

## 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 приложенията към Конвенцията по международната търговия със застрашени видове от дивата фауна и флора (CITES), наричана по-долу „Конвенцията“.
- (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*, *Pucrasia macrolorpha* по искане на Пакистан; *Quercus mongolica* и *Fraxinus mandshurica* (с анотация за двата 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 любимци, като съществува голяма вероятност машабите на този улов да застрашат популацията на вида. Известно е, че посоченият вид е предмет на търсене 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 в), 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. *Bradyrupus rugtaeus* бе разделен от *Bradyrupus variegatus*. Поради недоглеждане този вид не е бил включен в приложение II към Конвенцията. Пропускът бе коригиран на 20 ноември 2013 г. и *Bradyrupus rugtaeus* 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 С.

<sup>(1)</sup> OBL 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 приложенията към Конвенцията.
- (11) Бяха извършени някои стилистични изменения на приложенията, продиктувани 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 (ЕО) № 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 (ЕО) № 338/97,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

#### Член 1

Приложението към Регламент (ЕО) № 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:
  - а) с наименованието на вида или
  - б) 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 получен шрифт в приложение А, са включени в него в съответствие с тяхната защита, предвидена в Директива 2009/147/ЕО на Европейския парламент и на Съвета <sup>(1)</sup> или Директива 92/43/ЕИО на Съвета <sup>(2)</sup>.
5. Следните съкращения се използват за растителни таксони, които са по-нисши от вид:
  - а) „ssp.“ се използва за означаване на подвид;
  - б) „var(s).“ се използва за означаване на сорт (сорта);
  - в) „f.“ 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 селектирана 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. Хибридният животин, 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 означава, 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-висшият 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:
    - а) семена, спори и цветен прашец (включително полинии — компактни маси от поленови зрънца в прашниците на тичинките);
    - б) разсад или тъканни култури, получени *in vitro*, в твърда или течна среда, транспортирани в стерилни контейнери;

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

<sup>(2)</sup> Директива 92/43/ЕИО на Съвета от 21 май 1992 г. за опазване на естествените местообитания и на дивата флора и фауна (ОВ 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 пращец; 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 пращец (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 фурнирни листове.
- #6 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина, фурнирни 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 СІТЕС от [Ботсуана съгласно Споразумение № BW/xxxxxx] [Налибия съгласно Споразумение № NA/xxxxxx] [Южна Африка съгласно Споразумение № ZA/xxxxxx]“.
- #10 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина, фурнирни листове, включително недовършени изделия от дърво, използвани за производството на лъкове за струнни музикални инструменти.
- #11 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина, фурнирни листове, шперплат, прах и екстракти.
- #12 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина, фурнирни 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 пращец;
- 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), полутвърди (напр. клей и восък) 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 аотиран 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 пращец (включително полиниите), рязаните цветове, разсадът или тъканните 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 прилага само за живи екземпляри и цели или почти цели мъртви екземпляри, с изключение на таксоните, които са аотирани 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 шавени.
- § 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 аотирани 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 фурнирни листове.

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

Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Планински бивол аноа
	<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Такин
<i>Capra falconeri</i> (I)			Виторог козел
		<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Пакистан) (Екземпляри от домашните видове не са предмет на настоящия регламент)	Безоаров козел
		<i>Capra sibirica</i> (III Пакистан)	Сибирски козиорог
<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Китайски серау
<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Червен серау
<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Суматренски серау
<i>Capricornis thar</i> (I)			Хималайски серау
	<i>Cephalophus brookei</i> (II)		Дукер на Брук
	<i>Cephalophus dorsalis</i> (II)		Черногръб дукер
<i>Cephalophus jentinki</i> (I)			Либерийски горски дукер
	<i>Cephalophus ogilbyi</i> (II)		Дукер на Оджилби
	<i>Cephalophus silvicultor</i> (II)		Жълтогръб дукер
	<i>Cephalophus zebra</i> (II)		Зебров дукер
	<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Белонос бубал
		<i>Gazella bennettii</i> (III Пакистан)	Индийска газела
<i>Gazella cuvieri</i> (I)			Газела на Кювиер
		<i>Gazella dorcas</i> (III Алжир/Тунис)	Газела доркас
<i>Gazella leptoceros</i> (I)			Тънкорога газела
<i>Hippotragus niger varians</i> (I)			Черна конска антилопа
	<i>Kobus leche</i> (II)		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-тау
		<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
<b>Camelidae</b>	<b><i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)</b>	<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>Камилови</b> Гуанако Викуня
	<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)		
<b>Cervidae</b>	<i>Axis calamianensis</i> (I)			<b>Плътнороги</b> Филипински елен
	<i>Axis kuhlii</i> (I)			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)			Индокитайски свински елен Блатен елен
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		Бактрийски елен

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
			<i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Алжир/ Тунис)	Берберски елен
	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)			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)	Централноамериканска мазама
	<i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)			Черен мунтджак
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Гватемала)	Гватемалски белоопашат елен
	<i>Pudu puda</i> (I)	<i>Pudu mephistophiles</i> (II)		Пампаски елен
	<i>Rucervus duvaucelii</i> (I)			Еквадорски пуду
	<i>Rucervus eldii</i> (I)			Обикновен пуду
<b>Hippopotamidae</b>				Барасинга
				Таменг
				<b>Хипопотамови</b>
		<i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)		Либерийски хипопотам
		<i>Hippopotamus amphibius</i> (II)		Хипопотам
<b>Moschidae</b>				<b>Кабаргови</b>
	<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)		Кабарги

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Suidae</b>	<p><i>Babyrousa babyrussa</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa celebensis</i> (I)</p> <p><i>Babyrousa togeanensis</i> (I)</p> <p><i>Sus salvanius</i> (I)</p>			<p><b>Свинови</b></p> <p>Бабирус</p> <p>Бола Батов бабирус</p> <p>Северен целебески бабирус</p> <p>Тогански бабирус</p> <p>Свиня пигмей</p>
<b>Tayassuidae</b>	<p><i>Catagonus wagneri</i> (I)</p>	<p>Tayassuidae 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 приложенията към настоящия регламент)</p>		<p><b>Пекариеви</b></p> <p>Пекари</p> <p>Чакско пекари</p>
CARNIVORA				<b>Хищници</b>
<b>Ailuridae</b>	<p><i>Ailurus fulgens</i> (I)</p>			<p><b>Пандови</b></p> <p>Малка панда</p>
<b>Canidae</b>	<p><b>Canis lupus (I/II)</b> (Всички популации, с изключение на тази на Испания северно от Дуеро 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>)</p>	<p><i>Canis lupus</i> (II) (Популациите на Испания северно от Дуеро 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>)</p>	<p><i>Canis aureus</i> (III Индия)</p>	<p><b>Кучета</b></p> <p>Златен чакал</p> <p>Вълк</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име	
<b>Eupleridae</b>	<i>Canis simensis</i>	<i>Cerdocyon thous</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Индия)	Етиопски вълк	
		<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)		Лисица крабояд	
		<i>Cuon alpinus</i> (II)		Гривест вълк	
		<i>Lycalopex culpaeus</i> (II)		Азиатско червено куче	
		<i>Lycalopex fulvipes</i> (II)		Андска лисица	
		<i>Lycalopex griseus</i> (II)		Дарвинова лисица	
		<i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)		Аржентинска сива лисица	
		<i>Speothos venaticus</i> (I)			Пампаска лисица
					Южноамериканско храстово куче
					Бенгалска лисица
<b>Felidae</b>		<i>Vulpes cana</i> (II)		Афганска лисица	
		<i>Vulpes zerda</i> (II)		Фенек	
				<b>Мадагаскарски вивери</b>	
		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II)		Фоса	
		<i>Eupleres goudotii</i> (II)		Дребнозъба мангуста	
		<i>Fossa fossana</i> (II)		Мадагаскарска цивета	
				<b>Коткови</b>	
				Котки	
				Гепард	
	<i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Годишна квота за износ на живи екземпляри и ловни трофеи е получена, както следва: Ботсуана: 5; Намибия: 150; Зимбабве: 50. Търговията с такива видове е предмет на член 4, параграф 1)				

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Caracal caracal</i> (I) (Само популацията на Азия; всички останали популации са включени в приложение В)			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 В)			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 В)			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 В)			Ягуарунди
	<i>Uncia uncia</i> (I)			Снежен леопард
				<b>Мангустови</b>
			<i>Herpestes edwardsi</i> (III Индия/Пакистан)	Индийска сива мангуستا
			<i>Herpestes fuscus</i> (III Индия)	Индийска кафява мангуستا
			<i>Herpestes javanicus</i> (III Пакистан)	Малка азиатска мангуستا
<b>Hyaenidae</b>			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Индия)	Малка индийска мангуستا
			<i>Herpestes smithii</i> (III Индия)	Индийска червена мангуستا
			<i>Herpestes urva</i> (III Индия)	Мангуста крабояд
			<i>Herpestes vitticollis</i> (III Индия)	Ивичестошия мангуستا
			<i>Hyaena hyaena</i> (III Пакистан)	<b>Хиенови</b> Ивичеста хиена
<b>Mephitidae</b>			<i>Proteles cristata</i> (III Ботсуана)	Земен вълк
		<i>Conepatus humboldtii</i> (II)		<b>Скунксови</b> Хумболтов скункс

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Mustelidae</b>				<b>Порови</b>
<b>Lutrinae</b>		Lutrinae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		<b>Видри</b>
	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Само популациите на Камерун и Нигерия; всички останали популации са включени в приложение В)			Видри
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Камерунска видра
	<i>Lontra felina</i> (I)			Южна морска видра
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Котешка видра
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Дългоопашата видра
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Южна видра
	<i>Lutra nippon</i> (I)			Европейска видра
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Японска видра
<b>Mustelinae</b>				Гигантска видра
			<i>Eira barbara</i> (III Хондурас)	<b>Порове</b>
			<i>Galictis vittata</i> (III Коста Рика)	Тайра
			<i>Martes flavigula</i> (III Индия)	Голям гризон
			<i>Martes foina intermedia</i> (III Индия)	Жълтогърда харза
			<i>Martes gwatkinsii</i> (III Индия)	Индийска белка
			<i>Mellivora capensis</i> (III Ботсуана)	Южнокитайска харза
				Медоед
	<i>Mustela nigripes</i> (I)			Североамерикански чернокрак пор
<b>Odobenidae</b>				<b>Моржови</b>
		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Канада)		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>
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			Южни морски котки Чилийска морска котка Гуаделупска морска котка
<b>Phocidae</b>		<i>Mirounga leonina</i> (II)		<b>Същински тюлени</b>
	<i>Monachus</i> spp. (I)			Южен морски слон Тюлени монаси
<b>Procyonidae</b>			<i>Bassaricyon gabbii</i> (III Коста Рика) <i>Bassariscus sumichrasti</i> (III Коста Рика) <i>Nasua narica</i> (III Хондурас) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Уругвай) <i>Potos flavus</i> (III Хондурас)	<b>Енотови</b> Южноамерикански енот Централноамерикански кокомишли Белоносо носато мече Южнобразилско носато мече Кинкажу
<b>Ursidae</b>		Ursidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		<b>Мечкови</b> Мечки
	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)			Голяма панда
	<i>Helarctos malayanus</i> (I)			Малайска мечка
	<i>Melursus ursinus</i> (I)			Бърнеста мечка
	<i>Tremarctos ornatus</i> (I)			Очилата мечка
	<b>Ursus arctos (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)			Кафява мечка



	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Viverridae</b>	<i>Ursus thibetanus</i> (I)			Хималайска мечка
			<i>Arctictis binturong</i> (III Индия)	<b>Виверови</b> Бинтуронг
			<i>Civettictis civetta</i> (III Ботсуана)	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 pardicolor</i> (I)	<i>Prionodon linsang</i> (II)	Ивичест линзанг
			<i>Viverra civettina</i> (III Индия)	Петнист линзанг
		<i>Viverra zibetha</i> (III Индия)	Малабарска цивета	
		<i>Viverricula indica</i> (III Индия)	Индийска цивета	
			Малка цивета	
CETACEA				<b>Китоподобни</b>
	<b>CETACEA spp. (I/II) <sup>(6)</sup></b>			Китоподобни
CHIROPTERA				<b>Прилепи</b>
<b>Phyllostomidae</b>				<b>Американски листоноси прилепи</b>
			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Уругвай)	Белоивичест широконос прилеп

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

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<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
DASYUROMORPHIA	<i>Priodontes maximus</i> (I)			Гигантски броненосец
<b>Dasyuridae</b>				<b>Хищни торбести</b>
	<i>Sminthopsis longicaudata</i> (I)			<b>Торбести хищници</b>
DIPROTODONTIA	<i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Дългоопашат торбест тушканчик
<b>Macropodidae</b>				Пясъчен торбест тушканчик
		<i>Dendrolagus inustus</i> (II)		<b>Двурезцови торбести</b>
		<i>Dendrolagus ursinus</i> (II)		<b>Кенгурови</b>
	<i>Lagorchestes hirsutus</i> (I)			Сиво дървесно кенгуру
	<i>Lagostrophus fasciatus</i> (I)			Белогушо дървесно кенгуру
	<i>Onychogalea fraenata</i> (I)			Западно зайцеподобно кенгуру
<b>Phalangeridae</b>				Ивичесто зайцеподобно кенгуру
		<i>Phalanger intercastellanus</i> (II)		Нокътоопашато валаби
		<i>Phalanger mimicus</i> (II)		<b>Лазещи торбести</b>
		<i>Phalanger orientalis</i> (II)		Източен кускус
		<i>Spilocuscus kraemeri</i> (II)		Южен обикновен кускус
		<i>Spilocuscus maculatus</i> (II)		Сив кускус
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Адмиралски кускус
				Петнист кускус
				Папуаски кускус

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Potoroidae</b>	<i>Bettongia</i> spp. (I)			<b>Кенгурови пълхове</b> Кенгурови пълхове
<b>Vombatidae</b>	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			<b>Вомбатови</b> Вомбат на Крефт
LAGOMORPHA				
<b>Leporidae</b>	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			<b>Зайцеви</b> Асамски заек Вулканов заек
MONOTREMATA				
<b>Tachyglossidae</b>		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		<b>Еднопроходни</b> <b>Ехиднови</b> Проехидни
PERAMELEMORPHIA				<b>Бандикутоподобни</b>
<b>Paramelidae</b>	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Грубочетинест ивичест бандикут
<b>Thylacomyidae</b>	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Голям зайцеподобен бандикут
PERISSODACTYLA				
<b>Equidae</b>	<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)			<b>Нечифтокопитни</b> <b>Коне</b> Африканско диво магаре Зебра на Греви Азиатско диво магаре

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Rhinocerotidae</b>	<i>Equus kiang</i> (II)			Тибетско диво магаре, Кианг
	<i>Equus przewalskii</i> (I)			Кон на Пржевалски
	<i>Equus zebra zebra</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II)		Хартманова планинска зебра
	Rhinocerotidae spp. (I) (С изключение на подвидовете, включени в приложение В)			<b>Носорогови</b> Носорози
		<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)		Южен бял носорог
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (С изключение на видовете, включени в приложение В)			<b>Тапирови</b> Тапири
		<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Бразилски тапир
PHOLIDOTA				<b>Люспеници</b>
<b>Manidae</b>		<i>Manis</i> spp. (II) (Установена е нулева 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> Люспеници

	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>Трипръсти ленивци</b> Трипръст ленивец джудже Кафявогърл ленивец
<b>Megalonychidae</b>			<i>Choloepus hoffmanni</i> (III Коста Рика)	<b>Двупръсти 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 Белууха 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 макак
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Дрил
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Мандрил
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Дългоноса маймуна
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			Централноафрикански червен колобус
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			Узунгвански червен колобус
<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Занзибарски червен колобус	
<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			Пенантов колобус	
<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			Камерунски червен колобус	
<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> (I)			Червеношапчест колобус	

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



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

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

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Hystricidae</b>	<i>Hystrix cristata</i>			<b>Бодливи свинчета</b> Гребенесто бодливо свинче
<b>Muridae</b>	<i>Leporillus conditor</i> (I) <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> (I) <i>Xeromys myoides</i> (I) <i>Zyzomys pedunculatus</i> (I)			Мишевидни Австралийски дългоух плъх Лъжлива мишка от акуловия залив Лъжлив воден плъх Дебелоопашат централноавстралийски плъх
<b>Sciuridae</b>	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)	<i>Callosciurus erythraeus</i> (Само живи екземпляри)	<i>Marmota caudata</i> (III Индия) <i>Marmota himalayana</i> (III Индия)	<b>Катерицови</b> Червенокоремна катерица Мексиканско прерийно кученце Дългоопашат мармот Хималайски мармот
		<i>Ratufa</i> spp. (II) <i>Sciurus carolinensis</i> (Само живи екземпляри)	<i>Sciurus deppei</i> (III Коста Рика)	Гигантски катерици Сива катерица Катерица на Деп Черна катерица
SCANDENTIA		<i>Sciurus niger</i> (Само живи екземпляри)		
		SCANDENTIA spp. (II)		Тупаи
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>	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			<b>Ламантинови</b> Амазонски ламантин Карибски ламантин Африкански ламантин
<b>AVES</b>				<b>Птици</b>
<b>ANSERIFORMES</b>				<b>Гъскоподобни</b>
<b>Anatidae</b>	<i>Anas aucklandica</i> (I)  <i>Anas chlorotis</i> (I)  <i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I) <b><i>Anas querquedula</i></b> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <b><i>Aythya nyroca</i></b> <i>Branta canadensis leucopareia</i> (I) <b><i>Branta ruficollis</i> (II)</b> <i>Branta sandvicensis</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II)  <i>Anas formosa</i> (II)	<i>Cairina moschata</i> (III Хондурас)	<b>Патицови</b> Окландска кафява патица Мадагаскарска патица Кафява патица Байкалска патица Лайзанска патица Камбелова патица Лятно бърне Белокрила патица Мадагаскарска потапница Белоока потапница Алеутска гъска Червеногуша гъска Хавайска гъска Мускусна патица Коскороба Черношиест лебед Кубинска дървесна патица
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II)		

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

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
CICONIIFORMES				<b>Щъркелоподобни</b>
<b>Ardeidae</b>				<b>Чаплови</b>
	<i>Ardea alba</i>			Голяма бяла чапла
	<i>Bubulcus ibis</i>			Биволска чапла
	<i>Egretta garzetta</i>			Малка бяла чапла
<b>Balaenicipitidae</b>				<b>Китоглави чапли</b>
		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Китоглава чапла
<b>Ciconiidae</b>				<b>Щъркелови</b>
	<i>Ciconia boyciana</i> (I)			Далекоизточен щъркел
	<b><i>Ciconia nigra</i> (II)</b>			Черен щъркел
	<i>Ciconia stormi</i>			Щъркел на Сторм
	<i>Jabiru mycteria</i> (I)			Ябиру
	<i>Leptoptilos dubius</i>			Азиатски марабу
	<i>Mycteria cinerea</i> (I)			Млечен щъркел
<b>Phoenicopteridae</b>				<b>Фламингови</b>
		Phoenicopteridae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Фламинги
	<b><i>Phoenicopus ruber</i> (II)</b>			Розово фламинго
<b>Threskiornithidae</b>				<b>Ибисови</b>
		<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Червен ибис
	<i>Geronticus calvus</i> (II)			Южен горски ибис
	<i>Geronticus eremita</i> (I)			Северен горски ибис
	<i>Nipponia nippon</i> (I)			Японски бял ибис
	<b><i>Platalea leucorodia</i> (II)</b>			Бяла лопатарка
	<i>Pseudibis gigantea</i>			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)			Миндорски плодояден гълъб
		<i>Gallicolumba luzonica</i> (II)		Лузонски гълъб
		<i>Goura</i> spp. (II)		Венценосни гълъби
	<i>Leptotila wellsi</i>			Гренадски гълъб
	<b><i>Streptopelia turtur</i></b>			Маврихийски розов гълъб
			<i>Nesoenas mayeri</i> (III Мавриций)	Гургулица
CORACIIFORMES				<b>Синявицоподобни</b>
<b>Bucerotidae</b>				<b>Птици носорози</b>
		<i>Aceros</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Птици носорози
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)			Червеноврат калао
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		Птици носорози
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		Птици носорози
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		Птици носорози
		<i>Buceros</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Птици носорози
	<i>Buceros bicornis</i> (I)			Двурога птица носорог
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		Пенелопови птици носорози
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			Шлемоносна птица носорог

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
CUCULIFORMES		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Птици носорози
<b>Musophagidae</b>	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			Равнинна торбеста птица носорог
		<i>Tauraco</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		<b>Кукувицеподобни</b>
				<b>Туракови</b>
FALCONIFORMES	<i>Tauraco bannermani</i> (II)			Турако
		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 приложенията към настоящия регламент; и с изключение на <i>Caracara lutosa</i> )		Банерманово турако
<b>Accipitridae</b>	<i>Accipiter brevipes</i> (II)			<b>Соколоподобни</b>
	<i>Accipiter gentilis</i> (II)			Соколоподобни
	<i>Accipiter nisus</i> (II)			<b>Ястребови</b>
	<i>Aegyptius monachus</i> (II)			Късопръст ястреб
	<i>Aquila adalberti</i> (I)			Голям ястреб
	<i>Aquila chrysaetos</i> (II)			Малък ястреб
	<i>Aquila clanga</i> (II)			Черен лешояд
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Императорски орел
	<i>Aquila pomarina</i> (II)			Скален орел
	<i>Buteo buteo</i> (II)			Голям креслив орел
				Кръстат (царски) орел
				Малък креслив орел
				Обикновен мишелов



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

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Cathartidae</b>	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)			<b>Пуйкови лешояди</b> Калифорнийски кондор
	<i>Vultur gryphus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III Хондурас)	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 eleonora</i> (II)</b>			Средиземноморски сокол
	<i>Falco jugger</i> (I)			Лагаров сокол
	<b><i>Falco naumanni</i> (II)</b>			Белошипа ветрушка
	<i>Falco newtoni</i> (I) (Само популацията на Сейшелските острови)			Нютонова ветрушка
	<i>Falco peregrinoides</i> (I)			Берберски сокол
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			Сокол скитник
	<i>Falco punctatus</i> (I)			Маврицийски сокол
	<i>Falco rusticolus</i> (I)			Северен сокол
	<b><i>Falco subbuteo</i> (II)</b>			Сокол орко
	<b><i>Falco tinnunculus</i> (II)</b>			Черношипа ветрушка (керкenez)
	<b><i>Falco vespertinus</i> (II)</b>			Вечерна ветрушка
<b>Pandionidae</b>	<b><i>Pandion haliaetus</i> (II)</b>			<b>Орли рибари</b> Орел рибар
GALLIFORMES				<b>Кокошоподобни</b>
<b>Cracidae</b>	<i>Crax alberti</i> (III Колумбия)			<b>Краксови</b> Синьоклон 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	
				Оранжевоклюн кракс	
				Голям кракс	
	<i>Mitu mitu</i> (I)				Остроклюн миту
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)			<i>Ortalis vetula</i> (III Гватемала/Хондурас)	Рогат хуан
				<i>Rauii rauii</i> (III Колумбия)	Обикновена чачалака
					Шлемоносен кракс
	<i>Penelope albipennis</i> (I)			<i>Penelope purpurascens</i> (III Хондурас)	Белокрил хуан
				<i>Penelopina nigra</i> (III Гватемала)	Качулат хуан
					Черен хуан
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)				Черногръд хоко
	<i>Pipile pipile</i> (I)				Тринидатски хоко
			<b>Големокраки кокошки</b>		
<b>Phasianidae</b>			Малео		
<i>Macrocephalon maleo</i> (I)			<b>Фазанови</b>		
		<i>Argusianus argus</i> (II)	Аргус		
<i>Catreus wallichii</i> (I)			Валихов фазан		
<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)			Масков вирджински пъдпъдък		
<i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)			Бял ушат фазан		
<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)			Кафяв ушат фазан		
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)	Сива храстова кокошка		
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)	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)			Едуардов фазан
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Виетнамски огненокръст фазан
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)		<i>Lophura leucomelanos</i> (III Пакистан)	Непалски фазан
				Седлат фазан
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Гватемала)	Петниста пуйка
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			Колумбийски горки пъдпъдък
				Хималайски пъдпъдък
		<i>Pavo muticus</i> (II)	<i>Pavo cristatus</i> (III Пакистан)	Обикновен паун
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Зелен паун
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Сив паунов фазан
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Гермайнов паунов фазан
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Малайски качулат паунов фазан
		<i>Polyplectron schleiermacheri</i> (II)		Палавански паунов фазан
			<i>Pucrasia macrolopha</i> (III Пакистан)	Борнейски паунов фазан
	<i>Rheinardia ocellata</i> (I)			Коклас фазан
	<i>Syrnaticus ellioti</i> (I)			Качулат аргус
	<i>Syrnaticus humiae</i> (I)			Елиотов фазан
	<i>Syrnaticus mikado</i> (I)			Фазан на Юм
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I)			Микадо
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> (I)			Каспийски улар
	<i>Tragopan blythii</i> (I)			Тибетски улар
	<i>Tragopan caboti</i> (I)			Трагопан на Блит
				Трагопан на Кабот

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
GRUIFORMES <b>Gruidae</b>	<i>Tragopan melanocephalus</i> (I)		<i>Tragopan satyra</i> (III Непал)	Черноглав трагопан
		<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)		Сатир трагопан
		Gruidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		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 nesiotes</i> и <i>Grus canadensis pulla</i> са включени в приложение I)			Канадски жерав
	<b>Grus grus</b> (II)			Сив жерав
	<i>Grus japonensis</i> (I)			Японски жерав
	<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
<b>Otididae</b>		Otididae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		<b>Дроплови</b> Дроплови
	<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>Otis tarda</b> (II)			Голяма дропла
	<i>Sypheotides indicus</i> (II)			Индийска дропла

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Rallidae</b>	<b><i>Tetrax tetrax</i> (II)</b>			Малка дропла (стрепет)
	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			<b>Дърдавцови</b>
<b>Rhynochetidae</b>				Дърдавец на лорд Хувър
	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			<b>Кагу</b>
PASSERIFORMES				Кагу
<b>Atrichornithidae</b>				<b>Врабчоподобни</b>
	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			<b>Атрихорнисови</b>
<b>Cotingidae</b>				Атрихорнис
			<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Колумбия)	<b>Котингови</b>
			<i>Cephalopterus penduliger</i> (III Колумбия)	Амазонска чадърова котинга
	<i>Cotinga maculata</i> (I)			Мустаката чадърова котинга
	<i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)		Петниста котинга
<b>Emberizidae</b>				Скални петлета
		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		Белокрила котинга
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		<b>Овесаркови</b>
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		Жълт кардинал
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		Мантиест кардинал
				Червенокачулат кардинал
<b>Estrildidae</b>				Седемцветна тангара
		<i>Amandava formosa</i> (II)		<b>Астрилцови</b>
		<i>Lonchura fuscata</i>		Маслинозелена 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)			<b>Чинкови</b> Червена скатия
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Жълтолика скатия
<b>Hirundinidae</b>	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			<b>Лястовицови</b> Белоока лястовица
<b>Icteridae</b>	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			<b>Трупялови</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)			<b>Мухоловкови</b> Родригесово шаварче
	<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (възможно е да е изчезнал) (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II)		Суматренска синя мухоловка
	<i>Dasyornis longirostris</i> (I)			Западноавстралийски ръждив четинест нектарник
		<i>Garrulax canorus</i> (II)		Западноавстралийски четинест нектарник
		<i>Garrulax taewanus</i> (II)		Очилат славей
		<i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		Тайвански славей
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Белоух китайски славей
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		Обикновен китайски славей
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			Омейска тималиа
				Белошия горска врана

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



	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
PICIFORMES				<b>Кълвачоподобни</b>
<b>Capitonidae</b>				<b>Мустакати кълвачи</b>
			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Колумбия)	Туканов мустакат кълвач
<b>Picidae</b>	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			<b>Кълвачови</b>
				Триамски кълвач
<b>Ramphastidae</b>				<b>Туканови</b>
		<i>Pteroglossus aracari</i> (II)	<i>Bailloniuss bailloni</i> (III Аржентина)	Шафранен тукан
		<i>Pteroglossus viridis</i> (II)	<i>Pteroglossus castanotis</i> (III Аржентина)	Черногърл тукан
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II)	<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Аржентина)	Кафявоух тукан
		<i>Ramphastos toco</i> (II)		Зелен тукан
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II)		Червеногърд тукан
		<i>Ramphastos vitellinus</i> (II)		Ръбестоклюн тукан
			<i>Selenidera maculirostris</i> (III Аржентина)	Тукан токо
				Червеноклюн тукан
				Каналестоклюн тукан
				Петнистоклюн тукан
PODICIPEDIFORMES				<b>Гмурецоподобни</b>
<b>Podicipedidae</b>	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			<b>Гмурцови</b>
				Атитлан
PROCELLARIIFORMES				<b>Буревестникоподобни</b>
<b>Diomedeidae</b>	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			<b>Албатросови</b>
				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>
<b>Cacatuidae</b>				<b>Какадута</b> Гофиново какаду Филипинско какаду Молукско какаду Малко жълтокачулато какаду Палмово какаду
<b>Loriidae</b>				<b>Лориеви</b> Червено-син лори Ултрамаринов лорикет
<b>Psittacidae</b>				<b>Съшински 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 амазона
	<i>Amazona pretrei</i> (I)			Червеноока амазона
	<i>Amazona rhodocorytha</i> (I)			Червентоменна амазона
	<i>Amazona tucumana</i> (I)			Червеночела 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
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (възможно е да е изчезнал) (I)			Ношен папагал
	<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>Rhynchopsitta</i> spp. (I)			Дебелоклюони ари
	<i>Strigops habroptilus</i> (I)			Какапо
RHEIFORMES				<b>Нандуподобни</b>
<b>Rheidae</b>				<b>Нандута</b>
	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (С изключение на <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , който е включен в приложение В)			Малко нанду
		<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II)		Малко нанду
		<i>Rhea americana</i> (II)		Нанду
SPHENISCIFORMES				<b>Пингвиноподобни</b>
<b>Spheniscidae</b>				<b>Пингвинови</b>
		<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Очилат пингвин
	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)			Хумболтов пингвин
STRIGIFORMES				<b>Совоподобни</b>
		STRIGIFORMES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А, и с изключение на <i>Sceloglaux albifacies</i> )		Совоподобни

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

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
STRUTHIONIFORMES				<b>Щраусоподобни</b>
<b>Struthionidae</b>				<b>Щраусови</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 приложенията към настоящия регламент)			Щраус
TINAMIFORMES				<b>Тинамуподобни</b>
<b>Tinamidae</b>				<b>Тинамови</b>
	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Сивокръсто тинаму
TROGONIFORMES				<b>Трогоноподобни</b>
<b>Trogonidae</b>				<b>Трогонови</b>
	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Кветзал
REPTILIA				<b>Влечуги</b>
CROCODYLIA				<b>Крокодили</b>
		CROCODYLIA spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Крокодили
<b>Alligatoridae</b>				<b>Алигаторови</b>
	<i>Alligator sinensis</i> (I)			Китайски алигатор
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			Крокодилов кайман от река Апапорис
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (С изключение на популацията на Аржентина, която е включена в приложение В)			Широкомуцунест кайман

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Crocodylidae</b>	<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)			Черен кайман
	<i>Crocodylus acutus</i> (I) (С изключение на популацията на Куба, която е включена в приложение В)			Американски крокодил
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			Африкански тесномуцунест крокодил
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			Ориноски крокодил
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			Филипински крокодил
	<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)			Централноамерикански крокодил
<i>Crocodylus niloticus</i> (I) (С изключение на популациите на Ботсуана, 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)			Нилски крокодил	

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



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

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
<b>Lacertidae</b>	Cyclura spp. (I)	<i>Ctenosaura oedirhina</i> (II)		Роатанска шипоопашата игуана
		<i>Ctenosaura palearis</i> (II)		Гватемалска шипоопашата игуана
		<i>Iguana</i> spp. (II)		Поясоопашати игуани
		<i>Phrynosoma blainvillii</i> (II)		Същински игуани
		<i>Phrynosoma cerroense</i> (II)		Рогат гушер на Блейнвил
		<i>Phrynosoma coronatum</i> (II)		Рогат гушер от о-в Седрос
		<i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Коронован рогат гушер
		<i>Sauromalus varius</i> (I)		Рогат гушер на Уигинс
		<i>Gallotia simonyi</i> (I)		Разноцветна чакахуала
		<b>Scincidae</b>	<b>Podarcis lilfordi</b> (II) <b>Podarcis pityusensis</b> (II)	
				Гигантски гушер от остров Хиеро
				Лилфордов стенен гушер
<b>Teiidae</b>	<i>Corucia zebrata</i> (II)			Питиузки стенен гушер
				<b>Сцинкови</b>
<b>Varanidae</b>	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I)	<i>Crocodylurus amazonicus</i> (II)		Гигантски дървесен сцинк
		<i>Dracaena</i> spp. (II)		<b>Камшикоопашати гушери</b>
		<i>Tupinambis</i> spp.(II)		Драконов гушер
		<i>Varanus</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Кайманови гушери
				Варанови гушери, тегу
				<b>Варанови</b>
			Варани	
			Индийски варан	
			Жълт варан	
			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				<b>Крокодилови гущери</b>
<b>Boidae</b>		<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (II)		Крокодилов гущер
				<b>Змии</b>
				<b>Бои</b>
		Boidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Бои
		<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
<b>Bolyeriidae</b>	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Мадагаскарска дървесна боа
		Bolyeriidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		<b>Срасналочелюстни бои</b>
	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I)			Срасналочелюстни бои
<b>Colubridae</b>	<i>Casarea dussumieri</i> (I)			Ровеща боа от остров Раунд
				Наземна боа от остров Раунд
			<i>Atretium schistosum</i> (III Индия)	<b>Смокови</b>
			<i>Cerberus rynchops</i> (III Индия)	Гърбонакилена змия
		<i>Clelia clelia</i> (II)		Кучеглава змия
	<i>Cyclagras gigas</i> (II)		Мусурана	
				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>Xenochrophis piscator</i> (III Индия)	Пъстра рибоядна змия
		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)		<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)		Севернофилипинска плюеща кобра
		<i>Naja sagittifera</i> (II)		Андаманска кобра
		<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	
<b>Loxocemidae</b>		<i>Ophiophagus hannah</i> (II)	Кралска кобра	
		Loxocemidae spp. (II)		<b>Мексикански питони</b>
				Мексикански питони
<b>Pythonidae</b>		Pythonidae spp. (II) (С изключение на подвидовете, включени в приложение А)		<b>Питонови</b>
				Питонови
	<i>Python molurus molurus</i> (I)			Индийски тигров питон

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

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

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

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



	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Китай)	Нашърбеноуста блатна костенурка
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Китай)	Филипинска блатна костенурка
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа и продавани с търговска цел)		Малайска гигантска костенурка
	<i>Pangshura tecta</i> (I)	<i>Pangshura</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Палатковидни костенурки
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		Индийска палатковидна костенурка
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)		Очилата костенурка на Бейл
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)	<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Китай)	Китайска псевдоочилата костенурка
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		Четириока костенурка
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		Черна тинеста костенурка
<b>Platysternidae</b>				Филипинска горска костенурка
				Горска тръстикова костенурка
				<b>Голямоглави костенурки</b>
<b>Podocnemididae</b>	Platysternidae spp. (I)			Голямоглави костенурки
		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II)		<b>Мадагаскароамерикански страничношийни костенурки</b>
		<i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II)		Мадагаскарска страничношийна костенурка
		<i>Podocnemis</i> spp. (II)		Голямоглава страничношийна костенурка
				Страничношийни костенурки
<b>Testudinidae</b>				<b>Сухоземни костенурки</b>
		Testudinidae 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)		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
				<b>Мекочерупчести костенурки</b>
	<i>Amyda cartilaginea</i> (II)			Малайска мекочерупчеста костенурка
	<i>Apalone spinifera atra</i> (I)			Черна мекочерупчеста костенурка
			<i>Chitra</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)	Тесноглави мекочерупчести костенурки
<i>Chitra chitra</i> (I)			Азиатска тесноглава мекочерупчеста костенурка	
<i>Chitra vandijki</i> (I)			Бирманска тесноглава мекочерупчеста костенурка	
		<i>Dogania subplana</i> (II)	Малайска мекочерупчеста костенурка	
		<i>Lissemys ceylonensis</i> (II)	Шриланкска плосточерупчеста костенурка	
		<i>Lissemys punctata</i> (II)	Петниста мекочерупчеста костенурка	
		<i>Lissemys scutata</i> (II)	Бирманска мекочерупчеста костенурка	
		<i>Nilssonina formosa</i> (II)	Бирманска паунова мекочерупчеста костенурка	

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Nilssonina gangetica</i> (I)			Индийска мекочерупчеста костенурка
	<i>Nilssonina hurum</i> (I)			Паунова мекочерупчеста костенурка
	<i>Nilssonina nigricans</i> (I)	<i>Nilssonina leithii</i> (II)		Мекочерупчеста костенурка на Лийт
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		Черна мекочерупчеста костенурка
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Брадавическа мекочерупчеста костенурка
		<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		Гигантски мекочерупчести костенурки
		<i>Pelodiscus maackii</i> (II)		Юнанска мекочерупчеста костенурка
		<i>Pelodiscus parviformis</i> (II)		Амурска мекочерупчеста костенурка
		<i>Rafetus swinhoi</i> (II)		Малка мекочерупчеста костенурка
				Шанхайска мекочерупчеста костенурка
<b>AMPHIBIA</b>				<b>Земноводни</b>
ANURA				<b>Безопасати земноводни</b>
<b>Aromobatidae</b>				<b>Горски отровни жаби</b>
		<i>Allobates femoralis</i> (II)		Брилянтнобедрата отровна жаба
		<i>Allobates hodli</i> (II)		
		<i>Allobates myersi</i> (II)		Отровна жаба на Майерс
		<i>Allobates rufulus</i> (II)		Кимантска отровна жаба
		<i>Allobates zaparo</i> (II)		Червеногърбата отровна жаба
<b>Bufonidae</b>				<b>Крастави жаби</b>
	<i>Altiphrynoidea</i> spp. (I)			Висопланински крастави жаби
	<i>Amietophrynus superciliaris</i> (I)			Камерунска крастава жаба
	<i>Atelopus zeteki</i> (I)			Златна жаба
	<i>Incilius periglenes</i> (I)			Златна крастава жаба
	<i>Nectophrynoidea</i> spp. (I)			Африкански живородни жаби
	<i>Nimbaphrynoidea</i> spp. (I)			Западноафрикански крастави жаби

	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> Жаба голиат
<b>Dendrobatidae</b>		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Epipodobates</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)		<b>Отровни жаби</b>  Листолази Листолази  Синьокоремна отровна жаба Отровни жаби водолази  Листолази
<b>Dicroglossidae</b>		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		<b>Жаби</b> Шестопръста жаба Тигрова жаба
<b>Hylidae</b>		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		<b>Дървесни жаби</b> Червенооки дървесни жаби
<b>Mantellidae</b>		<i>Mantella</i> spp. (II)		<b>Мадагаскарски жаби</b> Мадагаскарски отровни жаби
<b>Microhylidae</b>	<i>Dyscophus antongilii</i> (I)	<i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)		<b>Тесноусти жаби</b> Жаба домат Украсена тесноуста 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> Птичечовкови 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>Пластинчатохрили риби</b>
CARCHARHINI-FORMES				<b>Пилозъби акули</b>
<b>Carcharhinidae</b>		<i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		<b>Акули реквием</b> Дългокрила акула
<b>Sphyrnidae</b>		<i>Sphyrna lewini</i> (II)		<b>Акули чук</b> Бронзова акула чук

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
LAMNIFORMES		<i>Sphyrna mokarran</i> (II)		Голяма акула чук
<b>Cetorhinidae</b>		<i>Sphyrna zygaena</i> (II)		Обикновена акула чук
				<b>Същински акули</b>
<b>Lamnidae</b>		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<b>Гигантски акули</b>
				Гигантска акула
		<i>Carcharodon carcharias</i> (II)		<b>Селдови акули</b>
		<i>Lamna nasus</i> (II)		Голяма бяла акула
ORECTOLOBI-FORMES				Атлантическа селдова акула
<b>Rhincodontidae</b>				<b>Килимени акули</b>
		<i>Rhincodon typus</i> (II)		<b>Китови акули</b>
PRISTIFORMES				Китова акула
<b>Pristidae</b>				<b>Риби триони</b>
	Pristidae spp. (I)			Риби триони
RAJIFORMES				<b>Скатоподобни</b>
<b>Mobulidae</b>				
		<i>Manta</i> spp. (II)		Манти
ACTINOPTERYGII				<b>Лъчеперки</b>
ACIPENSERIFORMES				<b>Есетроподобни</b>
		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Есетроподобни
<b>Acipenseridae</b>				Есетрови
	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I)			Късомуцунеста есетра
	<i>Acipenser sturio</i> (I)			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> Европейска змиорка
CYPRINIFORMES				<b>Шараноподобни</b>
<b>Catostomidae</b>	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			<b>Буфалови</b> Невадски чукучан
<b>Cyprinidae</b>		<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		<b>Шаранови</b> Африкански сляп цекобарбус
	<i>Probarbus jullieni</i> (I)			Жюлиенов барбус
OSTEOGLOSSIFORMES				<b>Костноезични риби</b>
<b>Arapaimidae</b>		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Арапайма
<b>Osteoglossidae</b>	<i>Scleropages formosus</i> (I) (*)			<b>Костноезични риби</b> Малайзийски склеропегес
PERCIFORMES				<b>Костуроподобни</b>
<b>Labridae</b>		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		<b>Зеленушкови</b> Наполеонова зеленушка
<b>Sciaenidae</b>	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			<b>Минокопови</b> Тотоаба
SILURIFORMES				<b>Сомови</b>
<b>Pangasiidae</b>	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			<b>Сомове пангасии</b> Гигантски сом пангасианодон
SYNGNATHIFORMES				<b>Морски игли</b>
<b>Syngnathidae</b>		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		<b>Морски игли</b> Морски кончета

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



	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
INSECTA				<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>		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		<b>Лястовичи опашки, полумесеци и птицекрили пеперуди</b>
		<i>Atrophaneura palu</i>		Цейлонска розова лястовича опашка
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		Целебеска лястовича опашка
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Малабарска розова лястовича опашка
		<i>Graphium suawanum</i>		Лястовичи опашки бутанитис
		<i>Graphium stresemanni</i>		Филипински графиум
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Серамски графиум
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Птицекрили пеперуди
		<i>Papilio benguetanus</i>		Птицекрила пеперуда на кралица Александра
				Филипинска лястовича опашка

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Papilio chikae</i> (I)  <i>Papilio homerus</i> (I) <b><i>Papilio hospiton</i> (II)</b>        <b><i>Parnassius apollo</i> (II)</b>	<i>Papilio esperanza</i>   <i>Papilio morondavana</i>  <i>Papilio neumogeni</i> <i>Parides ascanius</i> <i>Parides hahneli</i>  <i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Лусонска лястовича опашка Оахакска лястовича опашка Омирова лястовича опашка Корсиканска лястовича опашка Мадагаскарска императорска лястовича опашка Зелена лястовича опашка Бразилска лястовича опашка Ханелова амазонска лястовича опашка Червена аполонова пеперуда Лястовичи опашки тейнопалпус Птицекрили пеперуди трогоноптери Птицекрили пеперуди троидеси
		ANNELIDA (ПРЕШЛЕНЕСТИ ЧЕРВЕИ)		
<b>HIRUDINOIDEA</b>  ARHYNCHOBDELLIDA  <b>Hirudinidae</b>		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		<b>Пиявици</b>  <b>Челюстни пиявици</b>  <b>Същински пиявици</b> Медицинска пиявица Южна пиявица
		MOLLUSCA (МЕКОТЕЛИ)		
<b>BIVALVIA</b>  MYTILOIDA  <b>Mytilidae</b>		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		<b>Миди</b>  <b>Митилоидни миди</b>  <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)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		Птицекрила бисерна мида
	<i>Dromus dromas</i> (I)			Западноамериканска мида ветрило
	<i>Epioblasma curtisii</i> (I)			Камилска бисерна мида
	<i>Epioblasma florentina</i> (I)			Къртисова бисерна мида
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			Жълта бисерна мида
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			Охайска бързейна бисерна мида
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			Бяла бисерна мида
		<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)			Изпъкнала 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
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			Бисерна мида от Тенеси
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			Апалачка бисерна мида
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I)			Светла бисерна мида джудже
	<i>Unio nickliniana</i> (I)			Никлинова седефка
	<i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I)			Седефка от Тампико
	<i>Villosa trabalis</i> (I)			Зърновидна бисерна мида
VENEROIDA				<b>Венероидни миди</b>
<b>Tridacnidae</b>				<b>Тридакни</b>
		Tridacnidae spp. (II)		Тридакни
GASTROPODA				<b>Коремоноги мекотели</b>
MESOGASTROPODA				<b>Гребенестохрили коремоноги</b>
<b>Strombidae</b>				<b>Стромбуси</b>
		<i>Strombus gigas</i> (II)		Розов стромбус
STYLOMMATOPHORA				<b>Стиломатофорни охлюви</b>
<b>Achatinellidae</b>				<b>Хавайски дървесни охлюви</b>
	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Малки ахатови охлюви
<b>Camaenidae</b>				<b>Зелени дървесни охлюви</b>
		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Зелен дървесен охлюв от остров Манус
		CNIDARIA (МЕШЕСТИ)		
ANTHOZOA				<b>Корали</b>
ANTIPATHARIA				<b>Черни корали</b>
		ANTIPATHARIA spp. (II)		Черни корали

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
GORGONACEAE				
<b>Coralliidae</b>			<i>Corallium elatius</i> (III Китай) <i>Corallium japonicum</i> (III Китай) <i>Corallium konjoi</i> (III Китай) <i>Corallium secundum</i> (III Китай)	<b>Червени корали</b>
HELIOPORACEA				
<b>Helioporidae</b>		Helioporidae spp. (Включва само вида <i>Heliopora coerulea</i> ) (?)		<b>Слънчеви корали</b> <b>Сини корали</b> Сини корали
SCLERACTINIA				
		SCLERACTINIA spp. (II) (?)		<b>Мадрепорови корали</b> Мадрепорови корали
STOLONIFERA				
<b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) (?)		<b>Столониферни корали</b> <b>Тръбести корали</b> Тръбести корали
HYDROZOA				
MILLEPORINA				
<b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) (?)		<b>Хидровидни</b> <b>Парливи корали</b> <b>Огнени корали</b> Огнени корали
STYLASTERINA				
<b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) (?)		<b>Дантелени корали</b> <b>Дантелени корали</b> Дантелени корали
		<b>FLORA (ФЛОРА)</b>		
AGAVACEAE				
	<i>Agave parviflora</i> (I)			<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>
ANACARDIACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Кокичета Щернбергии <b>Смрадликови</b>
APOCYNACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Декарова оперкуликария Хифенова оперкуликария Дебелостъблена оперкуликария
		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4		Худии Пахиподиуми
	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)			Амбонгензов пахиподиум Баронов пахиподиум Декаров пахиподиум
ARALIACEAE		<i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		Серпентинова рауволфия <b>Бръшлянови</b>
		<i>Panax ginseng</i> (II) (Само популацията на Руската федерация; други популации не са включени в приложенията към настоящия регламент) #3 <i>Panax quinquefolius</i> (II) #3		Азиатски (истински) женшен Американски (петолистен) женшен
ARAUCARIACEAE				<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>Киселтърнови</b> Шесттичинков подофилум
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		<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 ferreirianus</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>Pereskopsis</i> spp. и <i>Quibentia</i> spp.) <sup>(11)</sup> #4		<b>Кактусови</b> Кактусови Ариокарпуси Звездовиден астрофитум Ритеров ацтекиум Вердерманова корифанта Дискокактуси 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)			Пелещифори
	<i>Sclerocactus brevipilatus</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 Лойд
	<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>Turbincarpus</i> spp. (I)			Турбиникарпуси
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Юбелмании
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		<b>Кариокарови</b> Костарикански кариокар
COMPOSITAE (ASTERA- CEAE)	<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 саусуреа



	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (също познат като <i>Xerosicyos pubescens</i> )  <i>Zygosicyos tripartitus</i> (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>Циатеви</b>  Циатеи
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4		<b>Цикасови</b>  Цикасови  Бедомев цикас
DICKSONIACEAE		<i>Cibotium barometz</i> (II) #4  <i>Dicksonia</i> spp. (II) (Само популациите на Америка; други популации не са включени в приложенията към настоящия регламент: включва синонимите <i>Dicksonia berteriana</i> , <i>D. externa</i> , <i>D. sellowiana</i> и <i>D. stuebelii</i> ) #4		<b>Диксониеви</b>  Диксонии
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<b>Дидиерови</b>  Дидиерови
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<b>Брейови</b>  Делтовидна диоскорей

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<b>Росянкovi</b> Венерина мухоловка
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (Само популацията на Мадагаскар; в приложенията към настоящия регламент не е включена друга популация) #5		<b>Абаносови</b>
EUPHORBIACEAE		<i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Само сукулентни видове с изключение на: 1. <i>Euphorbia misera</i> ; 2. изкуствено получени екземпляри от сортове на <i>Euphorbia trigona</i> ; 3. изкуствено получени екземпляри от <i>Euphorbia lactea</i> , присадени върху изкуствено получени корени на <i>Euphorbia neriiifolia</i> , когато са: — гривести, — ветрилообразни или — цветни мутации; 4. изкуствено получени екземпляри от сортове на <i>Euphorbia „Miliii“</i> , когато са: — лесно разпознаваеми като изкуствено получени екземпляри и — се въвеждат или (ре)експортират от Съюза в пратки от 100 или повече растения, които не са предмет на настоящия регламент; и 5. видовете, включени в приложение А)		<b>Млечкови</b> Млечки

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Euphorbia ambovombensis</i> (I) <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I) <i>Euphorbia cremersii</i> (I) (Включва forma <i>viridifolia</i> и var. <i>rakotozafyi</i> ) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (Включва ssp. <i>tuberifera</i> ) <i>Euphorbia decaryi</i> (I) (Включва vars. <i>ampani-hyensis</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>antsingensis</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 Цилиндрolistна млечка Декарова млечка  Моратова млечка
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Руска федерация) #5	<b>Букови</b> Монголски дъб
FOUQUIERIACEAE		<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<b>Фукиериеви</b> Колоновидна фукиерия Снопчеста фукиерия Пурпурна фукиерия
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Непал) #1	<b>Гнетови</b> 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 rosaeodora</i> (II) (също познат като <i>A. duckei</i> ) #12		<b>Лаврови</b> Бразилско розово дърво
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Caesalpinia echinata</i> (II) #10		<b>Бобови</b> Бразилско дърво
		<i>Dalbergia</i> spp. (II) (Само популациите на Мадагаскар) #5		Розови дървета
		<i>Dalbergia cochinchinensis</i> (II) #5		Тайландско розово дърво
		<i>Dalbergia granadillo</i> (II) #6	<i>Dalbergia darienensis</i> (III Панама) (популацията на Панама) #2	Розово дърво
		<i>Dalbergia retusa</i> (II) #6		Бразилско розово дърво (палисандър от Рио)
		<i>Dalbergia stevensonii</i> (II) #6		Розово дърво
			<i>Dalbergia tucurensis</i> (III Никарагуа) #6	Хондураско розово дърво
			<i>Dipteryx panamensis</i> (III Коста Рика/ Никарагуа)	Юкатанско розово дърво
		<i>Pericopsis elata</i> (II) #5		Алмендро
		<i>Platymiscium pleiostachyum</i> (II) #4		Афрормозия
		<i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7		Платимисциум многокласов
		<i>Senna meridionalis</i> (II)		Червено сандалово дърво, сандалов птерокарпус
				Тараби

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
LILIACEAE		<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		<b>Кремове</b> Алоета  Беловато алое Белоцветно алое Алфредово алое Бейкърово алое Красиво алое Калцифилно алое Сплеснато алое  Делфийско алое Дескуаново алое Крехко алое Хавортиево алое  Еленино алое Ярко алое Успореднолистно алое Дребно алое Пилансиево алое Многолистно алое Раухово алое Сузаново алое Разноцветно алое Войсово алое
	<i>Aloe albida</i> (I)			
	<i>Aloe albiflora</i> (I)			
	<i>Aloe alfredii</i> (I)			
	<i>Aloe bakeri</i> (I)			
	<i>Aloe bellatula</i> (I)			
	<i>Aloe calcairophila</i> (I)			
	<i>Aloe compressa</i> (I) (Включва vars. <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> и <i>schistophila</i> )			
	<i>Aloe delphinensis</i> (I)			
	<i>Aloe descoingsii</i> (I)			
	<i>Aloe fragilis</i> (I)			
	<i>Aloe haworthioides</i> (I) (Включва var. <i>aurantiaca</i> )			
	<i>Aloe helenae</i> (I)			
	<i>Aloe laeta</i> (I) (Включва var. <i>maniaensis</i> )			
	<i>Aloe parallelifolia</i> (I)			
	<i>Aloe parvula</i> (I)			
	<i>Aloe pillansii</i> (I)			
	<i>Aloe polyphylla</i> (I)			
	<i>Aloe rauhii</i> (I)			
	<i>Aloe suzannae</i> (I)			
	<i>Aloe versicolor</i> (I)			
	<i>Aloe vossii</i> (I)			

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III Непал) #1	<b>Магнолиеви</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 популации са посочили също Колумбия, Гватемала и Перу) #5	<b>Махагонови</b>  Ароматна цедрела
		<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		Ниско махагоново дърво Едролисто махагоново дърво Карибско махагоново дърво
NEPENTHACEAE		<i>Nepenthes</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4 <i>Nepenthes khasiana</i> (I) <i>Nepenthes rajah</i> (I)		<b>Непентесови</b> Непентеси Индийски непентес Гигантски непентес
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Руска федерация) #5	<b>Маслинови</b> Манджурски ясен
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) (12) #4		<b>Салепови (Орхидеи)</b> Орхидеи

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p>За всички видове орхидеи от приложение А разсадите или тъканните 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 (ЕО) № 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 scopolorum</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>Едрolistна гудиера</p> <p>Липарис</p> <p>Гръзка пчелица</p> <p>Лунен офрис</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				<b>Воловодцецови</b>
		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		Пустинно цистанхе
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4		<b>Палмови</b>
		<i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)		Мадагаскарски бекариофеникс
		<i>Marojejya darianii</i> (II)		Лъжлив хризалидокарпус
		<i>Neodypsis decaryi</i> (II) #4		Палма на червения лемур
		<i>Ravenea louvelii</i> (II)		Палма Коко де Мер
		<i>Ravenea rivularis</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Сейшелски острови) #13	Голямолиста палма на Дариан
		<i>Satranala decussilvae</i> (II)		Триъгълна палма, неодипсис
		<i>Voanioala gerardii</i> (II)		Лоувелова равения
PAPAVERACEAE				Крайречна, величествена равения
				Горска сатранала
				Горска кокосова палма
PASSIFLORACEAE				<b>Макови</b>
			<i>Mecconopsis regia</i> (III Непал) #1	Кралски меконопсис
		<i>Adenia firingalavensis</i> (II)		Мадагаскарска адения
		<i>Adenia olaboensis</i> (II)		Едра адения
		<i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		Катаката
PEDALIACEAE				<b>Сусамови</b>
		<i>Uncarina grandidieri</i> (II)		Ункарина
		<i>Uncarina stellulifera</i> (II)		Ункарина
PINACEAE				<b>Борови</b>
	<i>Abies guatemalensis</i> (I)			Гватемалска ела
			<i>Pinus koraiensis</i> (III Руска федерация) #5	



	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</i> (I)		<i>Podocarpus neriiifolius</i> (III Непал) #1	<b>Подокарпови</b> Зокумолистен подокарпус Парлаториев подокарпус
PORTULACACEAE		<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) <sup>(14)</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				<b>Брошови</b> Стормова балмея
SANTALACEAE			<i>Osyris lanceolata</i> (II) (Само популациите на Бурунди, Етиопия, Кения, Руанда, Уганда и Обединена република Танзания; в приложенията не са включени други популации) #2	Африканско сандалово дърво
SARRACENIACEAE			<i>Sarracenia</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4  <i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<b>Сарацениеви</b> Сарацени  Зелена сарацения Алабамска сарацения Джонсова сарацения

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
SCROPHULARIACEAE	Stangeria eriopus (I)	<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (С изключение на <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> ) #2		<b>Живеничеви</b> Индийска тинтява
STANGERIACEAE		<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		<b>Тисови</b> Китайски тис
		<i>Taxus cuspidata</i> и вътрешновидови таксони от този вид (II) <sup>(15)</sup> #2		Остролистен тис
		<i>Taxus fuana</i> и вътрешновидови таксони от този вид (II) #2		Тибетски тис
		<i>Taxus sumatrana</i> и вътрешновидови таксони от този вид (II) #2		Суматрански тис
		<i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Валишов тис
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14		<b>Тимелееви</b> Агарови дървета
		<i>Gonystylus</i> spp. (II) #4		Рамини
		<i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		Агарови дървета
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<b>Троходендрови</b>	
		<i>Tetracentron sinense</i> (III Непал) #1		
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		<b>Дилянкови</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 (Щикасови)</b> Щикаси Щератозамии
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4		Енцефалартоси Микрощикас <b>Джинджифилови</b> Филипински хедихиум
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		<b>Щифтолистникови</b> „Свешено“ 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 ламы викуня от популациите, включени в приложение В, с вълнен плат и произведения 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 викунята („Convenio para la Conservación y Manejo de la Viciuña“), 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 ламы викуня и с вълнен плат и произведения 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 викунята („Convenio para la Conservación y Manejo de la Viciuña“), 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 ламы викуня, от популациите включени в приложение В и с вълнен плат и произведения 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 викунята („Convenio para la Conservación y Manejo de la Viciuña“), а върху ивата на плата 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 ламы викуня и с вълнен плат и произведения 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 викунята („Convenio para la Conservación y Manejo de la Viciuña“), а върху ивата на плата 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 ламы викуня, 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 викунята („Convenio para la Conservación y Manejo de la Viciuña“), а върху ивата на плата 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*, *Caperea 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 В. 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 козина; д) 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 резбовани 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 производство 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 буква ж), подточка v), се търгуват едва след като Постоянният 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 В, за периода, започващ от CoP14 и завършващ девет години след датата на единичната продажба на слонова кост, извършена в съответствие с разпоредбите на буква 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 Постоянният комитет може да реши да преустанови въпросната търговия частично или изцяло в случай на неспазване от страна на държавите износителки или вносителки 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 вписване включва новоописания таксон *Scleropages inscriptus*.

(9) Не са предмет на настоящия регламент:

Фосили;

Коралов пясък, тоест материал, състоящ се изцяло или частично от фино разтрошени 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.

(10) Търговията с екземпляри с код на източника А се позволява само ако търгуваните екземпляри имат катафили.

(11) 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).

(12) 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 не проявяващи признаци 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

а) когато се изпращат неразцъфнали, екземплярите се търгуват на пратки, състоящи се от индивидуални съдове (като кашони, кутии, шайги 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, указващи ясно броя на растенията от всеки хибрид; или

б) 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 подготвени за продажба на дребно, тоест етикетирани с етикети с отпечатана на тях информация или пакетирани и с печатна маркировка на опаковката, указваща 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.

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

(14) 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.

(15) 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, указващ името на таксона или таксоните с надпис „изкуствено получени“, не са предмет на разпоредбите на настоящия регламент.

	Приложение D	Обикновено име
<b>FAUNA (ФАУНА)</b>		
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>Кенгурови</b>
<b>Macropodidae</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>Гълъбови</b>
<b>Columbidae</b>		
	<i>Columba oenops</i>	Перуански гълъб
	<i>Didunculus strigirostris</i>	Зъбоклюн гълъб

	Приложение D	Обикновено име
	<i>Ducula pickeringii</i>	Сив императорски гълъб
	<i>Gallinolumba crinigera</i>	Минданайски червеногръд гълъб
	<i>Ptilinopus marchei</i>	Огненогръд плодояден гълъб
	<i>Turacoena modesta</i>	Черна кукувича гугутка
GALLIFORMES		<b>Кокошоподобни</b>
<b>Cracidae</b>		<b>Краксови</b>
	<i>Crax alector</i>	Черен кракс
	<i>Pauxi unicornis</i>	Рогат кракс
	<i>Penelope pileata</i>	Белокачулат хуан
<b>Megapodiidae</b>		<b>Големокраки кокошки</b>
	<i>Eulipoa wallacei</i>	Молукска големокрака кокошка
<b>Phasianidae</b>		<b>Фазанови</b>
	<i>Arborophila gingica</i>	Белоогърличеста яребица
	<i>Lophura bulweri</i>	Булверов фазан
	<i>Lophura diardi</i>	Диардов фазан
	<i>Lophura inornata</i>	Салвадорев фазан
	<i>Syrnaticus reevesii</i> §2	Кралски фазан
PASSERIFORMES		<b>Копринаркови</b>
<b>Bombycillidae</b>		Японска копринарка
	<i>Bombycilla japonica</i>	
<b>Corvidae</b>		<b>Вранови</b>
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	Ултрамаринова сойка
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	Качулата сойка
<b>Cotingidae</b>		<b>Котинги</b>
	<i>Procnias nudicollis</i>	Гологуша котинга
<b>Emberizidae</b>		<b>Овесаркови</b>
	<i>Dacnis nigripes</i>	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
<b>Fringillidae</b>	<i>Lonchura punctulata</i>	Люспогърда амадина
	<i>Lonchura stygia</i>	Черна амадина
		<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>Трупялови</b>
	<i>Sturnella militaris</i>	Пампаска иктерия
	<b>Muscicapidae</b>	
<i>Cochoa azurea</i>		Яванска кочоа
<i>Cochoa purpurea</i>		Морава кочоа
<i>Garrulax formosus</i>		Червенокрила тималия



	Приложение D	Обикновено име
	<i>Garrulax galbanus</i>	Жълтогуша тималия
	<i>Garrulax milnei</i>	Червенопашата тималия
	<i>Niltava davidi</i>	Фуджийска нилтава
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	Кафяволика тималия
	<i>Swynnertonia swynnertoni</i> (също познат като <i>Pogonicichla swynnertoni</i> )	Свинертонова мухоловка
	<i>Turdus dissimilis</i>	Черногръд кос
<b>Pittidae</b>		<b>Питови</b>
	<i>Pitta nipalensis</i>	Хималайска пита
	<i>Pitta steerii</i>	Синьогърда пита
<b>Sittidae</b>		<b>Зидаркови</b>
	<i>Sitta magna</i>	Гигантска зидарка
	<i>Sitta yunnanensis</i>	Янанска зидарка
<b>Sturnidae</b>		<b>Скорцови</b>
	<i>Cosmopsarus regius</i>	Златногръд скорец
	<i>Mino dumontii</i>	Жълтолика мейна
	<i>Sturnus erythropygius</i>	Белоглав скорец
<b>REPTILIA</b>		<b>Влечуги</b>
SAURIA		<b>Гущери</b>
<b>Agamidae</b>		
	<i>Physignathus cocincinus</i>	<b>Китайска водна агама</b>
<b>Anguidae</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>	Дребнолюспест сцинков гекон
	<i>Teratoscincus scincus</i>	Същински сцинков гекон

	Приложение D	Обикновено име
<b>Gerrhosauridae</b>	<i>Zonosaurus karsteni</i>	<b>Поясотели гущери</b> Карстенов поясотел гущер
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Четириивичест поясотел гущер
<b>Iguanidae</b>	<i>Ctenosaura quinquecarinata</i>	
<b>Scincidae</b>	<i>Tribolonotus gracilis</i>	<b>Сцинкови гущери</b> Крокодилев сцинк
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Новогвинейски шлемоглав сцинк
SERPENTES		<b>Змии</b>
<b>Colubridae</b>	<i>Elaphe carinata</i> §1	<b>Смокове</b> 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>	<i>Lapemis curtus</i> (включва <i>Lapemis hardwickii</i> ) §1	<b>Морски змии</b> Морска змия на Шоу
<b>Viperidae</b>	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	<b>Отровници</b> Малайска щитомуцунеста змия
AMPHIBIA		Безопашати земноводни
ANURA		<b>Жаби</b>
<b>Dicroglossidae</b>	<i>Limnonectes macrodon</i>	Индонезийска брадавичеста жаба

	Приложение D	Обикновено име
<b>Hylidae</b>		<b>Дървесни жаби</b>
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Восьчна филомедуза
<b>Leptodactylidae</b>		<b>Жаби свирци</b>
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Червенопетниста белопръста жаба
<b>Ranidae</b>		<b>Жаби</b>
	<i>Pelophylax shqiperica</i>	Албанска водна жаба
CAUDATA		<b>Опашати земноводни</b>
<b>Hynobiidae</b>		<b>Азиатски тритони</b>
	<i>Ranodon sibiricus</i>	Сибирски тритон
<b>Plethodontidae</b>		<b>Безбелодробни саламандри</b>
	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Голям палмов саламандър
<b>Salamandridae</b>		<b>Саламандрови</b>
	<i>Cynops ensicauda</i>	Рюкюйски саламандър
	<i>Echinotriton andersoni</i>	Андерсонов саламандър
	<i>Laotriton laoensis</i>	Голям лопатоопашат тритон
	<i>Paramesotriton</i> spp.	Брадавичести тритони
	<i>Salamandra algira</i>	Северноафрикански саламандър
	<i>Tylototriton</i> spp.	Крокодилови тритони
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>Лъчеперки</b>
PERCIFORMES		<b>Костуроподобни</b>
<b>Apogonidae</b>		<b>Кардиналови риби</b>
	<i>Pterapogon kauderni</i>	Индонезийска риба кардинал
	ARTHROPODA (ЧЛЕНЕСТОНОГИ)	
<b>INSECTA</b>		<b>Насекоми</b>
LEPIDOPTERA		Пеперуди
<b>Papilionidae</b>		<b>Лястовичи опашки, полумесеци и птицекрили пеперуди</b>
	<i>Baronia brevicornis</i>	Късопипална барония

	Приложение D	Обикновено име
	<i>Papilio groseSmithi</i>	Мадагаскарска лястовича опашка
	<i>Papilio maraho</i>	Широка лястовича опашка
	MOLLUSCA (МЕКОТЕЛИ)	
<b>GASTROPODA</b>		
<b>Haliotidae</b>		
	<i>Haliotis midae</i>	Морско ухо
	FLORA (ФЛОРА)	
AGAVACEAE		<b>Агавови (Столетникови)</b>
	<i>Calibanus hookeri</i>	Хукеров калибанус
	<i>Dasyilirion longissimum</i>	Дълъг дазилириум
ARACEAE		<b>Змиарникови</b>
	<i>Arisaema dracontium</i>	Змиарникова аризема
	<i>Arisaema erubescens</i>	Червенееща аризема
	<i>Arisaema galeatum</i>	
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	Непентесова аризема
	<i>Arisaema sikokianum</i>	
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	
	<i>Arisaema tortuosum</i>	
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i>	
	<i>Biarum ditschianum</i>	
COMPOSITAE (ASTERACEAE)		<b>Сложноцветни</b>
	<i>Arnica montana</i> §3	Планинска арника
	<i>Othonna cacalioides</i>	
	<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>Тинтявови</b> Жълта тинтява
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	<b>Кремове</b> Дребен трилиум Северноамерикански 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 лишей
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</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