p><i>Aerangis ellisii</i> (I) <i>Cattleya jongheana</i> (I) <i>Cattleya lobata</i> (I) <i>Cephalanthera cucullata</i> (II) <i>Cypripedium calceolus</i> (II) <i>Dendrobium cruentum</i> (I) <i>Goodyera macrophylla</i> (II) <i>Liparis loeselii</i> (II) <i>Mexipedium xerophyticum</i> (I)</p>	ORCHIDACEAE spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A) ⁽⁶⁾ #4		Storczykowate Storczyki - - - -

⁶ Sztucznie rozmnożone mieszańce *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* oraz *Vanda* nie są objęte przepisami niniejszego rozporządzenia, gdy okazy mogą zostać łatwo rozpoznane jako osobniki sztucznie rozmnażane i nie wykazują żadnych oznak pochodzenia ze środowiska naturalnego, takich jak uszkodzenia mechaniczne lub silne odwodnienie wynikające ze zbierania roślin, nieregularny wzrost, różnice w wymiarach i kształcie występujące w obrębie jednego taksonu lub jednej partii, glony lub inne organizmy przywierające do liści, oraz uszkodzenia przez owady lub inne szkodniki oraz

a) jeśli podlegają wysyłce w stanie niekwitnienia, rośliny przesyłane są w partiach składających się z indywidualnych pojemników (takich jak kartony, pudła, skrzynki lub pojedyncze szuflady pojemników CC), z których każdy zawiera co najmniej 20 okazów tego samego mieszańca; rośliny znajdujące się w jednym pojemniku muszą charakteryzować się wysokim stopniem jednolitości i być zdrowe. Wysyłanym partiom towarzyszy dokumentacja, np. faktura, która w jasny sposób wskazuje liczbę roślin każdego z mieszańców; lub

b) jeśli są przedmiotem obrotu w stanie kwitnienia, tj. z co najmniej jednym rozchylonym kwiatem na okazie, wówczas nie jest określona minimalna liczba okazów w przesyłce, lecz rośliny muszą być profesjonalnie przygotowane do sprzedaży detalicznej, np. oznakowane drukowanymi etykietami lub zapakowane w opakowania z nadrukiem, które wskazują nazwę handlową okazu i kraj, gdzie okaz zaopatrzono w etykietę i zapakowano. Oznakowania te powinny być łatwo widoczne i umożliwiać szybką kontrolę.

Roślinom, które w jasny sposób nie kwalifikują się do objęcia ich zwolnieniem, muszą towarzyszyć odpowiednie dokumenty CITES.

⁷ Rozporządzenie Komisji (WE) nr 865/2006 z dnia 4 maja 2006 r. ustanawiające szczegółowe zasady dotyczące wykonania 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).

	<i>Ophrys argolica</i> (II) <i>Ophrys lunulata</i> (II) <i>Orchis scopulorum</i> (II) <i>Paphiopedilum</i> spp. (I) <i>Peristeria elata</i> (I) <i>Phragmipedium</i> spp. (I) <i>Renanthera imschootiana</i> (I) <i>Spiranthes aestivalis</i> (II)			- - - - - - -
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		Zarazowate -
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dypsis decipiens</i> (I) <i>Jubaea chilensis</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Dypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Seszele) #13	Palmowate - - - palma chilijska - Lodoicja seszelska - - - -
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Nepal) #1	Makowate -
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)	<i>Adenia spinosa</i> (III Republika Południowej Afryki)	- - - -
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		Połapkowate - -
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			Sosnowate -

			<i>Pinus koraiensis</i> (III Federacja Rosyjska) #5	
PODOCARPACEAE		<i>Podocarpus parlatorei</i> (II) (Zerowy kontyngent wywozowy dotyczący dzikich okazów będących przedmiotem obrotu do celów handlowych)	<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Nepal) #1	Zastrzalinowate - -
PORTULACACEAE		<i>Lewisia serrata</i> (II) #4	<i>Portulacaria pygmaea</i> (III Republika Południowej Afryki)	Portulakowate - -
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) ⁽⁸⁾ #4		Pierwiosnkowate Cyklameny
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		Jaskrowate Miłek wiosenny -
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Różowate -
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Marzanowate Marzanowate
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (tylko populacje Burundi, Etiopii, Kenii, Rwandy, Ugandy i Zjednoczonej Republiki Tanzanii; żadne inne populacje nie są objęte załącznikami) #2		-
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A) #4		Kaptownicowate - -

⁸ Sztucznie rozmnażane okazy kultywarów *Cyclamen persicum* nie podlegają przepisom niniejszego rozporządzenia. Jednakże zwolnienia nie stosuje się do takich okazów będących przedmiotem handlu jak bulwy w stanie przetrwalnikowym.

	<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)			- -
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (z wyjątkiem <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		Trędownikowate -
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		Stangeriowate Sagowcowate -
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> niższe taksony tego gatunku (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> i niższe taksony tego gatunku (II) ⁽⁹⁾ #2 <i>Taxus fuana</i> i niższe taksony tego gatunku (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> i niższe taksony tego gatunku (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Cisowate - - - - -
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		Wawrzynkowate - - -
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Nepal) #1	Trochodendronowate
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys jatamansi</i> (II) #2		Kozłkowate Nardostachys wielkokwiatowy
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		- - -

⁹ Przepisów niniejszego rozporządzenia nie stosuje się do sztucznie rozmnożonych mieszańców lub kultuwarów *Taxus cuspidata*, żywych, w doniczkach lub innych małych pojemnikach, w partiach opatrzonych etykietą lub z towarzyszeniem dokumentu stwierdzającego nazwę taksonu lub taksonów oraz zawierającego tekst „sztucznie rozmnożone”.

WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Welwiczjowate Welwiczja przedziwna
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A) #4		- Sagowcowate - - -
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (populacje Mozambiku, Eswatini, Republiki Południowej Afryki i Zimbabwe)		Imbirowate - -
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Parolistowate - Parolistowate

	Załącznik D	Nazwa zwyczajowa
FAUNA		
CHORDATA (STRUNOWCE)		
MAMMALIA		Ssaki
CARNIVORA Canidae	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Indie) §1 <i>Vulpes vulpes montana</i> (III Indie) §1 <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Indie) §1	Psoвате - - -
Mustelidae	<i>Mustela altaica</i> (III Indie) §1 <i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Indie) §1 <i>Mustela kathiah</i> (III Indie) §1 <i>Mustela sibirica</i> (III Indie) §1	Łasicowate - - - -
AVES		Ptaki
ANSERIFORMES Anatidae	<i>Anas melleri</i>	Błazkodziobe -
REPTILIA		Gady
SAURIA Agamidae	<i>Otocryptis wiegmanni</i>	-
Cordylidae	<i>Platysaurus imperator</i>	Szyszkowcowate, jaszczurki kolczaste Płaskowiec cesarski
Gekkonidae	<i>Gekko badenii</i> <i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus scincus</i> (obejmuje <i>Teratoscincus scincus rustamowi</i> , <i>T. s. keyserlingii</i> i <i>T. s. scincus</i>)	Gekonowate - - - - -
Gerrhosauridae	<i>Tracheloptychus petersi</i> <i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus maximus</i>	Tarczowcowate - - -

	Załącznik D	Nazwa zwyczajowa
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	-
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Scynkowate, scynki - -
SERPENTES Colubridae	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis</i> spp. §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1	Węże właściwe, połozowate - - - - - - - -
Hydrophiidae	<i>Lapemis curtus</i> (obejmuje <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	Węże morskie -
Viperidae	<i>Crotalus</i> spp. <i>Pseudocerastes</i> spp., z wyjątkiem gatunku objętego załącznikiem B <i>Sistrurus</i> spp.	Żmijowate Grzechotniki - -
AMPHIBIA		
ANURA Bufonidae	<i>Atelopus</i> spp., z wyjątkiem gatunków objętych załącznikiem A	Plązy bezogonowe -
Dicroglossidae	<i>Limnonectes macrodon</i>	Plązy bezogonowe -
Hylidae	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Rzekotkowate Rzekotka białowarga
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Żaby południowe Żaba południowa plamista
Ranidae	<i>Pelophylax shqipericus</i> (do dnia 4 czerwca 2027 r.)	Żabowate -
CAUDATA Hynobiidae	<i>Ranodon sibiricus</i>	Kątozębne Traszka żabiozębna

	<i>Załącznik D</i>	<i>Nazwa zwyczajowa</i>
Plethodontidae	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Salamandry bezpłucne Salamandra palmowa
Salamandridae	<i>Cynops ensicauda</i>	Salamandrowate Traszka mieczooogonowa
ACTINOPTERYGII		Ryby
PERCIFORMES		
Apogonidae	<i>Pterapogon kauderni</i>	-
ARTHROPODA (STAWONOGI)		
XIPHOSURA		
Limulidae	<i>Carcinoscorpius rotundicauda</i> <i>Limulus polyphemus</i> <i>Tachypleus gigas</i> <i>Tachypleus tridentatus</i>	Skrzypłocz
MOLLUSCA (MIĘCZAKI)		
GASTROPODA		
Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	-
FLORA		
AGAVACEAE	<i>Dasyilirion longissimum</i>	Agawowate -
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i>	Obrazkowate -
BURSERACEAE	<i>Aucoumea klaineana</i> §5 <i>Boswellia</i> spp. §4	Osoczyiny -

	<i>Załącznik D</i>	<i>Nazwa zwyczajowa</i>
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §2 <i>Othonna herrei</i>	Złożone (astrowate) -
DIPTEROCARPACEAE	<i>Anthoshorea</i> spp. §5 <i>Doona</i> spp. §5 <i>Neohopea</i> spp. §5 <i>Pentacme</i> spp. §5 <i>Richetia</i> spp. §5 <i>Rubroshorea</i> spp. §5 <i>Shorea</i> spp. §5	
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §2	Wrzosowate -
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §2	Goryczkowate -
LEGUMINOSAE	<i>Millettia stuhlmannii</i> §5 <i>Pterocarpus macrocarpus</i> §4	Bobowate - -
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Liliowate - - -
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §2	Widłakowate -
MELIACEAE	<i>Entandrophragma</i> spp. §5	Mahoniowce, cedry Sapele
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §2	Bobrkowate -
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §2	Tarczownicowate -
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelii</i>	Męczennicowate - -
PEDALIACEAE		Połapkowate

	<i>Załącznik D</i>	<i>Nazwa zwyczajowa</i>
	<i>Harpagophytum</i> spp. §2	-
SANTALACEAE	<i>Okoubaka aubrevillei</i> §2 <i>Santalum album</i> §4	Drewno sandalowe - -
SAPOTACEAE	<i>Baillonella toxisperma</i> §5	Sapodilla/pigwica właściwa/sączyniec właściwy -
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Widliczkowate Róża jerychońska

”