

## II

(Незаконодателни актове)

## РЕГЛАМЕНТИ

## РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 1320/2014 НА КОМИСИЯТА

от 1 декември 2014 година

**за изменение на Регламент (ЕО) № 338/97 на Съвета относно защитата на видовете от дивата флора и фауна чрез регулиране на търговията с тях**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 338/97 на Съвета от 9 декември 1996 г. относно защитата на видове от дивата фауна и флора чрез регулиране на търговията с тях<sup>(1)</sup>, и по-специално член 19, параграф 5 от него,

като има предвид, че:

- (1) В Регламент (ЕО) № 338/97 са посочени животинските и растителните видове, търговията с които е ограничена или контролирана. Те обхващат видовете, изброени в приложението към Конвенцията по международната търговия със застрашени видове от дивата фауна и флора (CITES), наричана по-долу „Конвенция“.
- (2) В приложение III към Конвенцията неотдавна бяха включени следните видове: *Dalbergia tucurensis* (с анотация) по искане на Никарагуа; *Antilope cervicapra*, *Boselaphus tragocamelus*, *Capra hircus aegagrus*, *Capra sibirica*, *Gazella bennettii*, *Pseudois nayaur*, *Axis porcinus*, *Herpestes edwardsi*, *Herpestes javanicus*, *Hyaena hyaena*, *Lophura leucomelanos*, *Pavo cristatus*, *Rucrasia macrolopha* по искане на Пакистан; *Quercus mongolica* и *Fraxinus mandshurica* (с анотация за двета вида) по искане на Руската федерация.
- (3) Нито една от държавите членки не е внесла възражение по отношение на посочените изменения.
- (4) Поради това и вследствие на внесените изменения в приложение III към Конвенцията е необходимо да се измени приложение С към Регламент (ЕО) № 338/97.
- (5) Видът *Lygodactylus williamsi* се определя като критично застрашен в Червения списък на Международния съюз за опазване на природата (IUCN) и като ендемичен за малка област в Танзания. Данните сочат, че той е пряко засегнат от улова за целите на международната търговия с домашни любимици, като съществува голяма вероятност мащабите на този улов да застрашат популацията на вида. Известно е, че посоченият вид е предмет на търговия и търговия в рамките на Съюза — главно под формата на диви екземпляри. От това следва, че *Lygodactylus williamsi* отговаря на критериите за включване в приложение В към Регламент (ЕО) № 338/97 в съответствие с член 3, параграф 2, буква б), подточка i) от него. Комисията проведе консултации с Обединена република Танзания относно възможното включване на вида в приложение В към Регламент (ЕО) № 338/97. Поради това *Lygodactylus williamsi* следва да бъде включен в приложение В към посочения регламент.
- (6) През 2001 г. *Bradypus pygmaeus* бе разделен от *Bradypus variegatus*. Поради недоглеждане този вид не е бил включен в приложение II към Конвенцията. Пропускът бе коригиран на 20 ноември 2013 г. и *Bradypus pygmaeus* следва да бъде включен в приложение В към Регламент (ЕО) № 338/97.
- (7) *Lophura leucomelanos* следва да се заличи от приложение D, тъй като този вид бе включен в приложение C.

<sup>(1)</sup> ОВ L 61, 3.3.1997 г., стр. 1.

- (8) В Бележките по тълкуването на приложения А, В, С и D следва да се включат определенията на понятията „екстракт“, „крайни продукти, пакетирани и готови за продажба на дребно“, „прах“ и „дървени стърготини“, които през март 2013 г. бяха приети на 16-ото заседание на Конференцията на страните по Конвенцията.
- (9) Бележката под линия за *Agalychnis* spp. следва да се заличи, тъй като тя става излишна след приемането на таксономичния контролен списък на земноводните, изброени в Конвенцията.
- (10) Анотацията за корали следва да се актуализира в съответствие с приложението към Конвенцията.
- (11) Бяха извършени някои стилистични изменения на приложението, продуктувани от съображения за яснота.
- (12) Предвид разширения обхват на измененията и с оглед на яснотата е целесъобразно приложението към посочения регламент да се замени изцяло.
- (13) Поради това Регламент (EO) № 338/97 следва да бъде съответно изменен.
- (14) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Комитета за търговия с видове от дивата фауна и флора, създаден по силата на член 18, параграф 1 от Регламент (EO) № 338/97,

ПРИ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Приложението към Регламент (EO) № 338/97 се заменя с текста, съдържащ се в приложението към настоящия регламент.

Член 2

Настоящият регламент влиза в сила на третия ден след деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави членки.

Съставено в Брюксел на 1 декември 2014 година.

За Комисията

Председател

Jean-Claude JUNCKER

## ПРИЛОЖЕНИЕ

**Бележки по тълкуването на приложения А, В, С и D**

1. Видовете, включени в приложения А, В, С и D, се посочват:
    - a) с наименованието на вида или
    - b) като всички видове, включени в по-висш таксон или определена част от него.
  2. Съкращението „spp.“ се използва за обозначаване на всички видове от по-висш таксон.
  3. Другите означения за таксони, които са по-висши от вид, са дадени само с цел допълнителна информация или класификация.
  4. Видовете, отпечатани с получерен шрифт в приложение А, са включени в него в съответствие с тяхната защита, предвидена в Директива 2009/147/EО на Европейския парламент и на Съвета <sup>(1)</sup> или Директива 92/43/EИО на Съвета <sup>(2)</sup>.
  5. Следните съкращения се използват за растителни таксони, които са по-нисши от вид:
    - a) „ssp.“ се използва за означаване на подвид;
    - b) „var(s).“ се използва за означаване на вариетет (вариетети);
    - c) „fa“ се използва за означаване на форма.
  6. Символите „(I)“, „(II)“ и „(III)“, поставени срещу името на вид или по-висш таксон, се отнасят за приложенията към Конвенцията, в които е включен даденият вид, както е посочено в бележки 7, 8 и 9. Ако не се появява нито една от тези анотации, даденият вид не е включен в приложенията към Конвенцията.
  7. (I) срещу името на вид или по-висш таксон означава, че даденият вид или по-висш таксон е включен в приложение I към Конвенцията.
  8. (II) срещу името на вид или по-висш таксон означава, че даденият вид или по-висш таксон е включен в приложение II към Конвенцията.
  9. (III) срещу името на вид или по-висш таксон означава, че даденият вид или по-висш таксон е включен в приложение III към Конвенцията. В такъв случай се посочва също държавата, по отношение на която видът или по-висшият таксон е включен в приложение III.
  10. Съгласно 8-ото издание на „International Code of Nomenclature for Cultivated Plants“ „сорт“ означава съвкупност от растения, която а) е селекционирана с оглед на един или няколко характерни белега, б) е обособена, еднородна и стабилна в характерните си белези и в) ако е отгледана изкуствено чрез подходящи средства, запазва характерните си белези. Нов таксон на сорт не може да бъде смятан за такъв, преди наименованието и обозначението му да са официално публикувани в най-актуалното издание на „International Code of Nomenclature for Cultivated Plants“.
  11. Допуска се в приложенията да бъдат специално включени хибриди, но само ако те формират отделни и устойчиви популации в природата. Хибридните животни, които при предишните четири поколения от рода си са имали един или повече екземпляри от вид, включен в приложение А или В, са предмет на настоящия регламент, както ако бяха истински вид дори ако даденият хибрид не е конкретно включен в приложенията.
  12. Когато даден вид е включен в приложение А, В или С, всички части и производни от вида също са включени в същото приложение, освен ако за вида има анотация, за да се означи, че са включени само отделни негови части и производни. В съответствие с член 2, буква у) символът „#“, следван от номер, поставен срещу наименованието на вида или по-висшия таксон, включен в приложение В или С, определя части или производни, които са посочени във връзка с тези приложения за целите на настоящия регламент, както следва:
- #1 Означава всички части и производни, с изключение на:
- a) семена, спори и цветен прашец (включително полинии — компактни маси от поленови зърнца в прашничките на тичинките);
  - b) разсад или тъканни култури, получени *in vitro*, в твърда или течна среда, транспортирани в стерилни контейнери;

<sup>(1)</sup> Директива 2009/147/EО на Европейския парламент и на Съвета от 30 ноември 2009 г. относно опазването на дивите птици (OB L 20, 26.1.2010 г., стр. 7).

<sup>(2)</sup> Директива 92/43/EИО на Съвета от 21 май 1992 г. за опазване на естествените местообитания и на дивата флора и фауна (OB L 206, 22.7.1992 г., стр. 7).

- в) рязани цветове от изкуствено размножени растения; както и
- г) плодове, части от тях и техни производни, получени от изкуствено размножени растения от рода *Vanilla*.

#2 Означава всички части и производни, с изключение на:

- а) семена и цветен прашец; както и
- б) крайни продукти, пакетирани и готови за продажба на дребно.

#3 Означава цели или срязани корени и части от корени, с изключение на произведени части или производни като прахчета, хапчета, екстракти, тоници, чайове и сладкарски изделия.

#4 Означава всички части и производни, с изключение на:

- а) семена (включително семена от *Orchidaceae*), спори и цветен прашец (включително полинии). Изключението не се отнася до семена от *Cactaceae* spp., изнасяни от Мексико, както и семена от *Beccariophoenix madagascariensis* и *Neodypsis decaryi*, изнасяни от Мадагаскар;
- б) разсад или тъканни култури, получени *in vitro*, в твърда или течна среда, транспортирани в стерилни контейнери;
- в) рязани цветове от изкуствено размножени растения;
- г) плодове и части от тях, както и техни производни от натурализирани или изкуствено размножени растения от рода *Vanilla* (*Orchidaceae*) и от семейство *Cactaceae*;
- д) стъбла, цветове, както и отделни части и техни производни от натурализирани или изкуствено размножени растения от родовете *Opuntia*, подрод *Opuntia* и *Selenicereus* (*Cactaceae*); както и
- е) крайни продукти от *Euphorbia antisyphilitica*, пакетирани и готови за продажба на дребно.

#5 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина и фурнитури листове.

#6 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина, фурнитури листове и шперплат.

#7 Означава дървесни трупи, дървесни стърготини, прах и екстракти.

#8 Означава подземните части (напр. корени, коренища): цели, на части и на прах.

#9 Означава всички части и производни, с изключение на тези, върху които има етикет „Произведени от материал от *Hoodia* spp., получен чрез контролирана сеч и производство съгласно споразумение със съответния управителен орган по CITES от [Ботсвана съгласно Споразумение № BW/xxxxxx] [Намибия съгласно Споразумение № NA/xxxxxx] [Южна Африка съгласно Споразумение № ZA/xxxxxx]“.

#10 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина, фурнитури листове, включително недовършени изделия от дърво, използвани за производството на лъкове за струнни музикални инструменти.

#11 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина, фурнитури листове, шперплат, прах и екстракти.

#12 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина, фурнитури листове, шперплат и екстракти. Крайните продукти, съдържащи като съставки такива екстракти, включително аромати, не се считат за обхванати от настоящата анотация.

#13 Означава ядката (също позната като „ендосперма“, „пулпа“ или „копра“) и всички нейни производни.

#14 Означава всички части и производни, с изключение на:

- а) семена и цветен прашец;
- б) разсад или тъканни култури, получени *in vitro*, в твърда или течна среда, транспортирани в стерилни контейнери;
- в) плодове;
- г) листа;
- д) дестилиран и изсушен прах от агарово дърво, включително компресиран прах под всякаква форма; както и
- е) крайни продукти, пакетирани и готови за продажба на дребно, като това изключение не се отнася до мъниста, броеници и резбовани изделия.

13. Определения на понятията и изразите, използвани в анотации в посочените приложения:

### **Екстракт**

Всяко вещество, което — независимо от производствения процес — е получено непосредствено от растителен материал чрез физични или химични средства. Екстрактите могат да са твърди (напр. кристали, смола, фини или груби частици), полуутвърди (напр. клей и въськ) или течни (напр. разтвори, тинктури, масла и етерични масла).

### **Крайни продукти, пакетирани и готови за продажба на дребно**

Продукти, експедирани поотделно или на партиди, за които не е необходима допълнителна обработка и които са пакетирани и етикетирани за крайна употреба или за продажба на дребно във вид, готов за продажба или употреба на широкия пазар.

### **Прах**

Сухо и твърдо вещество под формата на фини или груби частици

### **Дървени стърготини**

Малки частици дървесина.

14. Тъй като нито един от видовете или по-висшите таксони от част „FLORA (ФЛОРА)“, включени в приложение А, не е анотиран с цел неговите хибриди да се третират съгласно член 4, параграф 1, това означава, че изкуствено размножените хибриди, получени от един или повече от тези видове или таксони, може да се търгуват със сертификат за изкуствено размножаване и че семената и цветният прашец (включително полиниите), рязаните цветове, разсадът или тъканините култури, получени *in vitro*, в твърда или течна среда, транспортирани в стерилни контейнери, от тези хибриди не са предмет на настоящия регламент.

15. Урината, животинските изпражнения и амбрата, които представляват отпадъчни продукти, получени без манипулация на даденото животно, не са предмет на настоящия регламент.

16. По отношение на видовете животни, включени в приложение D, настоящият регламент се прилагат само за живи екземпляри и цели или почти цели мъртви екземпляри, с изключение на таксоните, които са анотирани по следния начин с цел да се покаже, че други части и производни също са обхванати:

§ 1 Всички цели или почти цели кожи, необработени или щавени.

§ 2 Всички пера или всяка кожа или друга част с пера по нея.

17. По отношение на видовете от част „FLORA (ФЛОРА)“, включени в приложение D, настоящият регламент се прилага само за живи екземпляри, с изключение на таксоните, които са анотирани по следния начин, с цел да се покаже, че други части и производни също са обхванати:

§ 3 Сухи и свежи растения, включително, когато е подходящо, листа, корени/издънки, стъбла, семена/спори, кора на дърво и плодове.

§ 4 Дървесни трупи, нарязана дървесина и фурнитури листове.

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>FAUNA (ФАУНА)</b>				
CHORDATA (ХОРДОВИ)				
<b>MAMMALIA</b>				
<b>ARTIODACTYLA</b>				
<b>Antilocapridae</b>				
	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Само популацията на Мексико; други популации не са включени в приложението към настоящия регламент)			
<b>Bovidae</b>				
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Непал/Пакистан)	<b>Бозайници</b>
	<i>Bos gaurus</i> (I) (Без домашния вид, познат като <i>Bos frontalis</i> , който не е предмет на настоящия регламент)	<i>Bison bison athabascae</i> (II)		<b>Вилороги антилопи</b>
	<i>Bos mutus</i> (I) (Без домашния вид, познат като <i>Bos grunniens</i> , който не е предмет на настоящия регламент)			<b>Куфороги</b>
	<i>Bos sauveli</i> (I)			<b>Антилопа адакс</b>
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)		<i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Пакистан)	<b>Гревест козел</b>
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)		<i>Bubalus arnee</i> (III Непал) (Без домашния вид, познат като <i>Bubalus bubalis</i> , който не е предмет на настоящия регламент)	<b>Антилопа гарна</b>
				<b>Горски бизон</b>
				<b>Гаур</b>
				<b>Див як</b>
				<b>Купрей</b>
				<b>Антилопа нилгау</b>
				<b>Бивол арни</b>
				<b>Бивол аноа</b>
				<b>Тамарау</b>

Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<i>Bubalus quarlesi</i> (I)	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Планински бивол аноа
<i>Capra falconeri</i> (I)			Такин
		<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Пакистан) (Екземпляри от домашните видове не са предмет на настоящия регла- мент)	Виторог козел
		<i>Capra sibirica</i> (III Пакистан)	Безоаров козел
<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Сибирски козирог
<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Китайски серау
<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Червен серау
<i>Capricornis thar</i> (I)			Суматренски серау
	<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Хималайски серау
	<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Дукер на Брук
<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Черногръб дукер
	<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Либерийски горски дукер
	<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Дукер на Оджилби
	<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Жълтогръб дукер
	<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Зебров дукер
		<i>Gazella bennettii</i> (III Пакистан)	Белонос бубал
<i>Gazella cuvieri</i> (I)			Индийска газела
		<i>Gazella dorcas</i> (III Алжир/Тунис)	Газела на Кювиер
<i>Gazella leptoceros</i> (I)			Газела доркас
<i>Hippotragus niger variani</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		Тънкорога газела
			Черна конска антилопа
			Воден козел лече

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Червен горал
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Дългоопашат горал
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Хималайски горал
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Китайски горал
	<i>Nanger dama</i> (I)			Газела дама
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Саблерог орикс
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Арабски орикс
		<i>Ovis ammon</i> (II) (С изключение на подвидовете, включени в приложение А)		Архар
	<i>Ovis ammon hodgsonii</i> (I)			Тибетски архар
	<i>Ovis ammon nigrimontana</i> (I)			Аргали от Кара-тай
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Само популацията на Мексико; други популации не са включени в приложенията към настоящия регламент)		Големорога овца
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (I)			Кипърски муфлон
		<i>Ovis vignei</i> (II) (С изключение на подвидовете, включени в приложение А)		Уриал
	<i>Ovis vignei vignei</i> (I)			Ладакски уриал
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Тибетска антилопа
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Син дукер
			<i>Pseudois nayaur</i> (III Пакистан)	Барал
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Саола

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)	<i>Saiga borealis</i> (II) <i>Saiga tatarica</i> (II)	<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Непал)	Апенинска дива коза Монголска сайга Степна сайга Четирирога антилопа
<b>Camelidae</b>		<i>Lama guanicoe</i> (II)		<b>Камилови</b> Гуанако
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (С изключение на популациите на: Аржентина [популациите на провинция Жуйу, Катамарка и полуодомашнените популации на провинции Жуйу, Салта, Катамарка, Ла Риоха и Сан Хуан]; Боливия [цялата популация]; Чили [популацията на Примера Рехион]; Еквадор [цялата популация] и Перу [цялата популация], които са включени в приложение В)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (Само популациите на <b>Аржентина</b> <sup>(1)</sup> [популациите на провинция Жуйу, Катамарка и полуодомашнените популации на провинции Жуйу, Салта, Катамарка, Ла Риоха и Сан Хуан]; <b>Боливия</b> <sup>(2)</sup> [цялата популация]; <b>Чили</b> <sup>(3)</sup> [популацията на Примера Рехион]; <b>Еквадор</b> <sup>(4)</sup> [цялата популация] и <b>Перу</b> <sup>(5)</sup> [цялата популация]; всички останали популации са включени в приложение А)		Викуния
<b>Cervidae</b>	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I)			<b>Пътнороги</b> Филипински елен Бавеански елен
	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)		<i>Axis porcinus</i> (III Пакистан) (С изключение на подвидовете, включени в приложение А)	Свински елен
	<i>Blastocerus dichotomus</i> (I)	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Индокитайски свински елен Блатен елен Бактрийски елен

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Hippopotamidae</b>	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)		<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Алжир/ Тунис)	Берберски елен Хангул
	<i>Dama dama mesopotamica</i> (I)			Месопотамски петнист елен
	<i>Hippocamelus</i> spp. (I)			Андски елени
	<i>Muntiacus crinifrons</i> (I)		<i>Mazama temama cerasina</i> (III Гватемала)	Центральноамериканска мазама Черен мунтджак
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Гватемала)	Гигански мунтджак Гватемалски белоопашат елен
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)	<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Пампаски елен Еквадорски пуду
	<i>Pudu puda</i> (I)			Обикновен пуду
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			Барасинга
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			Таменг
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		<b>Хипопотомови</b> Либерийски хипопотам
<b>Moschidae</b>		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Хипопотам
	<i>Moschus</i> spp. (I) (Само на популациите на Афганистан, Бутан, Индия, Мианмар, Непал и Пакистан; всички останали популации са включени в приложение В)		<i>Moschus</i> spp. (II) (С изключение на популациите на Афганистан, Бутан, Индия, Мианмар, Непал и Пакистан, които са включени в приложение А)	<b>Кабаргови</b> Кабарги

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Suidae</b>	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa holabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			<b>Свинови</b> Бабирус Бола Батов бабирус Северен целебески бабирус Тогеански бабирус Свиня пигмей
<b>Tayassuidae</b>		<i>Tayassuidae</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А и с изключение на популациите на <i>Pecari tajacu</i> на Мексико и САЩ, които не са включени в приложението към настоящия регламент)		<b>Пекариеви</b> Пекари
CARNIVORA	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Чакско пекари
<b>Ailuridae</b>	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			<b>Хищници</b> <b>Пандови</b> Малка панда
<b>Canidae</b>	<b><i>Canis lupus</i> (I/II)</b> (Всички популации, с изключение на тази на Испания северно от Дуero и Гърция северно от 39-ия паралел. Популациите на Бутан, Индия, Непал и Пакистан са включени в приложение I; всички останали популации са включени в приложение II. С изключение на домашния вид и на дивото куче динго, познати като <i>Canis lupus familiaris</i> и <i>Canis lupus dingo</i> )	<i>Canis lupus</i> (II) (Популациите на Испания северно от Дуero и Гърция северно от 39-ия паралел. С изключение на домашния вид и на дивото куче динго, познати като <i>Canis lupus familiaris</i> и <i>Canis lupus dingo</i> )	<i>Canis aureus</i> (III Индия)	<b>Кучета</b> Златен чакал Вълк

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Eupleridae</b>	Canis simensis	<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)		Етиопски вълк Лисица крабояд Гривест вълк Азиатско червено куче Андска лисица Дарвинова лисица Аржентинска сива лисица Пампанска лисица Южноамериканско храстово куче
	<i>Speothos venaticus</i> (I)		<i>Vulpes bengalensis</i> (III Индия)	Бенгалска лисица
		<i>Vulpes cana</i> (II)		Афганска лисица
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		Фенек
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II)		<b>Мадагаскарски вивери</b>
		<i>Eupleres goudotii</i> (II)		Фоса
		<i>Fossa fossana</i> (II)		Дребнозъба мангуста
		Felidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А. Екземпляри от домашните видове не са предмет на настоящия регламент)		Мадагаскарска цивета
	Acinonyx jubatus (I) (Годишна квота за износ на живи екземпляри и ловни трофеи е получена, както следва: Ботсвана: 5; Намибия: 150; Зимбабве: 50. Търговията с такива видове е предмет на член 4, параграф 1)			
				Коткови
<b>Felidae</b>				Котки
				Гепард

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Caracal caracal</i> (I) (Само популацията на Азия; всички останали популации са включени в приложение B)			Азиатски каракал
	<i>Catopuma temminckii</i> (I)			Азиатска златна котка
	<i>Felis nigripes</i> (I)			Чернокрака котка
	<b><i>Felis silvestris</i> (II)</b>			Дива котка
	<i>Leopardus geoffroyi</i> (I)			Котка на Жофруа
	<i>Leopardus jacobitus</i> (I)			Андска котка
	<i>Leopardus pardalis</i> (I)			Оцелот
	<i>Leopardus tigrinus</i> (I)			Тигрова котка
	<i>Leopardus wiedii</i> (I)			Дългоопашата тигрова котка
	<b><i>Lynx lynx</i> (II)</b>			Евроазиатски рис
	<i>Lynx pardinus</i> (I)			Иберийски рис
	<i>Neofelis nebulosa</i> (I)			Опушен леопард
	<i>Panthera leo persica</i> (I)			Азиатски лъв
	<i>Panthera onca</i> (I)			Ягуар
	<i>Panthera pardus</i> (I)			Леопард
	<i>Panthera tigris</i> (I)			Тигър
	<i>Pardofelis marmorata</i> (I)			Мраморна котка
	<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Само популациите на Бангладеш, Индия и Тайланд; всички останали популации са включени в приложение B)			Бенгалска котка
	<i>Prionailurus iriomotensis</i> (II)			Ириомотова котка
	<i>Prionailurus planiceps</i> (I)			Суматренска котка

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Herpestidae</b>	<i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Само популацията на Индия; всички останали популации са включени в приложение B)			Рижава петниста котка
	<i>Puma concolor coryi</i> (I)			Флоридска пума
	<i>Puma concolor costaricensis</i> (I)			Костариканска пума
	<i>Puma concolor couguar</i> (I)			Източна пума
	<i>Puma yagouaroundi</i> (I) (Само популациите на Централна и Северна Америка; всички останали популации са включени в приложение B)			Ягуарунди
	<i>Uncia uncia</i> (I)			Снежен леопард
				<b>Мангустови</b>
		<i>Herpestes edwardsi</i> (III Индия/Пакистан)		Индийска сива мангуста
		<i>Herpestes fuscus</i> (III Индия)		Индийска кафява мангуста
		<i>Herpestes javanicus</i> (III Пакистан)		Малка азиатска мангуста
<b>Hyaenidae</b>		<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Индия)		Малка индийска мангуста
		<i>Herpestes smithii</i> (III Индия)		Индийска червена мангуста
		<i>Herpestes urva</i> (III Индия)		Мангуста крабояд
		<i>Herpestes vitticollis</i> (III Индия)		Ивичестошия мангуста
<b>Mephitidae</b>				<b>Хиенови</b>
			<i>Hyaena hyaena</i> (III Пакистан)	Ивичеста хиена
			<i>Proteles cristata</i> (III Ботсвана)	Земен вълк
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>Скунксови</b>
				Хумболтов скункс

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Mustelidae</b>				
<b>Lutrinae</b>		Lutrinae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		
	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Само популациите на Камерун и Нигерия; всички останали популации са включени в приложение B)			Камерунска видра
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Южна морска видра
	<i>Lontra felina</i> (I)			Котешка видра
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Дългоопашата видра
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Южна видра
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Европейска видра
	<i>Lutra nippon</i> (I)			Японска видра
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Гигантска видра
<b>Mustelinae</b>				
		<i>Eira barbara</i> (III Хондурас)		Тайра
		<i>Galictis vittata</i> (III Коста Рика)		Голям гризон
		<i>Martes flavigula</i> (III Индия)		Жълтогърда харза
		<i>Martes foina intermedia</i> (III Индия)		Индийска белка
		<i>Martes gwatkinsii</i> (III Индия)		Южнокитайска харза
		<i>Mellivora capensis</i> (III Ботсвана)		Медоед
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Североамерикански чернокрак пор
<b>Odobenidae</b>		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Канада)		
				<b>Моржови</b>
				Морж

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Otariidae</b>		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		<b>Ушати тюлени</b> Южни морски котки Чилийска морска котка Гуделупска морска котка
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			
<b>Phocidae</b>		<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Същински тюлени</b> Южен морски слон
	<i>Monachus</i> spp. (I)			Тюлени монаси
<b>Procyonidae</b>				<b>Енотови</b> Южноамерикански енот Центральноамерикански кокомишли
<b>Ursidae</b>		<i>Ursidae</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		<b>Мечкови</b> Мечки Голяма панда Малайска мечка Бърnestа мечка Очилата мечка Кафява мечка
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			
	<i>Tremartos ornatus</i> (I)			
	<b><i>Ursus arctos</i> (I/II)</b> (Само популациите на Бутан, Китай, Мексико и Монголия и подвидът <i>Ursus arctos isabellinus</i> са включени в приложение I; всички останали популации и подвидове са включени в приложение II)			

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Viverridae</b>	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Хималайска мечка
				<b>Виверови</b>
			<i>Arctictis binturong</i> (III Индия)	Бинтуронг
			<i>Civettictis civetta</i> (III Ботсвана)	Африканска цивета
		<i>Cynogale bennettii</i> (II)		Видрова цивета
		<i>Hemigalus derbyanus</i> (II)		Ивичеста палмова цивета
			<i>Paguma larvata</i> (III Индия)	Хималайска цивета
			<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Индия)	Обикновен мусанг
			<i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Индия)	Южноиндийски мусанг
		<i>Prionodon linsang</i> (II)		Ивичест линзанг
<b>CETACEA</b>	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)			Петнист линзанг
			<i>Viverra civettina</i> (III Индия)	Малабарска цивета
			<i>Viverra zibetha</i> (III Индия)	Индийска цивета
			<i>Viverricula indica</i> (III Индия)	Малка цивета
	<b>CETACEA spp. (I/II) (6)</b>			<b>Китоподобни</b>
<b>CHIROPTERA</b>				Китоподобни
<b>Phyllostomidae</b>				<b>Прилепи</b>
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Уругвай)	<b>Американски листоноси прилепи</b>
				Белоивичест широконос прилеп

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Pteropodidae</b>				<b>Плодоядни прилепи</b>
	<i>Acerodon jubatus</i> (I)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Летящи лисици
	<i>Pteropus insularis</i> (I)	<i>Pteropus</i> spp. (II) С изключение на видовете, включени в приложение А, и с изключение на <i>Pteropus brunneus</i> )		Жълтошапчеста летяща лисица
	<i>Pteropus livingstonii</i> (II)			Летящи лисици
	<i>Pteropus loochoensis</i> (I)			Островна летяща лисица
	<i>Pteropus mariannus</i> (I)			Черна коморска летяща лисица
	<i>Pteropus molossinus</i> (I)			Японска летяща лисица
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I)			Марианска летяща лисица
	<i>Pteropus pilosus</i> (I)			Булдогова летяща лисица
	<i>Pteropus rodricensis</i> (II)			Палаоска летяща лисица
	<i>Pteropus samoensis</i> (I)			Голяма палаоска летяща лисица
	<i>Pteropus tonganus</i> (I)			Родригесова летяща лисица
	<i>Pteropus ualanus</i> (I)			Самоанска летяща лисица
	<i>Pteropus voeltzkowi</i> (II)			Тонганска летяща лисица
	<i>Pteropus yapensis</i> (I)			Козраенска летяща лисица
				Пембанска летяща лисица
				Летяща лисица от о-в Япен
<b>CINGULATA</b>				<b>Броненосци</b>
<b>Dasypodidae</b>				<b>Броненосцови</b>
			<i>Cabassous centralis</i> (III Коста Рика)	Центральноамерикански броненосец
			<i>Cabassous tatouay</i> (III Уругвай)	Уругвайски броненосец

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
DASYUROMORPHIA		<i>Chaetophractus nationi</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ. Всички екземпляри трябва да се считат за екземпляри, включени в приложение А, и търговията с тях трябва да се регулира съобразно с това)		Чилийски четинест броненосец
Dasyuridae	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Гигантски броненосец
DIPROTODONTIA				<b>Хищни торбести</b>
Macropodidae	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			<b>Торбести хищници</b>
	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Дългоопашат торбест тушканчик
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		Пясъчен торбест тушканчик
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		<b>Двурезцови торбести</b>
Phalangeridae	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			<b>Кенгурови</b>
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			Сиво дървесно кенгуру
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			Белогушо дървесно кенгуру
		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		Западно зайцеподобно кенгуру
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		Ивичесто зайцеподобно кенгуру
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		Нокътоопашато валаби
		<i>Spilocucus kraemeri</i> (II)		<b>Лазещи торбести</b>
		<i>Spilocucus maculatus</i> (II)		Източен кускус
		<i>Spilocucus papuensis</i> (II)		Южен обикновен кускус
				Сив кускус
				Адмиралски кускус
				Петнист кускус
				Папуаски кускус

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>Кенгурови плъхове</b>
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>Вомбатови</b>
LAGOMORPHA				<b>Вомбат на Крефт</b>
<b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>Зайцеви</b>
MONOTREMATA				<b>Асамски заек</b>
Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>Вулканов заек</b>
PERAMELEMORPHIA				<b>Еднопроходни</b>
Paramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			<b>Ехиднови</b>
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Проехидни
PERISSODACTYLA				<b>Бандикутоподобни</b>
Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (Без домашния вид, познат като <i>Equus asinus</i> , който не е предмет на настоящия регламент) <i>Equus grevyi</i> (I) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (Видът е включен в приложение II, но подвидовете <i>Equus hemionus hemionus</i> и <i>Equus hemionus khur</i> са включени в приложение I)			Грубочетинест ивичест бандикут
				Голям зайцеподобен бандикут
				<b>Нечифтокопитни</b>
				<b>Коне</b>
				Африканско диво магаре
				Зебра на Греви
				Азиатско диво магаре

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Rhinocerotidae	<i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I) <i>Equus zebra zebra</i> (I)  <i>Rhinocerotidae</i> spp. (I) (С изключение на подвидовете, включени в приложение В)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Тибетско диво магаре, Кианг Кон на Пржевалски Хартманова планинска зебра Планинска зебра <b>Носорогови</b> Носорози Южен бял носорог
Tapiridae		<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Само популациите на Южна Африка и Свазиленд; всички останали популации са включени в приложение А. В изключителни случаи се позволява международна търговия с живи животни до подходящи и приемливи местоназначения и търговия с ловни трофеи. Всички останали екземпляри трябва да се считат като екземпляри от приложение А и търговията с тях трябва да бъде регулирана съобразно с това)		<b>Тапирови</b> Тапири
PHOLIDOTA	<i>Tapiridae</i> spp. (I) (С изключение на видовете, включени в приложение В)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Бразилски тапир <b>Люспеници</b>
Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) (Установена е нулеva годишна квота за износ на <i>Manis crassicaudata</i> , <i>Manis culionensis</i> , <i>Manis javanica</i> и <i>Manis pentadactyla</i> за екземпляри, уловени в природата и използвани предимно с търговска цел)		<b>Люспеници</b>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
PILOSA				<b>Непълнозъби</b>
<b>Bradypodidae</b>		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		<b>Трипъсти ленивци</b> Трипъст ленивец джудже Кафявогърл ленивец
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Коста Рика)	<b>Двупъсти ленивци</b> Хофманов ленивец
<b>Myrmecophagidae</b>		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Гватемала)	<b>Мравоядови</b> Гигански мравояд Мексикански мравояд
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		<b>Примати</b> Примати
<b>Atelidae</b>	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			<b>Паякообразни маймуни</b> Коибски ревач Мантиест ревач Гватемалски черен ревач Черновежда паякообразна маймуна Червена паякообразна маймуна Вълнеста паякообразна маймуна Северна паякообразна маймуна Златистоопашата вълнеста маймуна
<b>Cebidae</b>	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I)			<b>Хватателноопашати маймуни</b> Гилдиева мармозетка Белоуха мармозетка

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Callithrix flaviceps</i> (I)			Жълтоглава мармозетка
	<i>Leontopithecus</i> spp. (I)			Лъвски тамарини
	<i>Saguinus bicolor</i> (I)			Двуцветен тамарин
	<i>Saguinus geoffroyi</i> (I)			Тамарин на Жофруа
	<i>Saguinus leucopus</i> (I)			Белокрак тамарин
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			Мартинсов тамарин
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			Едипов тамарин
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Червеногръб саймир
				<b>Маймуни на стария свят</b>
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			Качулато мангабе
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Гвенон диана
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			Гвенон ролоуей
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			Жълтоопашат гвенон
	<i>Colobus satanas</i> (II)			Черен колобус
	<i>Macaca silenus</i> (I)			Лъвски маак
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Дрил
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Мандрил
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Дългоноса маймуна
	<i>Piliocolobus foai</i> (II)			Центральноафрикански червен колобус
	<i>Piliocolobus gordonorum</i> (II)			Узунгвански червен колобус
	<i>Piliocolobus kirkii</i> (I)			Занзибарски червен колобус
	<i>Piliocolobus pennantii</i> (II)			Пенантов колобус
	<i>Piliocolobus preussi</i> (II)			Камерунски червен колобус
	<i>Piliocolobus rufomitratus</i> (I)			Червеношапчест колобус

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Cheirogaleidae</b>	<i>Piliocolobus tephrosceles</i> (II)			Угандски червен колобус
	<i>Piliocolobus tholloni</i> (II)			Толонов червен колобус
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			Ментавийски лангр
	<i>Pygathrix</i> spp. (I)			Чипоноси лангури
	<i>Rhinopithecus</i> spp. (I)			Лангури
	<i>Semnopithecus ajax</i> (I)			Кашмирски сив лангр
	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (I)			Южен равнинен лангр
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I)			Обикновен лангр
	<i>Semnopithecus hector</i> (I)			Тарайски лангр
	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (I)			Чернокрак лангр
	<i>Semnopithecus priam</i> (I)			Качулат сив лангр
	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (I)			Непалски лангр
	<i>Simias concolor</i> (I)			Свинеопашат лангр
	<i>Trachypithecus delacouri</i> (II)			Лангр на Делакур
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			Индокитайски лангр
	<i>Trachypithecus geei</i> (I)			Златен лангр
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II)			Хатинхов лангр
	<i>Trachypithecus johnii</i> (II)			Нилгирийски лангр
	<i>Trachypithecus laotum</i> (II)			Лаоски лангр
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (I)			Шапчест лангр
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II)			Белоглав лангр
	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Лангр на Шортридж
	<i>Cheirogaleidae</i> spp. (I)			<b>Лемури джуджета</b>
				Лемури джуджета

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Daubentoniiidae</b>	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			<b>Ай-ай</b>
<b>Hominidae</b>	<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)			Ай-ай <b>Човекоподобни маймуни</b> Планинска горила Равнинна горила Шимпанзета Суматренски орангутан Борнейски орангутан
<b>Hylobatidae</b>	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			<b>Гибонови</b>
<b>Indriidae</b>	<i>Indriidae</i> spp. (I)			Гибони <b>Индриеви</b>
<b>Lemuridae</b>	<i>Lemuridae</i> spp. (I)			Индриеви <b>Същински лемури</b>
<b>Lepilemuridae</b>	<i>Lepilemuridae</i> spp. (I)			Същински лемури <b>Тънкотели лемури</b>
<b>Lorisidae</b>	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			Тънкотели лемури <b>Лориеви</b>
<b>Pitheciidae</b>	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II)			Дебели лорита <b>Уакари</b> Уакари Браунова скокливка Черноръка скокливка

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Tarsiidae	<i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Чернолика скокливка Атлантическа скокливка Белонос саки
PROBOSCIDEA	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Дългопети
Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I)			Дългопети
	<i>Loxodonta africana</i> (I) (С изключение на популациите на Ботсвана, Намибия, Южна Африка и Зимбабве, които са включени в приложение В)	<i>Loxodonta africana</i> (II) (Само популациите на Ботсвана, Намибия, Южна Африка и Зимбабве (?); всички останали популации са включени в приложение А)		Хоботни Слонови
RODENTIA				Азиатски (Индийски) слон Африкански слон
Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Екземпляри от домашните видове не са предмет на настоящия регламент)			Гризачи Чинчилови
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Хондурас)	Чинчили Паки
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Хондурас)	Равнинно пака Агутиеви
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Хондурас) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Уругвай)	Петнист агути Дървесни бодливи свинчета Мексиканско дървесно бодливо свинче Обикновено дървесно бодливо свинче

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Hystricidae</b>				<b>Бодливи свинчета</b>
	<i>Hystrix cristata</i>			Гребенесто бодливо свинче
<b>Muridae</b>				Мишевидни
	<i>Leporillus conditor</i> (I)			Австралийски дългоух плъх
	<i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I)			Лъжлива мишка от акуловия залив
	<i>Xeromys myoides</i> (I)			Лъжлив воден плъх
	<i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			Дебелоопашат центральноавстралийски плъх
<b>Sciuridae</b>				<b>Катерицови</b>
	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Callosciurus erythraeus</i> (Само живи екземпляри)		Червенокоремна катерица
			<i>Marmota caudata</i> (III Индия)	Мексиканско прерийно кученце
			<i>Marmota himalayana</i> (III Индия)	Дългоопашат мармот
		<i>Ratufa</i> spp. (II)		Хималайски мармот
		<i>Sciurus carolinensis</i> (Само живи екземпляри)		Гигантски катерици
			<i>Sciurus deppei</i> (III Коста Рика)	Сива катерица
		<i>Sciurus niger</i> (Само живи екземпляри)		Катерица на Деп
				Черна катерица
SCANDENTIA		<i>SCANDENTIA</i> spp. (II)		Тупай
SIRENIA				<b>Сирени, морски крави</b>
<b>Dugongidae</b>	<i>Dugong dugon</i> (I)			<b>Дюгонови</b>
				Дюгон

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Trichechidae</b>				<b>Ламантинови</b>
	<i>Trichechus inunguis</i> (I)			Амазонски ламантин
	<i>Trichechus manatus</i> (I)			Карибски ламантин
	<i>Trichechus senegalensis</i> (I)			Африкански ламантин
<b>AVES</b>				<b>Птици</b>
<b>ANSERIFORMES</b>				<b>Гъскоподобни</b>
<b>Anatidae</b>				<b>Патицови</b>
	<i>Anas aucklandica</i> (I)			Оклендска кафява патица
		<i>Anas bernieri</i> (II)		Мадагаскарска патица
	<i>Anas chlorotis</i> (I)			Кафява патица
		<i>Anas formosa</i> (II)		Байкалска патица
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			Лайзанска патица
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			Камбелова патица
	<b><i>Anas querquedula</i></b>			Лятно бърне
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			Белокрила патица
	<i>Aythya innotata</i>			Мадагаскарска потапница
	<b><i>Aythya nyroca</i></b>			Белоока потапница
	<i>Branta canadensis leucopareia</i> (I)			Алеутска гъска
	<b><i>Branta ruficollis</i> (II)</b>			Червеногуша гъска
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			Хавайска гъска
			<i>Cairina moschata</i> (III Хондурас)	Мускусна патица
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Коскороба
		<i>Cygnus melancoryphus</i> (II)		Черношиест лебед
		<i>Dendrocygna arborea</i> (II)		Кубинска дървесна патица

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	Mergus octosetaceus  <b>Oxyura leucocephala (II)</b>  <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (възможно е да е изчезнал) (I)	<i>Oxyura jamaicensis</i> (Само живи екземпляри)  <i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)	<i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Хондурас)  <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Хондурас)	Чернокорема дървесна патица  Двуцветна дървесна патица  Бразилски нирец  Ямайска потапница  Тръноопашата потапница  Розовоглава патица  Гребеноклюна патица  Каучулат ангъч
APODIFORMES	Tadorna cristata			<b>Бързолетоподобни</b>
Trochilidae		Trochilidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		<b>Колибриви</b>
CHARADRIIFORMES	Glaucis dohrnii (I)			Колибри  Извитоклюн колибър
Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Гватемала)	<b>Дъждосвиристоподобни</b>  <b>Туриликови</b>
Laridae	Larus relictus (I)			Двуивичест турилик  <b>Чайкови</b>
Scopacidae	Numenius borealis (I)  Numenius tenuirostris (I)  <i>Tringa guttifer</i> (I)			Реликтова чайка  <b>Бекасови</b>  Ескимосов свирец  Тънкоклюн свирец  Охотски зеленокрак брегобегач

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
CICONIIFORMES				<b>Щъркелоподобни</b>
Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			<b>Чаплови</b> Голяма бяла чапла Биволска чапла Малка бяла чапла
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		<b>Китоглави чапли</b> Китоглава чапла
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <b>Ciconia nigra</b> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			<b>Щъркелови</b> Далекоизточен щъркел Черен щъркел Щъркел на Сторм Ябиру Азиатски марабу Млечен щъркел
Phoenicopteridae	<b>Phoenicopterus ruber</b> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		<b>Фламингови</b> Фламинги Розово фламingo
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <b>Platalea leucorodia</b> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		<b>Ибисови</b> Червен ибис Южен горски ибис Северен горски ибис Японски бял ибис Бяла лопатарка Гигантски ибис

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
COLUMBIFORMES				<b>Гълъбоподобни</b>
<b>Columbidae</b>				<b>Гълъбови</b>
	<i>Caloenas nicobarica</i> (I)			Никобарски гълъб
	<i>Claravis godefrida</i>			Моравокрила гугутка
	<b><i>Columba livia</i></b>			Скален гълъб
	<i>Ducula mindorensis</i> (I)	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Миндорски плодояден гълъб
		<i>Goura spp.</i> (II)		Лузонски гълъб
	<i>Leptotila wellsi</i>		<i>Nesoenas mayeri</i> (III Мавриций)	Венценосни гълъби
				Гренадски гълъб
	<b><i>Streptopelia turtur</i></b>			Маврицийски розов гълъб
CORACIFORMES				<b>Гургулица</b>
<b>Bucerotidae</b>				<b>Синявицоподобни</b>
		<i>Aceros spp.</i> (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		<b>Птици носорози</b>
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			Птици носорози
		<i>Anorrhinus spp.</i> (II)		Червеноврат калао
		<i>Anthracoceros spp.</i> (II)		Птици носорози
		<i>Berenicornis spp.</i> (II)		Птици носорози
		<i>Buceros spp.</i> (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Птици носорози
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			Двурога птица носорог
		<i>Penelopides spp.</i> (II)		Пенелопови птици носорози
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			Шлемоносна птица носорог

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
CUCULIFORMES	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)	<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Птици носорози
Musophagidae				Равнинна торбеста птица носорог <b>Кукувицоподобни</b>
FALCONIFORMES	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Туракови
Accipitridae	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegypius 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)	FALCONIFORMES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А; с изключение на един вид от семейство Cathartidae, включен в приложение С; другите видове от това семейство не са включени в приложението към настоящия регламент; и с изключение на <i>Caracara lutescens</i> )		Турако Банерманово турако <b>Соколоподобни</b> Соколоподобни
				Ястребови
				Късопръст ястреб
				Голям ястреб
				Малък ястреб
				Черен лешояд
				Императорски орел
				Скален орел
				Голям креслив орел
				Кръстат (царски) орел
				Малък креслив орел
				Обикновен мишевов

Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<i>Buteo lagopus</i> (II)			Северен мишелов
<i>Buteo rufinus</i> (II)			Белоопашат мишелов
<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I)			Кубинска извитоклюна каня
<i>Circaetus gallicus</i> (II)			Орел змияр
<i>Circus aeruginosus</i> (II)			Тръстиков блатар
<i>Circus cyaneus</i> (II)			Полски блатар
<i>Circus macrourus</i> (II)			Степен блатар
<i>Circus pygargus</i> (II)			Ливаден блатар
<i>Elanus caeruleus</i> (II)			Сива каня
<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Мадагаскарски орел змияр
<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			Брадат лешояд
<i>Gyps fulvus</i> (II)			Белоглав лешояд
<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) ( <i>Haliaeetus albicilla</i> е включен в приложение I; другите видове са включени в приложение II)			Морски орли
<i>Harpia harpyja</i> (I)			Харпия
<i>Hieraetus fasciatus</i> (II)			Ястребов орел
<i>Hieraetus pennatus</i> (II)			Малък орел
<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			Сивогърб ястреб
<i>Milvus migrans</i> (II) (С изключение на <i>Milvus migrans lineatus</i> , който е включен в приложение B)			Черна каня
<i>Milvus milvus</i> (II)			Червена каня
<i>Neophron percnopterus</i> (II)			Египетски лешояд
<i>Pernis apivorus</i> (II)			Осояд
<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			Филипински орел маймунояд

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Cathartidae</b>	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Хондурас)	<b>Пуйкови лешояди</b> Калифорнийски кондор
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			Кралски лешояд Андски кондор
<b>Falconidae</b>	<i>Falco araeus</i> (I)			<b>Соколови</b> Сейшелска ветрушка
	<b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b>			Далматински сокол
	<b><i>Falco cherrug</i> (II)</b>			Ловен сокол
	<b><i>Falco columbarius</i> (II)</b>			Малък сокол
	<b><i>Falco eleonorae</i> (II)</b>			Средиземноморски сокол
	<b><i>Falco jugger</i> (I)</b>			Лагаров сокол
	<b><i>Falco naumanni</i> (II)</b>			Белошипа ветрушка
	<i>Falco newtoni</i> (I) (Само популацията на Сейшелските острови)			Нютонова ветрушка
	<b><i>Falco pelegrinoides</i> (I)</b>			Берберски сокол
	<b><i>Falco peregrinus</i> (I)</b>			Сокол скитник
	<b><i>Falco punctatus</i> (I)</b>			Маврицийски сокол
	<b><i>Falco rusticolus</i> (I)</b>			Северен сокол
	<b><i>Falco subbuteo</i> (II)</b>			Сокол орко
	<b><i>Falco tinnunculus</i> (II)</b>			Черношипа ветрушка (керкенез)
	<b><i>Falco vespertinus</i> (II)</b>			Вечерна ветрушка
<b>Pandionidae</b>	<b><i>Pandion haliaetus</i> (II)</b>			<b>Орли рибари</b>
<b>GALLIFORMES</b>				<b>Орел рибар</b>
<b>Cracidae</b>	<i>Crax alberti</i> (III Колумбия)			<b>Кокошоподобни</b> <b>Краксови</b> Синьоклюн кракс

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Megapodiidae</b>	<i>Crax blumenbachii</i> (I)	<i>Crax fasciolata</i>	<i>Crax daubentoni</i> (III Колумбия)	Червеноклюн кракс
			<i>Crax globulosa</i> (III Колумбия)	Жълтоклюн кракс
			<i>Crax rubra</i> (III Колумбия/Коста Рика/Гватемала/Хондурас)	Гололик кракс
	<i>Mitu mitu</i> (I)			Остроклюн миту
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)		<i>Ortalis vetula</i> (III Гватемала/Хондурас)	Рогат хуан
			<i>Pauxi pauxi</i> (III Колумбия)	Обикновена чачалака
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Хондурас)	Шлемоносен кракс
			<i>Penelopina nigra</i> (III Гватемала)	Белокрил хуан
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)			Качулат хуан
	<i>Pipile pipile</i> (I)			Черен хуан
<b>Phasianidae</b>	<i>Macrocephalon maleo</i> (I)	<i>Argusianus argus</i> (II)		Черногръд хоко
				Тринидатски хоко
				<b>Големокраки кокошки</b>
				Малео
				<b>Фазанови</b>
	<i>Catreus wallichii</i> (I)			Аргус
	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Валихов фазан
	<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Масков вирджински пъдпъдък
	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Бял ушат фазан
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Кафяв ушат фазан
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Сива храстова кокошка
				Кървав фазан

Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Хималайски монал
<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Китайски монал
<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Склатеров монал
<i>Lophura edwardsi</i> (I)	<i>Lophura hatinhensis</i>		Едуардов фазан
<i>Lophura swinhoii</i> (I)		<i>Lophura leucomelanos</i> (III Пакистан)	Виетнамски огненокръст фазан
<i>Odontophorus strophioides</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Гватемала)	Непалски фазан
<i>Ophrysia superciliosa</i>			Седлат фазан
<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)	<i>Pavo muticus</i> (II) <i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II) <i>Polyplectron germaini</i> (II) <i>Polyplectron malacense</i> (II) <i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)	<i>Pavo cristatus</i> (III Пакистан)	Петниста пуйка Колумбийски горки пъдпъдък Хималайски пъдпъдък Обикновен паун Зелен паун Сив паунов фазан Гермайнов паунов фазан Малайски качулат паунов фазан Палавански паунов фазан Борнейски паунов фазан Коклас фазан Качулат аргус Елиотов фазан Фазан на ЮМ Микадо Каспийски улар Тибетски улар Трагопан на Блит Трагопан на Кабот
<i>Rheinardia ocellata</i> (I)		<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Пакистан)	
<i>Syrmaticus ellioti</i> (I)			
<i>Syrmaticus humiae</i> (I)			
<i>Syrmaticus mikado</i> (I)			
<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			
<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			
<i>Tragopan blythii</i> (I)			
<i>Tragopan caboti</i> (I)			

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
GRUIFORMES  Gruidae	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Непал)	Черноглав трагопан
		<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)		Сатир трагопан
				Прериен тетрев на Атуотър
				<b>Жеравоподобни</b>
				<b>Жеравови</b>
				Жеравови
	<i>Grus americana</i> (I)			Американски жерав
	<i>Grus canadensis</i> (I/II) (Видът е включен в приложение II, но подвидовете <i>Grus canadensis nesiotis</i> и <i>Grus canadensis pulla</i> са включени в приложение I)	<i>Gruidae</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение A)		Канадски жерав
	<b><i>Grus grus</i> (II)</b>			Сив жерав
	<i>Grus japonensis</i> (I)			Японски жерав
Otididae	<i>Grus leucogeranus</i> (I)			Сибирски жерав
	<i>Grus monacha</i> (I)			Монашески жерав
	<i>Grus nigricollis</i> (I)			Черноврат жерав
	<i>Grus vipio</i> (I)			Даурски жерав
		<i>Otididae</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение A)		<b>Дроплови</b>
	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I)			Индийска дропла
	<i>Chlamydotis macqueenii</i> (I)			Макуинова дропла
	<i>Chlamydotis undulata</i> (I)			Хубара
	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (I)			Бенгалска дропла
	<b><i>Otis tarda</i> (II)</b>			Голяма дропла
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			Индийска дропла

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Rallidae</b>	<b><i>Tetrao tetrix</i> (II)</b>			Малка дропла (стрепет) <b>Дърдавцови</b>
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Дърдавец на лорд Хувър
<b>Rhynochetidae</b>	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>Kary</b>
PASSERIFORMES				<b>Брабчоподобни</b>
<b>Atrichornithidae</b>	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>Атрихорнисови</b>
				Атрихорнис
<b>Cotingidae</b>			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Колумбия) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Колумбия)	<b>Котингови</b>
	<i>Cotinga maculata</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)		Амазонска чадърова котинга Мустаката чадърова котинга
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)			Петниста котинга Скални петлета Белокрила котинга
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		<b>Овесаркови</b>
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		Жълт кардинал
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		Мантиест кардинал
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		Червенокачулат кардинал
<b>Estrildidae</b>		<i>Amandava formosa</i> (II)		<b>Астрилдови</b>
		<i>Lonchura fuscata</i>		Маслиненозелена муния
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		Тиморска амадина
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Оризарка
				Южна черногърла астрилда

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		<b>Чинкови</b> Червена скатия Жълтолика скатия
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>Лястовицови</b> Белоока лястовица
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>Трупиалови</b> Жълтокорема иктерия
<b>Meliphagidae</b>	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I)			<b>Медаркови</b> Шлемоносна медарка
<b>Muscicapidae</b>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Мавриций)  <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (възможно е да е изчезнал) (I)  <i>Dasyornis longirostris</i> (I)	<i>Cyornis ruckii</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)		<b>Мухоловкови</b> Родригесово шаварче Суматренска синя мухоловка Западноавстралийски ръждив четинест нектарник Западноавстралийски четинест нектарник Оциплат славей Тайвански славей Белоух китайски славей Обикновен китайски славей Омейска тималия Белоуша горска врана

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Paradisaeidae	<i>Picathartes oreas</i> (I)		<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Мавриций)	Сивоврата горска врана Маскаренска райска мухоловка <b>Райски птици</b>
Pittidae		Paradisaeidae spp. (II)		Райски птици <b>Питови</b>
	<i>Pitta gurneyi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II)		Синьоопашата пита Черногърда пита
	<i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta nympha</i> (II)		Лузонска пита Пита нимфа
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (II)		<b>Бюлбюлови</b> Жълтоглав бюлбюл
Sturnidae		<i>Gracula religiosa</i> (II)		<b>Скорцови</b> Свещена мейна
Zosteropidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)			Балийска мейна <b>Белоочкови</b>
PELECANIFORMES	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Белогърда белоочки <b>Пеликаноподобни</b>
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			<b>Фрегатови</b> Белокоремна фрегата
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			<b>Пеликанови</b> Къдроглав пеликан
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			<b>Рибояди</b> Рибояд на Абот

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
PICIFORMES				<b>Кълвачоподобни</b>
<b>Capitonidae</b>			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Колумбия)	<b>Мустакати кълвачи</b>
<b>Picidae</b>				<b>Туканов мустакат кълвач</b>
Dryocopus javensis richardsi (I)				<b>Кълвачови</b>
<b>Ramphastidae</b>				Триамски кълвач
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)	<i>Baillonius bailloni</i> (III Аржентина)	<b>Туканови</b>
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)	<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Аржентина)	Шафранен тукан
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)	<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Аржентина)	Черногърл тукан
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Кафявоух тукан
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Зелен тукан
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Червеногърд тукан
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Аржентина)	Ръбестоклюн тукан
PODICIPEDIFORMES				<b>Гмурецоподобни</b>
<b>Podicipedidae</b>				<b>Гмурцови</b>
Podilymbus gigas (I)				Атитлан
PROCELLARIIFORMES				<b>Буревестникоподобни</b>
<b>Diomedeidae</b>				<b>Албатросови</b>
Phoebastria albatrus (I)				Белогръб албатрос

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А и на видовете <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> и <i>Psittacula krameri</i> , които не са включени в приложенията към настоящия регламент)		<b>Папагалоподобни</b> <b>Папагалоподобни</b>
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)			<b>Какадута</b> Гофиново какаду Филипинско какаду Молукско какаду Малко жълтокачулато какаду Палмово какаду
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) ( <i>Vini ultramarina</i> е включен в приложение I, другите видове са включени в приложение II)			<b>Лориеви</b> Червено-син лори Ултрамаринов лорикет
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)			<b>Същински папагали</b> Червеногърла амазона Жълтотила амазона Жълтораменна амазона Бразилска амазона Лилавочела амазона Гулдова амазона Императорска амазона

Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<i>Amazona leucocephala</i> (I)			Кубинска (белоглава) амазона
<i>Amazona oratrix</i> (I)			Жълточела амзона
<i>Amazona pretrei</i> (I)			Червеноока амазона
<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Червенотеменна амазона
<i>Amazona tucumana</i> (I)			Червеноочела амазона
<i>Amazona versicolor</i> (I)			Сентлусийска амазона
<i>Amazona vinacea</i> (I)			Виолетовогърда амазона
<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Зеленобуза амазона
<i>Amazona vittata</i> (I)			Пуерториканска амазона
<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Хиацинтови ари
<i>Ara ambiguus</i> (I)			Жълтозелен ара
<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Зеленогърл ара
<i>Ara macao</i> (I)			Червен ара
<i>Ara militaris</i> (I)			Военен ара
<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Червеноух ара
<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Спиксов ара
<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			Норфолкски какарики
<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Чатамски жълточел какарики
<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			Червеночел какарики
<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			Новокаледонски какарики
<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (I)			Коксеново смокиново папагалче
<i>Eunymphicus cornutus</i> (I)			Рогат папагал
<i>Guarouba guarouba</i> (I)			Златна аратинга
<i>Neophema chrysogaster</i> (I)			Оранжевокоремно треварче
<i>Ognorhynchus icterotis</i> (I)			Жълтоуха аратинга

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
RHEIFORMES	<i>Pezoporus occidentalis</i> (възможно е да е изчезнал) (I)			Нощен папагал
Rheidae	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Земен папагал
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Червеночел папагал
	<i>Primolius couloni</i> (I)			Синьоглав ара
	<i>Primolius maracana</i> (I)			Синьокрил ара
	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (I)			Златнораменно пойно папагалче
	<i>Psephotus dissimilis</i> (I)			Черноглаво пойно папагалче
	<i>Psephotus pulcherrimus</i> (възможно е да е изчезнал) (I)			Червеночело пойно папагалче
	<i>Psittacula echo</i> (I)			Мавриций огърличест папагал
	<i>Pyrrhura cruentata</i> (I)			Синьогуша зеленка
	<i>Rhynchositta spp.</i> (I)			Дебелоклюни ари
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Какапо
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (С изключение на <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , който е включен в приложение В)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)		<b>Нандуподобни</b>
SPHENISCIFORMES		<i>Rhea americana</i> (II)		<b>Нандута</b>
Spheniscidae				Малко нанду
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Нанду
STRIGIFORMES	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			<b>Пингвиноподобни</b>
		<i>STRIGIFORMES spp.</i> (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А, и с изключение на <i>Sceloglaux albifacies</i> )		<b>Пингвинови</b>
				Очилат пингвин
				Хумболтов пингвин
				<b>Совоподобни</b>
				Совоподобни

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Strigidae</b>				<b>Същински сови</b>
	<i>Aegolius funereus</i> (II)			Пернатонога кукумявка
	<i>Asio flammeus</i> (II)			Блатна сова
	<i>Asio otus</i> (II)			Горска ушата сова
	<i>Athene noctua</i> (II)			Домашна кукумявка
	<b><i>Bubo bubo</i> (II) (С изключение на <i>Bubo bubo bengalensis</i>, който е включен в приложение B)</b>			Бухал
	<b><i>Glaucidium passerinum</i> (II)</b>			Врабчова кукумявка
	<i>Heteroglaux blewitti</i> (I)			Малка горска кукумявка
	<i>Mimizuku gurneyi</i> (I)			Гигантски чухал
	<i>Ninox natalis</i> (I)			Великденска ястребова сова
	<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I)			Норфолдска ястребова сова
	<b><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</b>			Снежна сова
	<i>Otus ireneae</i> (II)			Сококов чухал
	<b><i>Otus scops</i> (II)</b>			Чухал
	<b><i>Strix aluco</i> (II)</b>			Горска улулица
	<b><i>Strix nebulosa</i> (II)</b>			Брадата улулица
	<b><i>Strix uralensis</i> (II) (С изключение на <i>Strix uralensis davidi</i>, който е включен в приложение B)</b>			Уралска улулица
	<b><i>Surnia ulula</i> (II)</b>			Ястребова сова
<b>Tytonidae</b>				<b>Забулени сови</b>
	<b><i>Tyto alba</i> (II)</b>			Забулена сова
	<i>Tyto soumagnei</i> (I)			Мадагаскарска забулена сова

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
STRUTHIONIFORMES				<b>Щраусоподобни</b>
<b>Struthionidae</b>	<i>Struthio camelus</i> (I) (Само популациите на Алжир, Буркина Фасо, Камерун, Централноафриканската република, Чад, Мали, Мавритания, Мароко, Нигер, Нигерия, Сенегал и Судан; всички останали популации не са включени в приложениета към настоящия регламент)			<b>Щраусови</b>
TINAMIFORMES				<b>Щраус</b>
<b>Tinamidae</b>	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			<b>Тинамуподобни</b>
TROGONIFORMES				<b>Тинамови</b>
<b>Trogonidae</b>	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			<b>Сивокръсто тинаму</b>
REPTILIA				<b>Трогоноподобни</b>
CROCODYLIA				<b>Трогонови</b>
Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I)  <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)  <i>Caiman latirostris</i> (I) (С изключение на популацията на Аржентина, която е включена в приложение B)	CROCODYLIA spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение A)		<b>Кветзал</b>  <b>Влечуги</b>  <b>Алигаторови</b>  Китайски алигатор  Крокодилов кайман от река Апапорис  Широкомуцунест кайман

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Crocodylidae	<p><i>Melanosuchus niger</i> (I) (С изключение на популацията на Бразилия, която е включена в приложение В, и популацията на Еквадор, която е включена в приложение В и е обект на нулева годишна квота за износ докато годишна квота за износ не бъде одобрена от Секретариата на CITES и Групата специалисти по крокодилите на IUCN/SSC)</p> <p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (С изключение на популацията на Куба, която е включена в приложение В)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (С изключение на популациите на Белиз и Мексико, които са включени в приложение В и са обект на нулева квота за дивите екземпляри, използвани с търговска цел)</p> <p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (С изключение на популациите на Ботсвана, Египет [обект на нулева квота за дивите екземпляри, използвани с търговска цел], Етиопия, Кения, Мадагаскар, Малави, Мозамбик, Намибия, Южна Африка, Уганда, Обединена република Танзания [обект на годишна квота за износ от не повече от 1 600 диви екземпляра, включително ловни трофеи, в допълнение към дивоуловените екземпляри, отгледани в контролирана среда], Замбия и Зимбабве; тези популации са включени в приложение В)</p>			<p>Черен кайман</p> <p><b>Същински крокодили</b></p> <p>Американски крокодил</p> <p>Африкански тесномуцунест крокодил</p> <p>Оринокски крокодил</p> <p>Филипински крокодил</p> <p>Центральноамерикански крокодил</p> <p>Нилски крокодил</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Gavialidae	<i>Crocodylus palustris</i> (I) <i>Crocodylus porosus</i> (I) (С изключение на популациите на Австралия, Индонезия и Папуа Нова Гвинея, които са включени в приложение B) <i>Crocodylus rhombifer</i> (I) <i>Crocodylus siamensis</i> (I) <i>Osteolaemus tetraspis</i> (I) <i>Tomistoma schlegelii</i> (I)			Блатен крокодил Гребенест крокодил Кубински крокодил Сиамски крокодил Западноафрикански малък крокодил Гавиалов крокодил
RHYNCHOCEPHALIA	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Гавиали
Sphenodontidae				Гавиали
SAURIA	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Хатерии
Agamidae				Хатериеви
Chamaeleonidae	<i>Brookesia perarmata</i> (I)	<i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)  <i>Archaius</i> spp. (II) <i>Bradyopodium</i> spp. (II)  <i>Brookesia</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение A)		Гущери Агамови Хамелеонови
		<i>Calumma</i> spp. (II) <i>Chamaeleo</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение A)		Шипоопашати гущери Сейшелски хамелеони Южноафрикански хамелеони джуджета Мадагаскарски хамелеони джуджета Бодлив хамелеон джудже Мадагаскарски хамелеони Същински хамелеони

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Cordylidae</b>	<i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)	<i>Furcifer</i> spp. (II) <i>Kinyongia</i> spp. (II) <i>Nadzikambia</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		Европейски хамелеон Пантерови хамелеони Източноафрикански хамелеони джуджета Малавийски хамелеони джуджета
<b>Gekkonidae</b>		<i>Cordylus</i> spp. (II)		<b>Поясоопашати гущери</b> Поясоопашати гущери
			<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Нова Зеландия)	<b>Геконови</b> Лепкавопръсти гекони
		<i>Lygodactylus williamsi</i>		Тюркоазен гекон джудже
		<i>Nactus serpensinsula</i> (II)		Гекон от остров Серпент
		<i>Naultinus</i> spp. (II)		Новозеландски дървесни гекони
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Дневни гекони
<b>Helodermatidae</b>	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Uroplatus</i> spp. (II)		Гюнтеров дневен гекон Плоскоопашати гекони
				<b>Отровни гущери</b> Отровни гущери
				Гватемалски отровен гущер
<b>Iguanidae</b>	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)			<b>Игуанови</b>
				Морска игуана
				Фиджийски игуани
	<i>Brachylophus</i> spp. (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II)		Галапагоски сухоземни игуани
				Шипоопашата игуана на Бейкър
		<i>Conolophus</i> spp. (II)		Хондураска шипоопашата игуана
		<i>Ctenosaura bakeri</i> (II)		
		<i>Ctenosaura melanosterna</i> (II)		

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Lacertidae</b>	<i>Cyclura</i> spp. (I)	<i>Ctenosaura oedirhina</i> (II) <i>Ctenosaura palearis</i> (II)		Роатанска шипоопашата игуана Гватемалска шипоопашата игуана
	<i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Iguana</i> spp. (II)		Поясоопашати игуани Същински игуани
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		Рогат гущер на Блейнвил
		<i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		Рогат гущер от о-в Седрос
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		Коронован рогат гущер
		<i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Рогат гущер на Уигинс
	<i>Gallotia simonyi</i> (I)			Разноцветна чакахуала
	<i>Podarcis lilfordi</i> (II)			<b>Същински гущери</b>
	<i>Podarcis pityusensis</i> (II)			Гигантски гущер от остров Хиеро Лилфордов стенен гущер
				Питиузки стенен гущер
<b>Scincidae</b>				<b>Спинкови</b>
<b>Teiidae</b>		<i>Corucia zebrata</i> (II)		Гигантски дървесен сцинк
<b>Varanidae</b>		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		<b>Камшикоопашати гущери</b>
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		Драконов гущер
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		Кайманови гущери
				Варанови гущери, тегу
				<b>Варанови</b>
		<i>Varanus</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Варани
	<i>Varanus bengalensis</i> (I)			Индийски варан
	<i>Varanus flavescens</i> (I)			Жълт варан
	<i>Varanus griseus</i> (I)			Сив варан

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Xenosauridae</b>	<i>Varanus komodoensis</i> (I)			Комодски варан
	<i>Varanus nebulosus</i> (I)			Пъстър варан
	<i>Varanus olivaceus</i> (II)			Варан на Грей
SERPENTES		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		<b>Крокодилови гущери</b>
<b>Boidae</b>				<b>Змии</b>
		<i>Boidae</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		<b>Бои</b>
	<i>Acrantophis</i> spp. (I)			Мадагаскарски наземни бои
	<i>Boa constrictor occidentalis</i> (I)			Аржентинска боа
	<i>Epicrates inornatus</i> (I)			Пуерториканска боа
	<i>Epicrates monensis</i> (I)			Дървесна боа от Вирджинските острови
	<i>Epicrates subflavus</i> (I)			Ямайска боа
	<b><i>Eryx jaculus</i> (II)</b>			Турска боа
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Мадагаскарска дървесна боа
<b>Bolyeriidae</b>				<b>Сраснолочестни бои</b>
		<i>Bolyeriidae</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Сраснолочестни бои
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			Ровеща боа от остров Раунд
	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			Наземна боа от остров Раунд
<b>Colubridae</b>				<b>Смокови</b>
			<i>Atretium schistosum</i> (III Индия)	Гърбонакилена змия
			<i>Cerberus rynchops</i> (III Индия)	Кучеглава змия
		<i>Clelia clelia</i> (II)		Мусурана
		<i>Cyclagras gigas</i> (II)		Лъжлива водна кобра

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Elapidae</b>		<i>Elachistodon westermanni</i> (II)		Индийска яйцеядна змия
		<i>Ptyas mucosus</i> (II)		Индийски смок
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)	<i>Xenochrophis piscator</i> (III Индия)	Пъстра рибоядна змия
				<b>Аспидови</b>
				Широкоглава змия
			<i>Micrurus diastema</i> (III Хондурас)	Атлантическа коралова змия
			<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Хондурас)	Централноамериканска коралова змия
		<i>Naja atra</i> (II)		Китайска плюеща кобра
		<i>Naja kaouthia</i> (II)		Моноклева кобра
		<i>Naja mandalayensis</i> (II)		Бирманска плюеща кобра
		<i>Naja naja</i> (II)		Индийска кобра
		<i>Naja oxiana</i> (II)		Средноазиатска кобра
		<i>Naja philippinensis</i> (II)		Северофилипинска плюеща кобра
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		Андаманска кобра
<b>Loxocemidae</b>		<i>Naja samarensis</i> (II)		Южнофилипинска плюеща кобра
		<i>Naja siamensis</i> (II)		Индокитайска плюеща кобра
		<i>Naja sputatrix</i> (II)		Южноиндонезийска плюеща кобра
		<i>Naja sumatrana</i> (II)		Златна плюеща кобра
		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)		Кралска кобра
<b>Pythonidae</b>		<i>Loxocemidae</i> spp. (II)		<b>Мексикански питони</b>
		<i>Pythonidae</i> spp. (II) (С изключение на подвидовете, включени в приложение А)		Мексикански питони
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			<b>Питонови</b>
				Питонови
				Индийски тигров питон

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II)		<b>Бои джуджета</b>
<b>Viperidae</b>			Crotalus durissus (III Хондuras)  Crotalus durissus unicolor  Trimeresurus mangshanensis (II)	Бои джуджета  <b>Отровници</b>  Южноамериканска гърмяща змия  Гърмяща змия от остров Аруба  Броенична отровница  Мангска копиеглава усойница  Латифиева усойница  Остромуцунеста усойница
	Vipera latifii  Vipera ursinii (I) (Само популацията на Европа, с изключение на районите, които съставляваха бившия СССР; тези последни популации не са включени в приложението към настоящия регламент)		Vipera wagneri (II)	Вагнерова усойница
TESTUDINES			Carettochelys insculpta (II)	<b>Костенурки</b>
<b>Carettochelyidae</b>				<b>Двуноктести костенурки</b>
<b>Chelidae</b>				Свиненоса костенурка
	Pseudemydura umbrina (I)		Chelodina mccordi (II) (Установена е нулема годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа)	<b>Австралоамерикански странично-шийни костенурки</b>
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			Маккордиева змиешийна костенурка
<b>Chelydridae</b>			Macrochelys temminckii (III Съединени американски щати)	Западна мочурна костенурка
				<b>Морски костенурки</b>
				Морски костенурки
				<b>Кайманови костенурки</b>
				Алигаторова костенурка

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Dermatemydidae</b>		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		<b>Речни костенурки</b>
				Центральноамериканска речна костенурка
<b>Dermochelyidae</b>	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			<b>Кожести костенурки</b>
				Кожеста костенурка
<b>Emydidae</b>		<i>Chrysemys picta</i> (Само живи екземпляри)		<b>Сладководни костенурки</b>
		<i>Clemmys guttata</i> (II)		Петниста блатна костенурка
		<i>Emydoidea blandingii</i> (II)		Точкова водна костенурка
		<i>Glyptemys insculpta</i> (II)		Блатна костенурка на Бландинг
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)			Горска блатна костенурка
			<i>Graptemys spp.</i> (III Съединени американски щати)	Тресавищна блатна костенурка
		<i>Malaclemys terrapin</i> (II)		Географски костенурки
		<i>Terrapene spp.</i> (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Американска диамантена костенурка
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			Украсени костенурки
				Водна украсена костенурка
		<i>Trachemys scripta elegans</i> (Само живи екземпляри)		Червенобуза блатна костенурка
<b>Geoemydidae</b>	<i>Batagur affinis</i> (I)			<b>Южни костенурки</b>
				Южен батагур
	<i>Batagur baska</i> (I)			Батагур

Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)	<i>Batagur borneoensis</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа и продавани с търговска цел)  <i>Batagur dhongoka</i> (II)  <i>Batagur kachuga</i> (II)  <i>Batagur trivittata</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа и продавани с търговска цел)  <i>Cuora</i> spp. (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на <i>Cuora aurocapitata</i> , <i>C. flavomarginata</i> , <i>C. galbinifrons</i> , <i>C. mccordi</i> , <i>C. mouhotii</i> , <i>C. pani</i> , <i>C. trifasciata</i> , <i>C. yunnanensis</i> и <i>C. zhouti</i> за екземпляри, взети от дивата природа и продавани с търговска цел)  <i>Cyclmys</i> spp. (II)		Калимантански батагур  Триивичест батагур  Червеноглав батагур  Бирмански батагур  Шарнирни костенурки  Листоподобни костенурки
	<i>Geoemyda japonica</i> (II)		Индийска петниста костенурка
	<i>Geoemyda spengleri</i> (II)		Нансейска черногърда костенурка
	<i>Hardella thurjii</i> (II)		Черногърда костенурка
	<i>Heosemys annandalii</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа и продавани с търговска цел)		Браминска речна костенурка  Жълтоглава храмова костенурка

Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име	
<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)	<i>Heosemys depressa</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа и продавани с търговска цел)  <i>Heosemys grandis</i> (II)  <i>Heosemys spinosa</i> (II)  <i>Leucoccephalon yuwonoi</i> (II)  <i>Malayemys macrocephala</i> (II)  <i>Malayemys subtrijuga</i> (II)  <i>Mauremys annamensis</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа и продавани с търговска цел)		Араканска горска костенурка  Голяма горска костенурка  Бодлива горска костенурка  Целебеска горска костенурка  Охлювоядна костенурка  Оризищна костенурка  Анамска блатна костенурка	
<i>Morenia ocellata</i> (I)	<i>Melanochelys trijuga</i> (II)  <i>Morenia petersi</i> (II)  <i>Notochelys platynota</i> (II)	<i>Mauremys iversoni</i> (III Китай)  <i>Mauremys japonica</i> (II)  <i>Mauremys mutica</i> (II)  <i>Mauremys nigricans</i> (II)	Фуджиянска блатна костенурка  Японска блатна костенурка  Голямоглава блатна костенурка  Жълта блатна костенурка  Червеноврата блатна костенурка  Блатна костенурка на Причард  <i>Mauremys reevesii</i> (III Китай)  <i>Mauremys sinensis</i> (III Китай)	Фуджиянска блатна костенурка  Японска блатна костенурка  Голямоглава блатна костенурка  Жълта блатна костенурка  Червеноврата блатна костенурка  Блатна костенурка на Причард  Блатна костенурка на Рийвс  Китайска блатна костенурка
			Трикилова костенурка  Индийска черна костенурка  Бирманска очилата костенурка  Индийска очилата костенурка  Малайска плоска костенурка	

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Platysternidae	<i>Pangshura tecta</i> (I)	<i>Orlitia borneensis</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа и продавани с търговска цел) <i>Pangshura</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)	<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Китай) <i>Ocadia philippeni</i> (III Китай)	Нашърбеноуста блатна костенурка Филипинска блатна костенурка Малайска гигантска костенурка
Podocnemididae	<i>Platysternidae</i> spp. (I)	<i>Sacalia bealei</i> (II) <i>Sacalia quadriocellata</i> (II) <i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II) <i>Siebenrockiella leyteensis</i> (II) <i>Vijayachelys silvatica</i> (II)	<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Китай)	Палатковидни костенурки Индийска палатковидна костенурка Очилата костенурка на Бейл Китайска псевдоочилата костенурка Четириока костенурка Черна тинеста костенурка Филипинска горска костенурка Горска тръстикова костенурка
Testudinidae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		<b>Голямоглави костенурки</b> Голямоглави костенурки <b>Мадагаскароамерикански страничношийни костенурки</b> Мадагаскарска страничношийна костенурка Голямоглава страничношийна костенурка Страницношийни костенурки
		<i>Testudinidae</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А; установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри от <i>Geochelone sulcata</i> , взети от дивата природа и продавани предимно с търговска цел)		<b>Сухоземни костенурки</b> Сухоземни костенурки

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Trionychidae</b>	<i>Astrochelys radiata</i> (I)			Лъчиста костенурка
	<i>Astrochelys yniphora</i> (I)			Ъглеста костенурка
	<i>Chelonoidis nigra</i> (I)			Галапагоска костенурка
	<i>Geochelone platynota</i> (I)			Бирманска звездна костенурка
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)			Мексиканска гоферова костенурка
	<i>Malacochersus tornieri</i> (II)			Плоска костенурка
	<i>Psammobates geometricus</i> (I)			Геометрична костенурка
	<i>Pyxis arachnoides</i> (I)			Паяжиновидна костенурка
	<i>Pyxis planicauda</i> (I)			Плоскочерупчеста костенурка
	<b><i>Testudo graeca</i> (II)</b>			Шипобедрена костенурка
	<b><i>Testudo hermanni</i> (II)</b>			Шипоопашата костенурка
	<i>Testudo kleinmanni</i> (I)			Египетска костенурка
	<b><i>Testudo marginata</i> (II)</b>			Зъбчата костенурка
		<i>Amyda cartilaginea</i> (II)		<b>Мекочерупчести костенурки</b>
<b>Apalone spinifera atra</b> (I)				Малайска мекочерупчеста костенурка
		<i>Chitra spp.</i> (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Черна мекочерупчеста костенурка
	<i>Chitra chitra</i> (I)			Тесноглави мекочерупчести костенурки
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			Азиатска тесноглава мекочерупчеста костенурка
		<i>Dogania subplana</i> (II)		Бирманска тесноглава мекочерупчеста костенурка
		<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)		Малайска мекочерупчеста костенурка
		<i>Lissemys punctata</i> (II)		Шриланкска плоскочерупчеста костенурка
		<i>Lissemys scutata</i> (II)		Петниста мекочерупчеста костенурка
		<i>Nilssonia formosa</i> (II)		Бирманска мекочерупчеста костенурка
				Бирманска паунова мекочерупчеста костенурка



	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Calyptocephalellidae</b>			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Чили)	Чилийска шлемоноса жаба
<b>Conrauidae</b>		<i>Conraua goliath</i>		<b>Жаби</b>
<b>Dendrobatidae</b>		<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>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Жаба голиат <b>Отровни жаби</b> Листолази Листолази
<b>Dicoglossidae</b>				Синьокоремна отровна жаба Отровни жаби водолази Листолази
<b>Hylidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>Жаби</b> Шестопръста жаба Тигрова жаба <b>Дървесни жаби</b>
<b>Mantellidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		Червенооки дървесни жаби <b>Мадагаскарски жаби</b>
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Mantella</i> spp. (II)  <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		Мадагаскарски отровни жаби <b>Тесноустни жаби</b> Жаба домат Украсена тесноустна жаба

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Myobatrachidae</b>		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (С изключение на <i>Rheobatrachus silus</i> и <i>Rheobatrachus vitellinus</i> )		<b>Австралийски жаби</b> Птицечкови жаби
<b>Ranidae</b>		<i>Lithobates catesbeianus</i> (Само живи екземпляри)		<b>Жаби</b> Американска жаба бик
CAUDATA				<b>Опашати земноводни</b>
<b>Ambystomatidae</b>		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		<b>Амбистоми</b> Дюмерилова амбистома Мексиканска амбистома
<b>Cryptobranchidae</b>	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Съединени американски щати)	<b>Гигантски саламандри</b> Гигантски саламандри Скритохрил саламандър
<b>Hynobiidae</b>			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Китай)	<b>Азиатски саламандри</b> Саламандър от Амджи
<b>Salamandridae</b>	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)			<b>Саламандрови</b> Петнист кралски саламандър
ELASMOBRANCHII				<b>Пластиначатохрили риби</b>
CARCHARHINI-FORMES				<b>Пилозъби акули</b>
<b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		<b>Акули реквием</b>
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II)		<b>Дългокрила акула</b> <b>Акули чук</b> Бронзова акула чук

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
LAMNIFORMES		<i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		Голяма акула чук Обикновена акула чук
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Същински акули</b> <b>Гигантски акули</b>
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		Гигантска акула <b>Селдови акули</b> Голяма бяла акула Атлантическа селдова акула
ORECTOLOBI-FORMES				<b>Килимени акули</b>
<b>Rhincodontidae</b>		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>Китови акули</b> Китова акула
PRISTIFORMES				<b>Риби триони</b>
Pristidae	Pristidae spp. (I)			Риби триони
RAJIFORMES				<b>Скатоподобни</b>
<b>Mobulidae</b>		<i>Manta</i> spp. (II)		Манти
ACTINOPTERYGII				<b>Лъчеперки</b>
ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		<b>Есетроподобни</b> Есетроподобни
<b>Acipenseridae</b>	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			Есетрови Късомуцунеста есетра Немска есетра

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
ANGUILLIFORMES				<b>Змиорки</b>
<b>Anguillidae</b>		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		<b>Змиоркови</b>
CYPRINIFORMES				Европейска змиорка
<b>Catostomidae</b>				<b>Шараноподобни</b>
<b>Cyprinidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>Буфалови</b>
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			Невадски чукучан
OSTEOGLOSSIFORMES				<b>Шаранови</b>
<b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Африкански сляп цекобарбус
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) (8)			Жюлиенов барбус
PERCIFORMES				<b>Костноезични риби</b>
<b>Labridae</b>				
<b>Sciaenidae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Арапайма
	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>Костноезични риби</b>
SILURIFORMES				Малайзийски склеропагес
<b>Pangasiidae</b>				<b>Костуроподобни</b>
	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			<b>Зеленушкови</b>
SYNGNATHIFORMES				Наполеонова зеленушка
<b>Syngnathidae</b>				<b>Минокопови</b>
		<i>Hippocampus spp.</i> (II)		Totoaba
				<b>Сомови</b>
				<b>Сомове пангасии</b>
				Гигантски сом пангасианодон
				<b>Морски игли</b>
				<b>Морски игли</b>
				Морски кончета

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
SARCOPTERYGII				Ръкоперки
CERATODONTIFORMES				Австралийски двойнодишащи
Ceratodontidae				Австралийски двойнодишащи
COELACANTHIFORMES		Neoceratodus forsteri (II)		Австралийски неоцератодус
Latimeriidae	Latimeria spp. (I)			Целакантоподобни
		ECHINODERMATA (БОДЛОКОЖИ)		Латимерии
HOLOTHUROIDEA				Морски краставици
ASPIDOCHIROTIDA				Аспидохиротидни морски краставици
Stichopodidae			Isostichopus fuscus (III Еквадор)	Стихоподидни морски краставици
		ARTHROPODA (ЧЛЕНЕСТОНОГИ)		Кафява морска краставица
ARACHNIDA				Паякообразни
ARANEAE				Паяци
Theraphosidae		Aphonopelma albiceps (II) Aphonopelma pallidum (II) Brachypelma spp. (II)		Паяци птицеяди
SCORPIONES				Белоглав паяк птицеяд
Scorpionidae		Pandinus dictator (II) Pandinus gambiensis (II) Pandinus imperator (II)		Розовосив мексикански паяк птицеяд
				Центральноамерикански паяци птицеяди
				Скорпиони
				Същински скорпиони
				Скорпион диктатор
				Гамбийски скорпион
				Императорски скорпион

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>INSECTA</b>				<b>Насекоми</b>
COLEOPTERA				<b>Бръмбари</b>
<b>Lucanidae</b>				<b>Бръмбари рогачи</b>
			<i>Colophon</i> spp. (III Южна Африка)	Южноафрикански бръмбари рогачи
<b>Scarabaeidae</b>		<i>Dynastes satanas</i> (II)		<b>Листороги бръмбари</b>
				Дяволски бръмбар
LEPIDOPTERA				Пеперуди
<b>Nymphalidae</b>				
			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Боливия)	
			<i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Боливия)	
			<i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Боливия)	
<b>Papilionidae</b>				<b>Лястовичи опашки, полумесеци и птицекрили пеперуди</b>
		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		Цейлонска розова лястовича опашка
		<i>Atrophaneura palu</i>		Целебеска лястовича опашка
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		Малабарска розова лястовича опашка
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Лястовичи опашки бутанитис
		<i>Graphium suwanum</i>		Филипински графиум
		<i>Graphium stresemanni</i>		Серамски графиум
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Птицекрили пеперуди
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Птицекрила пеперуда на кралица Александра
		<i>Papilio benguetanus</i>		Филипинска лястовича опашка

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Papilio chikae</i> (I)	<i>Papilio esperanza</i>		Лусонска лястовича опашка
	<i>Papilio homerus</i> (I)			Оахакска лястовича опашка
	<b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b>			Омирова лястовича опашка
		<i>Papilio morondavana</i>		Корсиканска лястовича опашка
		<i>Papilio neumoegeni</i>		Мадагаскарска императорска лястовича опашка
		<i>Parides ascanius</i>		Зелена лястовича опашка
		<i>Parides hahneli</i>		Бразилска лястовича опашка
	<b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>			Ханелова амазонска лястовича опашка
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		Червена аполонова пеперуда
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		Лястовичи опашки тейнопалпус
		<i>Troides</i> spp. (II)		Птицекрили пеперуди трогоноптери
				Птицекрили пеперуди троидеси
			ANNELIDA (ПРЕШЛЕНЕСТИ ЧЕРВЕИ)	
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>Пиявици</b>
ARHYNCHOBDEL-LIDA				<b>Челюстни пиявици</b>
<b>Hirudinidae</b>				<b>Същински пиявици</b>
		<i>Hirudo medicinalis</i> (II)		Медицинска пиявица
		<i>Hirudo verbana</i> (II)		Южна пиявица
			MOLLUSCA (МЕКОТЕЛИ)	
<b>BIVALVIA</b>				<b>Миди</b>
MYTILOIDA				<b>Митилоидни миди</b>
<b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		<b>Митилидни миди</b>
				Средиземноморски каменопробивач

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
UNIONOIDA				<b>Речни миди</b>
<b>Unionidae</b>				<b>Речни миди</b>
	<i>Conradilla caelata</i> (I)			Птицекрила бисерна мида
		<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		Западноамериканска мида ветрило
	<i>Dromus dromas</i> (I)			Камилска бисерна мида
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			Къртисова бисерна мида
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			Жълта бисерна мида
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			Охайска бързейна бисерна мида
	<i>Epioblasma sulcata peroobliqua</i> (I)			Бяла бисерна мида
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Зелена бисерна мида
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Северна бързейна бисерна мида
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Наребрена бисерна мида
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Изпъкната бисерна мида
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Кафява бързейна бисерна мида
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			Финолъчеста бисерна мида
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			Блестяща бисерна мида
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			Хигинсова бисерна мида
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			Розова бисерна мида
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			Пясъчна бисерна мида
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			Алабамска бисерна мида
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			Бяла брадавичеста бисерна мида
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		Оранжевокрака пъпчива бисерна мида
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			Северна бухалковидна бисерна мида
	<i>Potamilus capax</i> (I)			Грапава бисерна мида
				Дебела бисерна мида

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
VENEROIDA	<i>Quadrula intermedia</i> (I) <i>Quadrula sparsa</i> (I) <i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecumatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)			Бисерна мида от Тенеси Апалачка бисерна мида Светла бисерна мида джудже Никлинова седефка Седефка от Тампико Зърновидна бисерна мида
Tridacnidae		Tridacnidae spp. (II)		<b>Венероидни миди</b> <b>Тридакни</b>
GASTROPODA				Тридакни
MESOGASTROPODA				<b>Коремоноги мекотели</b>
Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		<b>Гребенестохрили коремоноги</b> <b>Стромбуси</b>
STYLOMMATOP-HORA				Розов стромбус
Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			<b>Стиломатофорни охлюви</b> <b>Хавайски дървесни охлюви</b>
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Малки ахатови охлюви <b>Зелени дървесни охлюви</b>
ANTHOZOA		CNIDARIA (МЕШЕСТИ)		Зелен дървесен охлюв от остров Манус
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		<b>Корали</b> <b>Черни корали</b>
				Черни корали

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
GORGONACEAE				
<b>Coralliidae</b>			Corallium elatius (III Китай) Corallium japonicum (III Китай) Corallium konjoi (III Китай) Corallium secundum (III Китай)	<b>Червени корали</b>
HELIOPORACEA				
<b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (Включва само вида <i>Heliopora coerulea</i> ) (°)		<b>Слънчеви корали</b>
SCLERACTINIA				
STOLONIFERA		SCLERACTINIA spp. (II) (°)		
<b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) (°)		<b>Мадрепорови корали</b>
HYDROZOA				
MILLEPORINA				
<b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) (°)		<b>Столониферни корали</b>
STYLAsterINA				
<b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) (°)		<b>Тръбести корали</b>

FLORA (ФЛОРА)

AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (L)		<b>Агавови</b>
			Дребноцветно агаве

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
AMARYLLIDACEAE		<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Кралско агаве Меча трева Керетарска юка <b>Кокичеви</b> Кокичета
ANACARDIACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Щернбергии <b>Смрадликови</b> Декарова оперкуликария
APOCYNACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Хиfenova оперкуликария Дебелостъблена оперкуликария
ARALIACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4		Худии Пахиподиуми Амбонгензов пахиподиум
	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)			Баронов пахиподиум Декаров пахиподиум Серпентинова рауволфия
		<i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		<b>Бършлянови</b> Азиатски (истински) женшен
ARAUCARIACEAE		<i>Panax ginseng</i> (II) (Само популацията на Руската федерация; други популации не са включени в приложението към настоящия регламент) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Американски (петолистен) женшен <b>Араукариеви</b> Чилийска араукария
	<i>Araucaria araucana</i> (I)			

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		<b>Киселтърънови</b>
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia mauryana</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) ( <sup>10</sup> ) #4		Шесттичинков подофилум <b>Бромелиеви</b> Харисова тилансия Камова тилансия Мауриева тилансия Тилансия ксерографика
CACTACEAE	<i>Ariocarpus</i> spp. (I) <i>Astrophytum asterias</i> (I) <i>Aztekium ritteri</i> (I) <i>Coryphantha werdermannii</i> (I) <i>Discocactus</i> spp. (I) <i>Echinocereus ferreiranus</i> ssp. <i>lindsayi</i> (I) <i>Echinocereus schmollii</i> (I) <i>Escobaria minima</i> (I) <i>Escobaria sneedii</i> (I) <i>Mammillaria pectinifera</i> (I) <i>Mammillaria solisoides</i> (I) <i>Melocactus conoideus</i> (I) <i>Melocactus deinacanthus</i> (I) <i>Melocactus glaucescens</i> (I)	CACTACEAE spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А, и <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiopsis</i> spp. и <i>Quibentia</i> spp.) ( <sup>11</sup> ) #4		<b>Кактусови</b> Кактусови Ариокарпуси Звездовиден астрофитум Ритеров ацтекиум Вердерманова корифанта Дискоактуси Линдзаув ехиноцереус Шмоллов ехиноцереус Дребна ескобария Снеедова ескобария Гребеноносна мамилария Оахаска мамилария Конусовиден мелокактус Великолепен чалмовиден мелокактус Сивкав мелокактус

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Melocactus paucispinus</i> (I)			Дребнокукест чалмовиден кактус
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			Де-Негрова обрегония
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			Шлемоносен пахицереус
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			Брадиев педиокактус
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			Нолтониев педиокактус
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			Четинест равнинен кактус
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			Пиблезиев педиокактус
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			Силеров педиокактус
	<i>Pelecyphora</i> spp. (I)			Пелекифори
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Кукест кактус на Тобуш
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			Червенокукест кактус
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Дребнокукест колорадски кактус
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Марипоски кактус на Лайд
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Кактус Меса Верде
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			Кукест кактус от Ню Каунти
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			Папирусов кактус
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			Кактус от „Големия басейн“
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			Райтов кактус
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			Стромбокактуси
	<i>Turbinicarpus</i> spp. (I)			Турбиникарпуси
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Юбелмани
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		<b>Кариокарови</b>
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (също познат като <i>S. lapp</i> , <i>Aucklandia lappa</i> или <i>A. costus</i> )			<b>Сложноцветни</b>
				Ребреста саусюреа

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
CUCURBITACEAE		Zygosicyos pubescens (II) (също познат като Xerosicyos pubescens)  Zygosicyos tripartitus (II)		<b>Тиквови</b>  Мъхнат зигосициус  Триделен зигосициус
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I)  <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)			<b>Кипарисови</b>  Кипарисова фицроя  Пилгеродендрон
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		<b>Циатееви</b>  Циатеи
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4		<b>Цикасови</b>  Цикасови
DICKSONIACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)			Бедомев цикас  <b>Диксонииви</b>
DIDIEREACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4		
DIOSCOREACEAE		Dicksonia spp. (II) (Само популациите на Америка; други популации не са включени в приложението към настоящия регламент: включва синонимите <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> и <i>D. stuebelii</i> ) #4		
		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<b>Дидиерови</b>  Дидиерови
		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>Брейови</b>  Делтовидна диоскорея

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>Росянкови</b> Венерина мухоловка
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (Само популацията на Мадагаскар; в приложението към настоящия регламент не е включена друга популация) #5		<b>Абаносови</b>
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Само сукулентни видове с изключение на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Euphorbia misera</i>;</li> <li>2. изкуствено получени екземпляри от сортове на <i>Euphorbia trigona</i>;</li> <li>3. изкуствено получени екземпляри от <i>Euphorbia lactea</i>, присадени върху изкуствено получени корени на <i>Euphorbia nerifolia</i>, когато са: <ul style="list-style-type: none"> <li>— гравести,</li> <li>— ветрилообразни или</li> <li>— цветни мутации;</li> </ul> </li> <li>4. изкуствено получени екземпляри от сортове на <i>Euphorbia „Milii“</i>, когато са: <ul style="list-style-type: none"> <li>— лесно разпознавани като изкуствено получени екземпляри и</li> <li>— се въвеждат или (ре)експортират от Съюза в пратки от 100 или повече растения,</li> </ul> които не са предмет на настоящия регламент; и</li> <li>5. видовете, включени в приложение А)</li> </ul>		<b>Млечкови</b> Млечки

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
FAGACEAE	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (Включва forma <i>viridifolia</i> и var. <i>rakotozafy</i> ) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (Включва ssp. <i>tuberifera</i> ) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) (Включва vars. <i>ampanihensis</i> , <i>robinsonii</i> и <i>sprirosticha</i> ) <i>Euphorbia francoisii</i> (I) <b><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</b> <b><i>Euphorbia lambii</i> (II)</b> <i>Euphorbia moratii</i> (I) (Включва vars. <i>antsingiensis</i> , <i>bemarahensis</i> и <i>multiflora</i> ) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I) <i>Euphorbia quartziticola</i> (I) <b><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</b> <i>Euphorbia tulearensis</i> (I)			Кремерсова млечка Цилиндролистна млечка Декарова млечка Моратова млечка Букови
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4	<i>Quercus mongolica</i> (III Руска федерация) #5	Монголски дъб Фукиериеви
GNETACEAE	<i>Fouquieria fasciculata</i> (I) <i>Fouquieria purpusii</i> (I)			Колоновидна фукиерия Снопчеста фукиерия Пурпурна фукиерия Гнетови
			<i>Gnetum montanum</i> (III Непал) #1	Планински гнетум

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		<b>Орехови</b> Крилоплодна ореомунеа
LAURACEAE		<i>Aniba rosaedora</i> (II) (също познат като <i>A. duckei</i> ) #12		<b>Лаврови</b> Бразилско розово дърво
LEGUMINOSAE (FABACEAE)		<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (Само популациите на Мадагаскар) #5 <i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5	<i>Dalbergia darienensis</i> (III Панама) (популацията на Панама) #2	<b>Бобови</b> Бразилско дърво Розови дървета Тайландско розово дърво
	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6 <i>Dalbergia retusa</i> (II) #6 <i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6		Розово дърво Бразилско розово дърво (палисандър от Рио) Розово дърво Хондураско розово дърво
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dalbergia tucurensis</i> (III Никарагуа) #6 <i>Dipteryx panamensis</i> (III Коста Рика/Никарагуа)	Юкатанско розово дърво Алмендро Афромозия Платимисциум многокласов Червено сандалово дърво, сандалов птерокарпус Тараби

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
LILIACEAE	<p><i>Aloe albida</i> (I)</p> <p><i>Aloe albiflora</i> (I)</p> <p><i>Aloe alfredii</i> (I)</p> <p><i>Aloe bakeri</i> (I)</p> <p><i>Aloe bellatula</i> (I)</p> <p><i>Aloe calciphilophila</i> (I)</p> <p><i>Aloe compressa</i> (I) (Включва vars. <i>paucituberculata</i>, <i>rugosquamosa</i> и <i>schistophila</i>)</p> <p><i>Aloe delphinensis</i> (I)</p> <p><i>Aloe descoingsii</i> (I)</p> <p><i>Aloe fragilis</i> (I)</p> <p><i>Aloe haworthioides</i> (I) (Включва var. <i>aurantiaca</i>)</p> <p><i>Aloe heleneae</i> (I)</p> <p><i>Aloe laeta</i> (I) (Включва var. <i>maniaensis</i>)</p> <p><i>Aloe parallelifolia</i> (I)</p> <p><i>Aloe parvula</i> (I)</p> <p><i>Aloe pillansii</i> (I)</p> <p><i>Aloe polyphylla</i> (I)</p> <p><i>Aloe rauhii</i> (I)</p> <p><i>Aloe suzannae</i> (I)</p> <p><i>Aloe versicolor</i> (I)</p> <p><i>Aloe vossii</i> (I)</p>	<p><i>Aloe</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А и <i>Aloe vera</i>, също познат като <i>Aloe barbadensis</i>, които не са включени в приложенията) #4</p>		<p><b>Кремови</b></p> <p>Алоета</p> <p>Беловато аloe</p> <p>Белоцветно аloe</p> <p>Алфредово аloe</p> <p>Бейкърово аloe</p> <p>Красиво аloe</p> <p>Калцифилно аloe</p> <p>Сплеснато аloe</p> <p>Делфийско аloe</p> <p>Дескуаново аloe</p> <p>Крехко аloe</p> <p>Хавортиево аloe</p> <p>Еленино аloe</p> <p>Ярко аloe</p> <p>Успореднолисто аloe</p> <p>Дребно аloe</p> <p>Пилансиеvo аloe</p> <p>Многолистно аloe</p> <p>Раухово аloe</p> <p>Сузаново аloe</p> <p>Разноцветно аloe</p> <p>Войсово аloe</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Непал) #1	<b>Магнолииеви</b> Лилиеносна магнолия, var. <i>obovata</i>
MELIACEAE			<i>Cedrela fissilis</i> (III Боливия) #5 <i>Cedrela lilloi</i> (III Боливия) #5 <i>Cedrela odorata</i> (III Боливия/ Бразилия. Националните си попу- лации са посочили също Колумбия, Гватемала и Перу) #5	<b>Махагонови</b> Ароматна цедрела Ниско махагоново дърво Едролистно махагоново дърво
NEPENTHACEAE	<i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Популацията на Неотропика — включващ Централна и Южна Америка и Карибите) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4		<b>Непентесови</b> Непентеси Индийски непентес Гигантски непентес
OLEACEAE	<i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)			<b>Маслинови</b> Манджурски ясен
ORCHIDACEAE		<i>ORCHIDACEAE</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в прило- жение А) <sup>(12)</sup> #4	<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Руска феде- рация) #5	<b>Салепови (Орхидеи)</b> Орхидеи

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p>За всички видове орхидеи от приложение А разсадите или тъканините култури не са предмет на настоящия регламент, когато:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— екземплярите са получени <i>in vitro</i> в твърда или течна среда и</li> <li>— отговарят на определението за изкуствено отгледани екземпляри в съответствие с член 56 от Регламент (EO) № 865/2006 (<sup>(13)</sup>) на Комисията и</li> <li>— когато се внасят или (ре)експортират от Съюза, се транспортират в стерилни контейнери.</li> </ul> <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><b><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</b></p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><b><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</b></p> <p><i>Laelia jongheana</i> (I)</p> <p><i>Laelia lobata</i> (I)</p> <p>Наделена лелия</p> <p><b><i>Ophrys argolica</i> (II)</b></p> <p><b><i>Ophrys lunulata</i> (II)</b></p> <p><b><i>Orchis scopulorum</i> (II)</b></p> <p><i>Paphiopedilum</i> spp. (I)</p> <p><i>Peristeria elata</i> (I)</p> <p><i>Phragmipedium</i> spp. (I)</p> <p><i>Renanthera imschootiana</i> (I)</p> <p><b><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</b></p>			<p>Качулест главопрашник</p> <p>Венерина пантофка</p> <p>Едролистна гудиера</p> <p>Липарис</p> <p>Гръцка пчелица</p> <p>Лунен офорис</p> <p>Мадейрска орхидея</p> <p>Пафиопедилуми</p> <p>Висока перистерия</p> <p>Фрагмипедиуми</p> <p>Червена ванда</p> <p>Летен спирантес</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<b>Боловодецови</b>
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4  <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Сейшелски острови) #13	Пустинно цистанхе  <b>Палмови</b>  Мадагаскарски bekarioфеникс Лъжлив хризалидокарпус Палма на червения лемур Палма Коко де Мер
PAPAVERACEAE		<i>Marojejya darianii</i> (II)  <i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4  <i>Ravenea louvelii</i> (II)  <i>Ravenea rivularis</i> (II)  <i>Satranala decussilvae</i> (II)  <i>Voanioala gerardii</i> (II)		Голямолиста палма на Дариан Триъгълна палма, неодипсис Лоувелова равения Крайречна, величествена равения Горска сатранала Горска кокосова палма  <b>Макови</b>
PASSIFLORACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Непал) #1	Кралски меконопсис
PEDALIACEAE		<i>Adenia firinalavensis</i> (II)  <i>Adenia olaboensis</i> (II)  <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		Мадагаскарска адения Едра адения Катаракта
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)	<i>Uncarina grandidieri</i> (II)  <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		<b>Сусамови</b>  Ункарина Ункарина  <b>Борови</b>
			<i>Pinus koraiensis</i> (III Руска федерация) #5	Гватемалска ела

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
PODOCARPACEAE			<i>Podocarpus nerifolius</i> (III Непал) #1	<b>Подокарпови</b> Зокумолистен подокарпус Парлаториев подокарпус
POTULACACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)	<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4		<b>Тученицови</b> Анакампсероси Назъбенолистна левизия
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (1 <sup>4</sup> ) #4		<b>Игликови</b> Циклами; ботурчета
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		<b>Лютикови</b> Пролетен горицвет Канадски хидрастис
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		<b>Розоцветни</b> Африканска череша
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			<b>Брошови</b> Стормова балмейа
SANTALACEAE				
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Osyris lanceolata</i> (II) (Само популациите на Бурунди, Етиопия, Кения, Руанда, Уганда и Обединена република Танзания; в приложенията не са включени други популяции) #2  <i>Sarracenia</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4		<b>Сарацениеви</b> Сарацении Зелена сарацения Алабамска сарацения Джонсова сарацения

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (С изключение на <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>Живеничеви</b> Индийска тинтява
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		<b>Стангериеви (Цикасови)</b> Бовения Стангерия
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> и вътрешновидови таксони от този вид (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> и вътрешновидови таксони от този вид (II) <sup>(15)</sup> #2 <i>Taxus fuana</i> и вътрешновидови таксони от този вид (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> и вътрешновидови таксони от този вид (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		<b>Тисови</b> Китайски тис Остролистен тис Тибетски тис Суматрански тис Валишов тис
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		<b>Тимелееви</b> Агарови дървета Рамини Агарови дървета
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Непал) #1	<b>Троходендрони</b>
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>Дилиянкови</b>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Слонска щифостема Щифостема Щифостема на Монтаняк
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		<b>Велвичиеви</b> Велвичия
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Chigua</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4		<b>Замиеви (Цикасови)</b> Цикаси Цератозами Енцефалартоси Микроцикас
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		<b>Джинджифилови</b> Филипински хедихиум
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>Чифтолистникови</b> „Свещено“ дърво Железни дървета

(<sup>1</sup>) Популацията на Аржентина (включена в приложение В):

Изключително с цел разрешаване на международната търговия с вълна, остригана от живи лами викуния от популациите, включени в приложение В, с вълнен плат и произведени от него готови продукти и други ръчно изработени предмети. Върху опаката страна на вълнения плат трябва да фигурира логото, прието от държавите, на чиито територии е разпространен видът, и които са подписали Конвенцията за опазване и управление на викуната („Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“), а върху ивата на плата трябва да са изписани думите „VICUÑA-ARGENTINA“. Другите продукти трябва да имат етикет с логото и обозначението „VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA“. Всички останали екземпляри се считат за екземпляри от видове, включени в приложение А, и търговията с тях се регламентира съобразно с това.

(<sup>2</sup>) Популацията на Боливия (включена в приложение В):

Изключително с цел разрешаване на международната търговия с вълна, остригана от живи лами викуния и с вълнен плат и произведени от него изделия, включително луксозни ръчно изработени предмети и плетени изделия. Върху опаката страна на вълнения плат трябва да фигурира логото, прието от държавите, на чиито територии е разпространен видът, и които са подписали Конвенцията за опазване и управление на викуната („Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“), а върху ивата на плата трябва да са изписани думите „VICUÑA-BOLIVIA“. Другите продукти трябва да имат етикет с логото и обозначението „VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA“. Всички останали екземпляри се считат за екземпляри от видове, включени в приложение А, и търговията с тях се регламентира съобразно с това.

## (3) Популацията на Чили (включена в приложение В):

Изключително с цел разрешаване на международната търговия с вълна, остригана от живи лами викуния, от популациите вклечени в приложение В и с вълнен плат и произведени от него изделия, включително луксозни ръчно изработени предмети и плетени изделия. Върху опаката страна на вълнения плат трябва да фигурира логото, прието от държавите, на чиито територии е разпространен видът, и които са подписали Конвенцията за опазване и управление на викуната („Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“), а върху ивата на платта трябва да са изписани думите „VICUÑA-CHILE“. Другите продукти трябва да имат етикет с логото и обозначението „VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA“. Всички останали екземпляри се считат за екземпляри от видове, включени в приложение А, и търговията с тях се регламентира съобразно с това.

## (4) Популацията на Еквадор (включена в приложение В):

Изключително с цел разрешаване на международната търговия с вълна, остригана от живи лами викуния и с вълнен плат и произведени от него изделия, включително луксозни ръчно изработени предмети и плетени изделия. Върху опаката страна на вълнения плат трябва да фигурира логото, прието от държавите, на чиито територии е разпространен видът, и които са подписали Конвенцията за опазване и управление на викуната („Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“), а върху ивата на платта трябва да са изписани думите „VICUÑA ECUADOR“. Другите продукти трябва да имат етикет с логото и обозначението „VICUÑA ECUADOR-ARTESANÍA“.

Всички останали екземпляри се считат за екземпляри от видове, включени в приложение А, и търговията с тях се регламентира съобразно с това.

## (5) Популацията на Перу (включена в приложение В):

Изключително с цел разрешаване на международната търговия с вълна, остригана от живи лами викуния, и със запасите от 3 249 kg вълна, съществуващи по време на Деветата среща на Конференцията на страните (през ноември 1994 г.), както и с вълнен плат и изделия изработени от него, включително луксозни ръчно изработени предмети и плетени изделия. Върху опаката страна на вълнения плат трябва да фигурира логото, прието от държавите, на чиито територии е разпространен видът, и които са подписали Конвенцията за опазване и управление на викуната („Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña“), а върху ивата на платта трябва да са изписани думите „VICUÑA-PERU“. Другите продукти трябва да имат етикет с логото и обозначението „VICUÑA-PERU-ARTESANÍA“. Всички останали екземпляри се считат за екземпляри от видове, включени в приложение А, и търговията с тях се регламентира съобразно с това.

(6) Всички видове са изброени в приложение II към Конвенцията с изключение на *Balaena mysticetus*, *Eubalaena spp.*, *Balaenoptera acutorostrata* (с изключение на популацията на Западна Гренландия), *Balaenoptera bonaerensis*, *Balaenoptera borealis*, *Balaenoptera edeni*, *Balaenoptera musculus*, *Balaenoptera omurai*, *Balaenoptera physalus*, *Megaptera novaeangliae*, *Orcaella brevirostris*, *Orcaella heinsohni*, *Sotalia spp.*, *Sousa spp.*, *Eschrichtius robustus*, *Lipotes vexillifer*, *Capterea marginata*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista spp.*, *Berardius spp.*, *Hyperoodon spp.*, които са включени в приложение I. Екземплярите от видовете, изброени в приложение II към Конвенцията, включително продукти и производни, други освен месни продукти за търговски цели, уловени от жители на Гренландия с разрешително, получено от съответните компетентни органи, се считат за видове, включени в приложение B. Установена е нулева експортна годишна квота за износ на живи екземпляри от черноморската популация на *Tursiops truncatus*, уловени от дивата природа и използвани за първични търговски цели.

## (7) Популациите на Ботсуана, Намибия, Южна Африка и Зимбабве (включени в приложение В):

Изключително с цел разрешаване на: а) търговия с ловни трофеи за нетърговска цели; б) търговия с живи животни за подходящи и приемливи местоназначения в съответствие с определенията в Резолюция на Конференцията 11.20 за Ботсуана и Зимбабве и в програмите за опазване *in situ* за Намибия и Южна Африка; в) търговия с кожи; г) търговия с кожени изделия за търговски и нетърговски цели за Ботсуана, Намибия и Южна Африка и за нетърговски цели за Зимбабве; е) търговия с отделно маркирани и сертифицирани дребни африкански апликации от слонова кост, вградени в готови бижутерийни изделия с нетърговски цели за Намибия и резбованы изделия от слонова кост с нетърговски цели за Зимбабве; ж) търговия с регистрирана необработена слонова кост (за Ботсуана, Намибия, Южна Африка и Зимбабве — цели бивни и парчета), ако са изпълнени следните условия: i) само регистрирани държавни запаси, произхождащи от държавата (с изключение на конфискувана слонова кост и слонова кост с неизвестен източник); ii) само за търговски партньори, които са били проверени от Секретариата, след консултации с Постоянния комитет, че имат задоволително национално законодателство и вътрешен контрол върху търговията, за да се гарантира, че внасяната слонова кост няма да бъде реекспортирана и ще бъде управлявана в съответствие с всички изисквания на Резолюцията на Конференцията на страните 10.10. (Rev. CoP14) относно вътрешното производството и търговията; iii) не преди Секретариатът да е проверил бъдещите страни вносителки и регистрираните държавни запаси; iv) необработена слонова кост при изпълнение на определени условия за продажба на регистрирани държавни запаси от слонова кост в съответствие с договорените на Дванадесетата Конференция на страните (CoP12) количества, а именно 20 000 kg (Ботсуана), 10 000 kg (Намибия) и 30 000 kg (Южна Африка); v) в допълнение към количествата, договорени на CoP12, държавните запаси от слонова кост от Ботсуана, Намибия, Южна Африка и Зимбабве, регистрирани към 31 януари 2007 г. и проверени от Секретариата, могат да се търгуват и изпращат, като за слоновата кост от буква ж), подточка iv) това се осъществява чрез единични продажби за всяко местоназначение под стриктния надзор на Секретариата; vi) приходите от търговията се използват изключително за опазване на слоновете и за програми за опазване и развитие на общностите в рамките на територията на разпространение на слоновете или граничещи с нея територии; и vii) допълнителните количества, определени в буквa ж), подточка v), се търгуват едва след като Постояният комитет установи, че горепосочените условия са изпълнени; з) на Конференцията на страните не могат да се правят други предложения за разрешаване на търговията със слонова кост от популации, които са вече включени в приложение B, за периода, започващ от CoP14 и завършващ девет години след датата на единичната продажба на слонова кост, извършена в съответствие с разпоредбите на буквa ж), подточки i), ii), iii), vi) и vii). Освен това такива бъдещи предложения следва да се разглеждат в съответствие с решения 14.77 и 14.78 (Rev. CoP15). По предложение на Секретариата Постояният комитет може да реши да преустанови въпросната търговия частично или изцяло в случай на неспазване от страна на държавите износители или вносители или в случай на доказани вредни въздействия на търговията върху други популации от слонове. Всички останали екземпляри се считат за екземпляри от видовете, включени в приложение А, и търговията с тях се регламентира съобразно с това.

(8) Това вписане включва новоописания таксон *Scleropages inscriptus*.

(<sup>9</sup>) Не са предмет на настоящия регламент:

Фосили;

Коралов пясък, тоест материал, състоящ се изцяло или частично от фино разтрощени фрагменти от мъртви корали с големина до 2 mm в диаметър, които не могат да се идентифицират на равнище род и които могат да съдържат, освен всичко останало, останки от Foraminifera, черупки от мекотели и ракообразни, както и коралоподобни водорасли;

Коралови фрагменти (включително едрозърнест пясък и чакъл), тоест неконсолидирани фрагменти от натрошени пръстообразни мъртви корали и други материали, чийто размер във всяка посока е между 2 и 30 mm и които не могат да се идентифицират на равнище род.

(<sup>10</sup>) Търговията с екземпляри с код на източника A се позволява само ако търгуваните екземпляри имат катафили.

(<sup>11</sup>) Изкуствено размножени екземпляри от следните хибриди и/или сортове не са предмет на разпоредбите на настоящия регламент:

*Hatiora × graeseri*

*Schlumbergera × buckleyi*

*Schlumbergera russelliana × Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orssichiana × Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntioides × Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera truncata* (сортове)

Cactaceae spp. цветни мутанти, присадени върху следните подложки от следните видове: *Harrisia „Jusbertii“*, *Hylocereus trigonus* или *Hylocereus undatus*

*Opuntia microdasys* (сортове).

(<sup>12</sup>) Изкуствено получените хибриди от родовете *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* и *Vanda* не са предмет на настоящия регламент, когато екземплярите са лесно разпознаваеми като изкуствено размножени и непроявяващи признаки на екземпляри, събрани от природата, като механично увреждане или значителна дехидратация в резултат на събиране, неравномерно израстване, разнородни форма и размер в един таксон или пратка, както и водорасли или други епифитни организми, прилепнали към листата или вреди, нанесени от насекоми или други вредители, както и

a) когато се изпращат неразцъфнали, екземплярите се търгуват на пратки, състоящи се от индивидуални съдове (като кашони, кутии, щайги или индивидуални гнезда в СС контейнери), всяка съдържаща 20 или повече растения от един и същ хибрид; растенията от всяка опаковка трябва да изглеждат в голяма степен здрави и еднородни, и пратката трябва да е придружена от документи, като например фактура, указаващи ясно броя на растенията от всеки хибрид; или

b) когато се изпращат разцъфнали, с поне един напълно разтворен цвят на екземпляр, не се изисква минимален брой екземпляри на пратка, но екземплярите трябва да са професионално подгответи за продажба на дребно, тоест етикетирани с етикети с отпечатана на тях информация или пакетирани и с печатна маркировка на опаковката, указаваща името на хибрида и държавата на крайното местоназначение. Етикетите и маркировката трябва да се виждат добре и да позволяват лесно осъществяване на контрол.

Растения, които не отговарят ясно на условията за освобождаване, трябва да бъдат придружени от съответните документи по CITES.

(<sup>13</sup>) Регламент (EO) № 865/2006 на Комисията от 4 май 2006 г. за установяване на подробни правила за прилагане на Регламент (EO) № 338/97 относно защитата на видовете от дивата фауна и флора чрез регулиране на търговията с тях (OB L 166, 19.6.2006 г., стр. 1).

(<sup>14</sup>) Изкуствено размножени екземпляри от сортове от вида *Cyclamen persicum* не са предмет на разпоредбите на настоящия регламент. Въпреки това освобождаването не се прилага за екземплярите, които се търгуват като спящи грудки.

(<sup>15</sup>) Изкуствено размножени хибриди и културни растения от *Taxus cuspidata*, живи, в саксии или други малки съдове, като всяка пратка е придружена от етикет или документ, указаващ името на таксона или таксоните с надпис „изкуствено получени“, не са предмет на разпоредбите на настоящия регламент.

	Приложение D	Обикновено име
FAUNA (ФАУНА)		
CHORDATA (ХОРДОВИ)		
<b>MAMMALIA</b>		<b>Бозайници</b>
CARNIVORA		
<b>Canidae</b>		<b>Кучета</b>
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (III Индия) §1	Червена лисица на Грифит
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (III Индия) §1	Червена лисица
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (III Индия) §1	Малка червена лисица
<b>Mustelidae</b>		<b>Порови</b>
	<i>Mustela altaica</i> (III Индия) §1	Солонгой
	<i>Mustela erminea ferghanae</i> (III Индия) §1	Хермелин
	<i>Mustela kathiah</i> (III Индия) §1	Индийски солонгой
	<i>Mustela sibirica</i> (III Индия) §1	Сибирски пор
DIPROTODONTIA		
<b>Macropodidae</b>		<b>Кенгурови</b>
	<i>Dendrolagus dorianus</i>	Дървесно кенгуру на Дория
	<i>Dendrolagus goodfellowi</i>	Ивичесто дървесно кенгуру
	<i>Dendrolagus matschiei</i>	Хуоново дървесно кенгуру
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	Златногърбо дървесно кенгуру
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	Дървесно кенгуру на Сери
<b>AVES</b>		<b>Птици</b>
ANSERIFORMES		
<b>Anatidae</b>		<b>Патицови</b>
	<i>Anas melleri</i>	Мелерова патица
COLUMBIFORMES		
<b>Columbidae</b>		<b>Гълъбови</b>
	<i>Columba oenops</i>	Перуански гълъб
	<i>Didunculus strigirostris</i>	Зъбоклюн гълъб

	Приложение D	Обикновено име
GALLIFORMES		
Cracidae	<i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallicolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i>	Сив императорски гълъб Минданайски червеногръд гълъб Огненогръд плодояден гълъб Черна кукувича гутутка
Megapodiidae	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	<b>Кокошоподобни</b> <b>Краксови</b> Черен кракс Рогат кракс Белокачулат хуан
Phasianidae	<i>Eulipoa wallacei</i>	<b>Големокраки кокошки</b> Молукска големокрака кокошка
PASSERIFORMES		
Bombycillidae	<i>Arborophila gingica</i> <i>Lophura bulweri</i> <i>Lophura diardi</i> <i>Lophura inornata</i> <i>Syrmaticus reevesii</i> §2	<b>Фазанови</b> Белоогърличеста яребица Булверов фазан Диардов фазан Салвадоров фазан Кралски фазан
Corvidae	<i>Bombycilla japonica</i>	<b>Копринаркови</b> Японска копринарка
Cotingidae	<i>Cyanocorax caeruleus</i> <i>Cyanocorax dickeyi</i>	<b>Вранови</b> Ултрамаринова сойка Качулата сойка
Emberizidae	<i>Procnias nudicollis</i> <i>Dacnis nigripes</i>	<b>Котинги</b> Гологуша котинга <b>Овесаркови</b> Чернокрак дакнис

	Приложение D	Обикновено име
<b>Estrildidae</b>	<i>Sporophila falcirostris</i>	Теминкова чинка
	<i>Sporophila frontalis</i>	Белочела бразилска чинка
	<i>Sporophila hypochroma</i>	Сивокафява чинка
	<i>Sporophila palustris</i>	Блатна чинка
		<b>Астрилдови</b>
	<i>Amuava amuava</i>	Тигрова астрилда
	<i>Cryptospiza reichenovii</i>	Червенолика астрилда
	<i>Erythrura coloria</i>	Пъстра папагалова амадина
	<i>Erythrura viridifacies</i>	Зеленолика папагалова амадина
	<i>Estrilda quartinia</i> (често търгуван като <i>Estrilda melanotis</i> )	Жълтоклюна астрилда
	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	Червена астрилда
	<i>Lonchura griseicapilla</i>	Сивоглава амадина
	<i>Lonchura punctulata</i>	Люспогърда амадина
	<i>Lonchura stygia</i>	Черна амадина
<b>Fringillidae</b>		<b>Чинкови</b>
	<i>Carduelis ambigua</i>	Черноглав щиглец
	<i>Carduelis atrata</i>	Черен щиглец
	<i>Kozlowia roborowskii</i>	Тибетска чинка
	<i>Pyrrhula erythaca</i>	Сивоглава червенушка
	<i>Serinus canicollis</i>	Капско канарче
	<i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (често търгуван като <i>Serinus citrinelloides</i> )	Източноазиатско канарче
<b>Icteridae</b>		<b>Трупиалови</b>
<b>Muscicapidae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	Пампаска иктерия
		<b>Мухоловкови</b>
	<i>Cochoa azurea</i>	Яванска кочоя
	<i>Cochoa purpurea</i>	Морава кочоя
	<i>Garrulax formosus</i>	Червенокрила тималия

	Приложение D	Обикновено име
<b>Pittidae</b>	<i>Garrulax galbanus</i>	Жълтогуша тималия
	<i>Garrulax milnei</i>	Червеноопашата тималия
	<i>Niltava davidi</i>	Фуджийска нилтава
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	Кафяволика тималия
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> (също познат като <i>Pogonichla swynnertoni</i> )	Свинертонова мухоловка
	<i>Turdus dissimilis</i>	Черногръд кос
<b>Sittidae</b>	<b>Питови</b>	
	<i>Pitta nipalensis</i>	Хималайска пита
	<i>Pitta steerii</i>	Синьогърда пита
<b>Sturnidae</b>	<b>Зидаркови</b>	
	<i>Sitta magna</i>	Гигантска зидарка
<b>REPTILIA</b>	<i>Sitta yunnanensis</i>	Янанска зидарка
	<b>Скорцови</b>	
	<i>Cosmopsarus regius</i>	Златногръд скорец
<b>SAURIA</b>	<i>Mino dumontii</i>	Жълтолика мейна
	<i>Sturnus erythropygus</i>	Белоглав скорец
<b>Agamidae</b>	<b>Влечуги</b>	
	<b>Гущери</b>	
<b>Anguidae</b>	<i>Physignathus cocincinus</i>	<b>Китайска водна агама</b>
	<i>Abronia graminea</i>	Дървесен алигаторов гущер
<b>Gekkonidae</b>	<b>Гекони</b>	
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	Ушат новокаледонски гекон
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	Гребенест новокаледонски гекон
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	Гигантски новокаледонски гекон
	<i>Teratoscincus microlepis</i>	Дребнолюстест сцинков гекон
	<i>Teratoscincus scincus</i>	Същински сцинков гекон

	Приложение D	Обикновено име
<b>Gerrhosauridae</b>		<b>Поясотели гущери</b>
	<i>Zonosaurus karstenii</i>	Карстенов поясотел гущер
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Четириивичест поясотел гущер
<b>Iguanidae</b>		
	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	
<b>Scincidae</b>		<b>Спинкови гущери</b>
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	Крокодилов сцинк
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Новогвинейски шлемоглав сцинк
SERPENTES		<b>Змии</b>
<b>Colubridae</b>		<b>Смокове</b>
	<i>Elaphe carinata</i> §1	Кралски смок
	<i>Elaphe radiata</i> §1	Лъчист смок
	<i>Elaphe taeniura</i> §1	Тънкоопашат смок
	<i>Enhydris bocourti</i> §1	Водна змия на Бокурт
	<i>Homalopsis buccata</i> §1	Маскирана водна змия
	<i>Langaha nasuta</i>	Листоноса змия
	<i>Leioheterodon madagascariensis</i>	Мадагаскарска свиненоса змия
	<i>Ptyas korros</i> §1	Индокитайски смок
	<i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Червеномуцунеста водна змия
<b>Hydrophiidae</b>		<b>Морски змии</b>
	<i>Lapemis curtus</i> (включва <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	Морска змия на Шоу
<b>Viperidae</b>		<b>Отровници</b>
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Малайска щитомуцунеста змия
<b>AMPHIBIA</b>		
ANURA		Безопашати земноводни
<b>Dicoglossidae</b>		<b>Жаби</b>
	<i>Limnonectes macrodon</i>	Индонезийска брадавичеста жаба

	Приложение D	Обикновено име
<b>Hylidae</b>	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	<b>Дървесни жаби</b> Восьчна филомедуза
<b>Leptodactylidae</b>	<i>Leptodactylus laticeps</i>	<b>Жаби свирци</b> Червенопетниста белопръста жаба
<b>Ranidae</b>	<i>Pelophylax shqiperica</i>	<b>Жаби</b> Албанска водна жаба
CAUDATA		<b>Опашати земноводни</b>
<b>Hynobiidae</b>	<i>Ranodon sibiricus</i>	<b>Азиатски тритони</b> Сибирски тритон
<b>Plethodontidae</b>	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	<b>Безбелодробни саламандри</b> Голям палмов саламандър
<b>Salamandridae</b>	<i>Cynops ensicauda</i> <i>Echinotriton andersoni</i> <i>Laotriton laoensis</i> <i>Paramesotriton</i> spp. <i>Salamandra algira</i> <i>Tylototriton</i> spp.	<b>Саламандрови</b> Рюкюйски саламандър Андерсонов саламандър Голям лопатоопашат тритон Брадавичести тритони Северноафрикански саламандър Крокодилови тритони
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>Лъчеперки</b>
PERCIFORMES		<b>Костуроподобни</b>
<b>Apogonidae</b>	<i>Pterapogon kauderni</i>	<b>Кардиналови риби</b> Индонезийска риба кардинал

## ARTHROPODA (ЧЛЕНЕСТОНОГИ)

<b>INSECTA</b>	<b>Насекоми</b>
LEPIDOPTERA	Пеперуди
<b>Papilionidae</b>	<b>Лястовичи опашки, полумесеци и птицекрили пеперуди</b> Късопипална барония

	Приложение D	Обикновено име
	<i>Papilio grosesmithi</i> <i>Papilio maraho</i>	Мадагаскарска лястовича опашка Широка лястовича опашка
	MOLLUSCA (МЕКОТЕЛИ)	
GASTROPODA		
Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	Морско ухо
	FLORA (ФЛЮРА)	
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i>	<b>Агавови (Столетникови)</b>
	<i>Dasylirion longissimum</i>	Хукеров калибанус
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i>	Дълъг дазилириум
	<i>Arisaema erubescens</i>	<b>Змиярникови</b>
	<i>Arisaema galeatum</i>	Змиярникова аризема
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	Червенееща аризема
	<i>Arisaema sikokianum</i>	
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	Непентесова аризема
	<i>Arisaema tortuosum</i>	
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmorisense</i>	
	<i>Biarum ditschianum</i>	
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §3	<b>Сложноцветни</b>
	<i>Othonna cacalioides</i>	Планинска арника
	<i>Othonna clavifolia</i>	
	<i>Othonna hallii</i>	
	<i>Othonna herrei</i>	
	<i>Othonna lepidocaulis</i>	
	<i>Othonna retrorsa</i>	

	Приложение D	Обикновено име
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	<b>Боровинкови</b> Мечо грозде
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	<b>Тинтязови</b> Жълта тинтява
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>Кремови</b> Дребен трилиум Североамерикански трилиум Приседналоцветен трилиум
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	<b>Плаунови</b> Бухалковиден плаун
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 <i>Cedrela tonduzii</i> §4	<b>Кедрови</b>
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	<b>Воднодетелинови</b> Трилистна водна детелина
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	<b>Пармелиеви</b> Исландски лишай
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechueli</i>	<b>Страстоцветни</b> Пустинна роза Пустинна роза
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	<b>Сусамови</b> Дяволски нокът
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	<b>Тученицови</b>
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	<b>Бронецови</b> Йерихонска роза