

II

(Незаконодателни актове)

РЕГЛАМЕНТИ

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2023/966 НА КОМИСИЯТА

от 15 май 2023 година

за изменение на Регламент (ЕО) № 338/97 на Съвета с цел отразяване на измененията, приети на 19-ото заседание на Конференцията на страните по Конвенцията по международната търговия със застрашени видове от дивата фауна и флора

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 видовете от дивата флора и фауна чрез регулиране на търговията с тях ⁽¹⁾, и по-специално член 19, параграф 5 от него,

като има предвид, че:

- (1) С Регламент (ЕО) № 338/97 се регулира търговията с животинските и растителните видове, посочени в приложението към същия регламент. Посочените в това приложение видове обхващат видовете, определени в приложенията към Конвенцията по международната търговия със застрашени видове от дивата фауна и флора (CITES) (наричана по-нататък „конвенцията“), както и видовете, във връзка с чийто природозащитен статус е необходимо регулиране или наблюдение на търговията от, към и в рамките на Съюза.
- (2) На 19-ото заседание на Конференцията на страните по конвенцията, което се състоя от 14 до 25 ноември 2022 г. в град Панама (Панама) (COP19), бяха направени изменения в приложенията към конвенцията. Тези изменения следва да бъдат отразени в Регламент (ЕО) № 338/97.
- (3) В приложение I към конвенцията бяха включени следните таксони, които следва да бъдат включени и в приложение А към Регламент (ЕО) № 338/97: *Tiliqua adelaidensis*, *Kinosternon cora* и *Kinosternon vogti*.
- (4) Следните видове бяха прехвърлени от приложение II в приложение I към конвенцията и следва да бъдат заличени от приложение В към Регламент (ЕО) № 338/97 и да бъдат включени в приложение А към същия регламент: *Rusponotus zeylanicus* (със забавено изпълнение), *Batagur kachuga*, *Cuora galbinifrons* и *Nilssonina leithii*.
- (5) Следните таксони бяха прехвърлени от приложение I в приложение II към конвенцията и следва да бъдат заличени от приложение А към Регламент (ЕО) № 338/97 и да бъдат включени в приложение В към същия регламент: *Ceratotherium simum simum* (популацията на Намибия, с анотация), *Synomys mexicanus*, *Branta canadensis leucopareia*, *Phoebastria albatrus*, *Caiman latirostris* (популацията на Бразилия, с анотация) и *Crocodylus porosus* (популацията на Палаванските острови (Филипини), с анотация). *Chilabothrus inornatus*, който също беше прехвърлен от приложение I в приложение II към конвенцията и следва да бъде заличен от приложение А към Регламент (ЕО) № 338/97, сега се включва в приложение В към същия регламент в запис за *Voidae spp.*

⁽¹⁾ ОВ L 61, 3.3.1997 г., стр. 1.

- (6) В приложение II към конвенцията бяха включени следните семейства, родове и видове, които следва да бъдат включени и в приложение В към Регламент (ЕО) № 338/97: *Copsychus malabaricus*, *Physignathus cocincinus*, *Cyrtodactylus jeyporensis*, *Tarentola chazaliae*, *Phrynosoma* spp., *Chelus fimbriatus* (включва *Chelus orinocensis*), *Macrochelys temminckii*, *Chelydra serpentina*, *Graptemys barbouri*, *Graptemys ernsti*, *Graptemys gibbonsi*, *Graptemys pearlensis*, *Graptemys pulchra*, *Rhinoclemmys* spp., *Claudius angustatus*, *Kinosternon* spp. (с изключение на видовете в приложение А), *Staurotypus salvinii*, *Staurotypus triporcatus*, *Sternotherus* spp., *Apalone* spp. (с изключение на подвидовете в приложение А), *Centrolenidae* spp., *Agalychnis lemur* (с анотация), *Laotriton laoensis* (с анотация), *Carcharhinidae* spp. (със забавено изпълнение), *Sphyrnidae* spp., *Potamotrygon albimaculata*, *Potamotrygon henlei*, *Potamotrygon jabuti*, *Potamotrygon leopoldi*, *Potamotrygon marquesi*, *Potamotrygon signata*, *Potamotrygon wallacei*, *Rhinobatidae* spp., *Huancistrus zebra* (с анотация), *Thelenota* spp. (със забавено изпълнение), *Handroanthus* spp. (с анотация и забавено изпълнение), *Roseodendron* spp. (с анотация и забавено изпълнение), *Tabebuia* spp. (с анотация и забавено изпълнение), *Rhodiola* spp. (с анотация), *Afzelia* spp. (африкански популации, с анотация), *Dipteryx* spp. (с анотация и забавено изпълнение), *Pterocarpus* spp. (африкански популации, с анотация) и *Khaya* spp. (африкански популации, с анотация).
- (7) Следните родове и видове, които досега бяха включени в приложение D към Регламент (ЕО) № 338/97, следва да бъдат заличени от посоченото приложение, след като на СоР19 бяха включени в приложение II към конвенцията. *Physignathus cocincinus*, *Laotriton laoensis*, *Handroanthus* spp. (със забавено изпълнение), *Tabebuia* spp. (със забавено изпълнение), *Roseodendron* spp. (със забавено изпълнение), *Rhodiola* spp. и *Khaya* spp.
- (8) На СоР19 беше изменен разделът за тълкуване на приложенията към конвенцията и бяха приети или изменени редица анотации във връзка с няколко таксона, включени в тези приложения, което също така трябва да бъде отразено в приложенията към Регламент (ЕО) № 338/97.
- (9) По-конкретно в приложенията към конвенцията бяха включени следните анотации:
- анотация за *Ceratotherium simum simum* (популацията на Намибия);
 - анотация за *Caiman latirostris* (популацията на Бразилия);
 - анотация за *Crocodylus porosus* (популацията на Палаванските острови (Филипини));
 - анотация за *Agalychnis lemur*;
 - анотация за *Laotriton laoensis*;
 - анотация за *Huancistrus zebra*;
 - анотация #17 за *Handroanthus* spp., *Roseodendron* spp. и *Tabebuia* spp.;
 - анотация #2 за *Rhodiola* spp.;
 - анотация #17 за *Afzelia* spp. (африкански популации);
 - анотация #17 за *Dipteryx* spp.;
 - анотация #17 за *Pterocarpus* spp. (африкански популации);
 - анотация #17 за *Khaya* spp. (африкански популации).
- (10) По-конкретно в приложенията към конвенцията бяха изменени следните анотации:
- анотации #1, #4, #10 и #14;
 - анотацията под формата на вметка в скоби за видовете *Orchidaceae*, включени в приложение I;
 - анотацията за *Pterocarpus tinctorius* и включването на този таксон и на *Pterocarpus erinaceus* в запис за *Pterocarpus* spp. (африкански популации) с анотация #17.
- (11) Необходимо е също така да се изменят бележки 12, 13 и 14 от бележките по тълкуването на приложения А, В, С и D към Регламент (ЕО) № 338/97, включително по отношение на определенията за „10 kg на пратка“ и „преработена дървесина“, за да се отразят промените, приети на СоР19.

- (12) В приложение III към конвенцията бяха включени следните видове: *Daboia palaestinae* по искане на Израел; *Caribena versicolor* и *Papilio phorbanta* по искане на Съюза; *Melopyrrha nigra* и *Tiaris canorus* по искане на Куба; *Conophytum* spp., *Mestoklema tuberosum*, *Raphionacme zeyheri*, *Crassothonna clavifolia*, *Othonna armiana*, *Othonna cacalioides*, *Othonna euphorbioides*, *Othonna retrorsa*, *Tylecodon bodleyae*, *Tylecodon nolteei*, *Tylecodon reticulatus*, *Monsonia herrei*, *Monsonia multifida*, *Monsonia patersonii*, *Pelargonium crassicaule*, *Pelargonium triste*, *Adenia spinosa* и *Portulacaria rugtaea* по искане на Южна Африка; *Stenophorus* spp., *Intelligata* spp., *Tympanocryptis* spp., *Carphodactylus* spp., *Nephrurus* spp., *Orraya* spp., *Phyllurus* spp., *Saltuarius* spp., *Strophurus* spp., *Underwoodisaurus* spp., *Uvidicolus* spp., *Egernia* spp., *Tiliqua multifasciata*, *Tiliqua nigrolutea*, *Tiliqua occipitalis*, *Tiliqua rugosa*, *Tiliqua scincoides intermedia* и *Tiliqua scincoides scincoides* по искане на Австралия; и *Holacanthus limbaughi* по искане на Франция. Съответно тези видове следва да бъдат включени в приложение С към Регламент (ЕО) № 338/97.
- (13) *Othonna retrorsa*, който досега беше включен в приложение D към Регламент (ЕО) № 338/97, следва да бъде заличен от посоченото приложение, след като по искане на Южна Африка беше включен в приложение III към конвенцията. *Echinotriton andersoni*, който на 16 декември 2021 г. беше включен в приложение С към Регламент (ЕО) № 338/97 след включването му от Япония в приложение III към конвенцията на 13 февруари 2021 г., следва също да бъде заличен от приложение D към Регламент (ЕО) № 338/97.
- (14) Групата за научен преглед стигна до заключението, че *Dipteryx* spp. (с изключение на *D. panamensis*) следва да бъде включен в приложение D към Регламент (ЕО) № 338/97 с анотация, в която се определя кои типове на екземплярите са обхванати от списъка (анотация §5), до влизането в сила на списъка от приложение В към посочения регламент.
- (15) Съюзът не внесе възражение по отношение на никое от посочените изменения.
- (16) По време на СоР19 бяха приети нови номенклатурни означения за животни и растения.
- (17) В резултат на това е необходимо да се променят наименованията на следните видове и подвидове: *Allochrocebus solatus*, *Antigone canadensis*, *Antigone canadensis nesioetes*, *Antigone canadensis pulla*, *Antigone vipio*, *Aonyx cinereus*, *Chilabothrus inornatus*, *Chilabothrus monensis*, *Chilabothrus subflavus*, *Chondrohierax wilsonii*, *Hypotaenidia sylvestris*, *Leucogeranus leucogeranus*, *Montivipera wagneri*, *Protobothrops mangshanensis*, *Psephotellus chrysopterygius*, *Psephotellus dissimilis*, *Psephotellus pulcherrimus*, *Python molurus*, *Sclerophrys channingi* и *Sclerophrys superciliaris*.
- (18) Поради промяна в номенклатурата, в приложение I към конвенцията бяха включени следните видове и подвидове, които следва да бъдат включени и в приложение А към Регламент (ЕО) № 338/97: *Equus hemionus luteus*, *Pachypodium windsorii*, *Pezomachus flaviventris* и *Pongo tapanuliensis*. Поради промяна в номенклатурата, в приложение II към конвенцията бяха включени следните видове и родове, които следва да бъдат включени и в приложение В към Регламент (ЕО) № 338/97: *Agalychnis terranova*, *Malayemys khoratensis*, *Paruwrobates andinus*, *Paruwrobates erythromos*, *Philantomba maxwellii*, *Sericopelma angustum*, *Sericopelma embrithes* и *Tiliotcatl* spp. Въпреки че следните видове бяха включени в приложение II към конвенцията поради промяна в номенклатурата, те следва да бъдат включени и в приложение А към Регламент (ЕО) № 338/97, тъй като видовете, от които бяха отделени, са изброени в приложение А към същия регламент: *Circus hudsonius*, *Phoenicopterus roseus*, *Piliocolobus bouvieri* и *Piliocolobus epieni*.
- (19) Поради промяна в номенклатурата от приложение I към конвенцията бяха заличени следните видове, които следва да бъдат заличени и от приложение А към Регламент (ЕО) № 338/97: *Alouatta coibensis* (поради синонимизирането на *Alouatta coibensis* с *Alouatta palliata*) и *Falco pelegrinoides* (поради синонимизирането на *Falco pelegrinoides* с *Falco peregrinus*). Поради промяна в номенклатурата от приложение II бяха заличени следните видове, които следва да бъдат заличени и от приложение В към Регламент (ЕО) № 338/97: *Aphonopelma albiceps* (поради прехвърлянето на рода към *Brachypelma*) и *Manta* spp. (поради синонимизирането на род *Manta* с род *Mobula*).
- (20) Предвид мащаба на необходимите изменения на приложението към Регламент (ЕО) № 338/97 и от съображения за яснота е целесъобразно то да се замени изцяло.
- (21) Поради това Регламент (ЕО) № 338/97 следва да бъде съответно изменен.

- (22) В съответствие с член XV.1, буква в) от конвенцията измененията, приети на заседание на Конференцията на страните, трябва да влязат в сила за всички страни 90 дни след съответното заседание. С цел да се гарантира своевременното влизане в сила на измененията в приложението към настоящия регламент той следва да влезе в сила на третия ден след деня на публикуването му.
- (23) 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 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 15 май 2023 година.

За Колисиата
Председател
Ursula VON DER LEYEN

ПРИЛОЖЕНИЕ

„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 ⁽¹⁾ или Директива 92/43/ЕО на Съвета ⁽²⁾.
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); и
 - 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 и 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. Хибридни животни, които при предишните четири поколения от рода си са имали един или повече екземпляри от вид, включен в приложение А или В, са предмет на настоящия регламент, както ако бяха истински вид дори ако даденият хибрид не е конкретно включен в приложенията.

⁽¹⁾ 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).

⁽²⁾ Директива 92/43/ЕО 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).

12. Когато даден вид е включен в приложение А, В или С, цялото животно или растение — живо или мъртво, винаги се включва. Освен това всички части и производни от тях също се включват в същото приложение, освен ако за животинските видове, включени в приложение С, и растителните видове, включени в приложение В или С, видът е аотиран със символа #, следван от номер, указващ, че са включени само определени части и производни. В съответствие с член 2, буква у) символът „#“, следван от номер, поставен срещу наименованието на вида или по-висшия таксон, включен в приложение В или С, определя части или производни, които са посочени във връзка с тези приложения за целите на настоящия регламент, както следва:
- #1 Означава всички части и производни, с изключение на:
- 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*, транспортирани в стерилни контейнери;
 - в) рязани цветове от изкуствено размножени растения; както и
 - г) плодове, части от тях и техни производни, получени от изкуствено размножени растения от рода *Vanilla*.
- #2 Означава всички части и производни, с изключение на:
- а) семена и цветен прашец; както и
 - б) крайни продукти, пакетирани и готови за продажба на дребно.
- #3 Означава цели или срязани корени и части от корени, с изключение на произведени части или производни като прахчета, хапчета, екстракти, тоници, чайове и сладкарски изделия.
- #4 Означава всички части и производни, с изключение на:
- а) семена (включително семена от *Orchidaceae*), спори и цветен прашец (включително полинии). Изключението не се отнася до семена от *Cactaceae* spp., изнасяни от Мексико, както и семена от *Beccariophoenix madagascariensis* и *Dypsis decaryi*, изнасяни от Мадагаскар;
 - б) разсад или тъканни култури, получени *in vitro*, 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*);
 - е) крайни продукти от *Aloe ferox* и *Euphorbia antisiphilitica*, опаковани и готови за търговия на дребно; както и
 - ж) крайни продукти, получени от изкуствено размножаване, пакетирани и готови за продажба на дребно на козметични продукти, съдържащи части и производни от *Bletilla striata*, *Cynoches cooperi*, *Gastrodia elata*, *Phalaenopsis amabilis* или *Phalaenopsis lobbii*.
- #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 CITES от [Ботсуана съгласно Споразумение № BW/xxxxxx] [Намбия съгласно Споразумение № NA/xxxxxx] [Южна Африка съгласно Споразумение № ZA/xxxxxx]“.
- #10 Означава всички части, производни и крайни продукти, с изключение на реекспорта на готови музикални инструменти, готови аксесоари за музикални инструменти и готови части за музикални инструменти.
- #11 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина, фурнирни листове, шперплат, прах и екстракти. Крайните продукти, съдържащи като съставки такива екстракти, включително аромати, не се считат за обхванати от настоящата анотация.

- #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 (известна също като „ендосперма“ „пулпа“ или „копра“) и всички нейни производни, с изключение на крайни продукти, пакетирани и готови за продажба на дребно.
- #14 Означава всички части и производни, с изключение на:
- семена и цветен прашец;
 - разсад или тъканни култури, получени *in vitro*, транспортирани в стерилни контейнери;
 - плодове;
 - листа;
 - дестилиран и изсушен прах от агарово дърво, включително компресиран прах под всякаква форма; както и
 - крайни продукти, пакетирани и готови за продажба на дребно, като това изключение не се отнася до стърготини, мъниста, броеници и резбовани изделия.
- #15 Означава всички части и производни, с изключение на:
- листа, цветове, цветен прашец, плодове и семена;
 - готови продукти, при които дървесината от изброените видове е с максимално тегло 10 kg на пратка;
 - готови музикални инструменти, готови части за музикални инструменти и готови аксесоари за музикални инструменти;
 - части и производни от *Dalbergia cochinchinensis*, които са обхванати от анотация #4;
 - части и производни от *Dalbergia* spp., произхождащи и изнасяни от Мексико, които са обхванати от анотация #6.
- #16 Означава семена, плодове и масла.
- #17 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина, фурнирни листове, шперплат и преработена дървесина.
- #18 С изключение на части и производни, различни от яйца.

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).

Готови музикални инструменти

Музикален инструмент (както е посочен в Хармонизираната система на Световната митническа организация, глава 92; музикални инструменти, части и принадлежности за тези артикули), който е готов за свирене или е необходим само монтаж на части, за да може да се свири на него. Това понятие включва старинни инструменти (съгласно определенията в кодове 97.05 и 97.06 на Хармонизираната система; произведения на изкуството, предмети за колекции и антични предмети).

Готови аксесоари за музикални инструменти

Аксесоар за музикален инструмент (както е посочен в Хармонизираната система на Световната митническа организация, глава 92; музикални инструменти, части и принадлежности за тези артикули), който е отделен от музикалния инструмент, специално проектиран или оформен за изключително използване във връзка с инструмент и не изисква допълнителна модификация, за да бъде използван.

Готови части за музикални инструменти

Част (както е посочена в Хармонизираната система на Световната митническа организация, глава 92 — „Музикални инструменти, части и принадлежности за тези артикули“) за музикален инструмент, която е готова за монтаж и е специално проектирана или оформена за изключително използване във връзка с инструмента, за да може да се свири на него.

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

Пратка

Товар, превозван в съответствие с един коносамент или въздушна товарителница, независимо от количеството или броя на контейнерите или опаковките; или предмети, които се намират върху тялото, се носят в ръка или са включени в личния багаж.

10 kg на пратка

По отношение на формулировката „10 kg на пратка“ ограничението от 10 kg се тълкува като отнасящо се до теглото на дървения материал от всеки отделен аотиран вид от род *Dalbergia* или *Guibourtia*, наличен в изделията в пратката. Ограничението от 10 kg се оценява само спрямо индивидуалното тегло на парчетата дървен материал от всеки отделен аотиран вид, съдържащ се във всяко изделие от пратката, а не спрямо общото тегло на пратката. Общото тегло на всеки отделен аотиран вид се разглежда поотделно, за да се определи дали се изисква разрешително или сертификат по CITES за всеки отделен аотиран вид и теглото на различните отделни аотирани видове не се сумира за тази цел.

Преработена дървесина

Определена в код 44.09 от Хармонизираната система. Дървен материал (включително паркетни дъски и фризи, несглобени), профилиран (нутван, федерован, жлебован, фалцован, кантован, свързан под формата на V, формован за корнизи, със заоблени ръбове или обработен по подобен начин) по дължината на един или на няколко ръба или страни, дори рендосан, шлифован или клинозъбно съединен.

Дървени стърготини

Малки частици дървесина.

14. Тъй като нито един от видовете или по-висшите таксони от част „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*, 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.

17. По отношение на видовете растения, 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:
- #2 Сухи и свежи растения, включително, когато е подходящо, листа, корени /издънки, стъбла, семена/спори, кора на дърво и плодове.
- #4 Означава всички части и производни, с изключение на:
- семена и цветен прашец;
 - крайни продукти, пакетирани и готови за продажба на дребно.
- #5 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина, фурнирни листове, шперплат и преработена дървесина.
- (*) Определена в код 44.09 от Хармонизираната система. Дървен материал (включително паркетни дъски и фризи, несглобени), профилиран (нутван, федерован, жлебован, фалцован, кантован, свързан под формата на V, формован за корнизи, със заоблени ръбове или обработен по подобен начин) по дължината на един или на няколко ръба или страни, дори рендосан, шлифован или клинозъбно съединен.

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
ФАУНА				
CHORDATA (ХОРДОВИ)				
MAMMALIA				Бозайници
ARTIODACTYLA				
Antilocapridae				Вилороги антилопи
	<i>Antilocapra americana</i> (I) (Само популацията на Мексико; други популации не са включени в приложенията към настоящия регламент)			Вилорога антилопа
Bovidae				Кухороги
	<i>Addax nasomaculatus</i> (I)	<i>Ammotragus lervia</i> (II)	<i>Antilope cervicapra</i> (III Непал/Пакистан)	Антилопа адакс Гривест козел Антилопа гарна Гаур
	<i>Bos gaurus</i> (I) (Без одомашнената форма, позната като <i>Bos frontalis</i> , която не е предмет на настоящия регламент)			Див як
	<i>Bos taurus</i> (I) (Без одомашнената форма, позната като <i>Bos grunniens</i> , която не е предмет на настоящия регламент)			Купрей
	<i>Bos sauveli</i> (I)		<i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Пакистан)	Антилопа нилгау
			<i>Bubalus arnee</i> (III Непал) (Без одомашнената форма, позната като <i>Bubalus bubalis</i> , която не е предмет на настоящия регламент)	Бивол арни

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Bubalus depressicornis</i> (I)			Бивол аноа
	<i>Bubalus mindorensis</i> (I)			Тамарау
	<i>Bubalus quarlesi</i> (I)			Планински бивол аноа
		<i>Budorcas taxicolor</i> (II)		Такин
	<i>Capra falconeri</i> (I)			Виторог козел
		<i>Capra caucasica</i> (II)		Кавказки козел
			<i>Capra hircus aegagrus</i> (III Пакистан) (Екземплярите от одомашнената форма не са предмет на настоящия регламент)	Безоавов козел
			<i>Capra sibirica</i> (III Пакистан)	Сибирски козиорог
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Китайски серау
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Челвен серау
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Суматренско 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

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Алжир/Тунис)	Газела на Кювиер
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)			Газела доркас
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Тънкорога газела
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)	<i>Kobus leche</i> (II)		Черна конска антилопа
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Воден козел лече
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Червен горал
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Дългопашат горал
	<i>Nanger dama</i> (I)			Хималайски горал
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Китайски горал
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Газела дама
				Саблерог орикс
				Арабски орикс
				Архар
		Арабски муфлон		
		Бухарски уриал		
		Големорога овца		
		Казахстански архар		
		Афгански уриал		
		Архар от Гоби		
	<i>Ovis gmelini</i> (I) (Популацията на Кипър)		Анатоиска овца	
	<i>Ovis hodgsoni</i> (I)		Тибетски архар	
		<i>Ovis jubata</i> (II)	Архар от шанси	

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Ovis nigrimontana</i> (I) <i>Ovis vignei</i> (I) <i>Pantholops hodgsonii</i> (I) <i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I) <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)	<i>Ovis karelini</i> (II) <i>Ovis polii</i> (II) <i>Ovis punjabiensis</i> (II) <i>Ovis severtzovi</i> (II) <i>Philantomba maxwellii</i> (II) <i>Philantomba monticola</i> (II) <i>Saiga borealis</i> (II) (Нулева квота за износ на диви екземпляри за пренасяне през граница с търговска цел) <i>Saiga tatarica</i> (II) (Нулева квота за износ на диви екземпляри за пренасяне през граница с търговска цел)	 <i>Pseudois nayaur</i> (III Пакистан) <i>Tetracerus quadricornis</i> (III Непал)	Тяншански архар Архар от Кара–тау Архар на Марко Поло Пенджабски уриал Архар на Северцов Ладакски уриал Тибетска антилопа Дукер на Максвел Син дукер Барал Саола Апенинска дива коза Монголска сайга Степна сайга Четирирога антилопа
Camelidae		<i>Lama guanicoe</i> (II)		Камилови Гуанако

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (С изключение на популациите на: Аржентина [популациите на провинции Хухуй, Катамарка и Салта, както и полуодомашнените популации на провинции Хухуй, Салта, Катамарка, Ла Риоха и Сан Хуан]; Боливия [цялата популация]; Чили [популации на регион Тарапака и на регион Арика и Паринакота]; Еквадор [цялата популация] и Перу [цялата популация]; които са включени в приложение В)	<i>Vicugna vicugna</i> (II) (Само популациите на Аржентина [популациите на провинции Хухуй, Катамарка и Салта, както и полуодомашнените популации на провинции Хухуй, Салта, Катамарка, Ла Риоха и Сан Хуан]; Боливия [цялата популация]; Чили [популации на регион Тарапака и на регион Арика и Паринакота]; Еквадор [цялата популация] и Перу [цялата популация]; всички останали популации са включени в приложение А) (1)		Викуня
Cervidae	<p><i>Axis calamianensis</i> (I)</p> <p><i>Axis kuhlii</i> (I)</p> <p><i>Axis porcinus annamiticus</i> (I)</p> <p><i>Blastocerus dichotomus</i> (I)</p> <p><i>Cervus elaphus hanglu</i> (I)</p> <p><i>Dama dama mesopotamica</i> (I)</p> <p><i>Hippocamelus</i> spp. (I)</p>	<p><i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)</p>	<p><i>Axis porcinus</i> (III Пакистан (С изключение на подвидове, включени в приложение А)</p> <p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Алжир/Тунис)</p>	<p>Плътнороги</p> <p>Филипински елен</p> <p>Бавеански елен</p> <p>Свински елен</p> <p>Индокитайски свински елен</p> <p>Блатен елен</p> <p>Бактрийски елен</p> <p>Берберски елен</p> <p>Хангул</p> <p>Месопотамски петнист елен</p> <p>Андски елени</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Muntiacus crinifrons</i> (I)</p> <p><i>Muntiacus vuquangensis</i> (I)</p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i> (I)</p> <p><i>Pudu puda</i> (I)</p> <p><i>Rucervus duvaucelii</i> (I)</p> <p><i>Rucervus eldii</i> (I)</p>	<p><i>Pudu mephistophiles</i> (II)</p>	<p><i>Mazama temama cerasina</i> (III Гватемала)</p> <p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Гватемала)</p>	<p>Централноамериканска мазама</p> <p>Черен мунтджак</p> <p>Гигантски мунтджак</p> <p>Гватемалски белоопашат елен</p> <p>Пампаски елен</p> <p>Еквадорски пуду</p> <p>Обикновен пуду</p> <p>Барасинга</p> <p>Таменг</p>
Giraffidae		<i>Giraffa camelopardalis</i> (II)		Жирафи Жираф
Hippopotamidae		<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i> (II)</p> <p><i>Hippopotamus amphibius</i> (II)</p>		Хипопотамови Либерийски хипопотам Хипопотам
Moschidae	<i>Moschus</i> spp. (I) (Само 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)		Кабаргови Кабарги
Suidae	<p><i>Babryrousa babyrussa</i> (I)</p> <p><i>Babryrousa bolabatuensis</i> (I)</p> <p><i>Babryrousa celebensis</i> (I)</p>			Свиневе Бабирус Бола Батов бабирус Северен целебски бабирус

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanius</i> (I)			Тогeanски бабирус Свиня пигмей
Tayassuidae		Tayassuidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А, и с изключение на популациите на <i>Pesari tajacu</i> на Мексико и САЩ, които не са включени в приложенията към настоящия регламент)		Пекариеви Пекари
CARNIVORA	<i>Catagonus wagneri</i> (I)			Чакско пекари
Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Малка панда
Canidae	<i>Canis lupus</i> (I/II) (Всички популации, с изключение на тази на Испания северно от Дуеро и Гърция северно от 39-ия паралел, които са включени в приложение В. Популациите на Бутан, Индия, Непал и Пакистан са включени в приложение I; всички останали популации са включени в приложение II. С изключение на одомашнената форма и на дивото куче динго, познати като <i>Canis lupus familiaris</i> и <i>Canis lupus dingo</i>) <i>Canis simensis</i>	<i>Canis lupus</i> (II) (Включени са само популациите на Испания северно от Дуеро и Гърция северно от 39-ия паралел. Всички останали популации са включени в приложение А. С изключение на одомашнената форма и на дивото куче динго, познати като <i>Canis lupus familiaris</i> и <i>Canis lupus dingo</i>) <i>Cerdocyon thous</i> (II)	<i>Canis aureus</i> (III Индия)	Кучеви Златен чакал Вълк Етиопски вълк Лисица крабояд

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Speothos venaticus</i> (I)	<i>Chrysocyon brachyurus</i> (II) <i>Cuon alpinus</i> (II) <i>Lycalopex culpaeus</i> (II) <i>Lycalopex fulvipes</i> (II) <i>Lycalopex griseus</i> (II) <i>Lycalopex gymnocercus</i> (II) <i>Vulpes cana</i> (II) <i>Vulpes zerda</i> (II)	<i>Vulpes bengalensis</i> (III Индия)	Гривест вълк Азиатско червено куче Андска лисица Дарвинова лисица Аржентинска сива лисица Пампаска лисица Южноамериканско храстово куче Бенгалска лисица Афганска лисица Фенек
Eupleridae		<i>Cryptoprocta ferox</i> (II) <i>Eupleres goudotii</i> (II) <i>Fossa fossana</i> (II)		Фоса Дребнозъба мангуста Мадагаскарска цивета
Felidae		Felidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А. Екземпляри от одомашнената форма не са предмет на настоящия регламент. По отношение на африканската популация на Panthera leo е установена нулева годишна квота за износ на екземпляри на кости, парчета от кости, продукти от кости, нокти, скелети, черепи и зъби, взети от дивата природа и пренасяни през граница с търговска цел.		Коткови Котки

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Acinonyx jubatus</i> (I) (Годишни квоти за износ на живи екземпляри и ловни трофеи се предоставят, както следва: Ботсуана: 5; Намибия: 150; Зимбабве: 50. Търговията с такива видове е предмет на член 4, параграф 1)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (I) (Само популацията на Азия; всички останали популации са включени в приложение В)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i> (I)</p> <p><i>Felis nigripes</i> (I)</p> <p><i>Felis silvestris</i> (II)</p> <p><i>Herpailurus yagouaroundi</i> (I) (Само популациите на Централна и Северна Америка; всички останали популации са включени в приложение В)</p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i> (I)</p> <p><i>Leopardus guttulus</i> (I)</p> <p><i>Leopardus jacobita</i> (I)</p> <p><i>Leopardus pardalis</i> (I)</p> <p><i>Leopardus tigrinus</i> (I)</p>	<p>Ще се установи годишна квота за износ на кости, парчета от кости, продукти от кости, нокти, скелети, черепи и зъби, произлезли от развъждане в плен в Южна Африка и пренасяни през граница с търговска цел, като тази квота ще се съобщава ежегодно на Секретариата на СИТЕС.)</p>		<p>Гепард</p> <p>Азиатски каракал</p> <p>Азиатска златна котка</p> <p>Чернокрака котка</p> <p>Дива котка</p> <p>Ягуарунди</p> <p>Котка на Жофруа</p> <p>Южна онцила</p> <p>Андска котка</p> <p>Оцелот</p> <p>Тигрова котка</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p>Лунх lynx (II)</p> <p><i>Lynx pardinus</i> (I)</p> <p><i>Neofelis diardi</i> (I)</p> <p><i>Neofelis nebulosa</i> (I)</p> <p><i>Panthera leo</i> (I) (Само популациите на Индия; всички останали популации са включени в приложение В)</p> <p><i>Panthera onca</i> (I)</p> <p><i>Panthera pardus</i> (I)</p> <p><i>Panthera tigris</i> (I)</p> <p><i>Panthera uncia</i> (I)</p> <p><i>Pardofelis marmorata</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (I) (Само популациите на Бангладеш, Индия и Тайланд; всички останали популации са включени в приложение В)</p> <p><i>Prionailurus bengalensis euptilurus</i> (II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> (I)</p> <p><i>Prionailurus rubiginosus</i> (I) (Само популацията на Индия; всички останали популации са включени в приложение В)</p> <p><i>Puma concolor</i> (I) (Само популациите на Коста Рика и Панама; всички останали популации са включени в приложение В)</p>			<p>Дългоопашата тигрова котка</p> <p>Евроазиатски рис</p> <p>Иберийски рис</p> <p>Явански опушен леопард</p> <p>Континентален опушен леопард</p> <p>Азиатски лъв</p> <p>Ягуар</p> <p>Леопард</p> <p>Тигър</p> <p>Снежен леопард</p> <p>Мраморна котка</p> <p>Бенгалска котка</p> <p>Ириомотова котка</p> <p>Суматренска котка</p> <p>Рижава петниста котка</p> <p>Костариканска пума</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Herpestidae			<i>Herpestes edwardsi</i> (III Индия/Пакистан) <i>Herpestes fuscus</i> (III Индия) <i>Herpestes javanicus</i> (III Пакистан) <i>Herpestes javanicus auroripunctatus</i> (III Индия) <i>Herpestes smithii</i> (III Индия) <i>Herpestes urva</i> (III Индия) <i>Herpestes vitticollis</i> (III Индия)	Мангустови Индийска сива мангуста Индийска кафява мангуста Малка азиатска мангуста Малка индийска мангуста Индийска червена мангуста Мангуста крабояд Ивичестошия мангуста
Hyaenidae			<i>Hyaena hyaena</i> (III Пакистан) <i>Proteles cristata</i> (III Ботсуана)	Хиенови Ивичеста хиена Земен вълк
Mephitidae		<i>Coneratus humboldtii</i> (II)		Скунксови Хумболтов скункс
Mustelidae Lutrinae	<i>Aonyx capensis microdon</i> (I) (Само популациите на Камерун и Нигерия; всички останали популации са включени в приложение В)	Lutrinae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Порови Видри Видри Камерунска видра

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Mustelinae	<i>Aonyx cinereus</i> (I)			Малка азиатска видра
	<i>Enhydra lutris nereis</i> (I)			Южна морска видра
	<i>Lontra felina</i> (I)			Котешка видра
	<i>Lontra longicaudis</i> (I)			Дългоопашата видра
	<i>Lontra provocax</i> (I)			Южна видра
	<i>Lutra lutra</i> (I)			Европейска видра
	<i>Lutra nippon</i> (I)			Японска видра
	<i>Lutrogale perspicillata</i> (I)			Гладкокосместа видра
	<i>Pteronura brasiliensis</i> (I)			Гигантска видра
				Порове
		<i>Eira barbara</i> (III Хондурас)	Тайра	
		<i>Martes flavigula</i> (III Индия)	Жълтогърда харза	
		<i>Martes foina intermedia</i> (III Индия)	Индийска белка	
		<i>Martes gwatkinsii</i> (III Индия)	Южнокитайска харза	
		<i>Mellivora capensis</i> (III Ботсуана)	Медоед	
			Североамерикански чернокрак пор	
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Канада)		Моржови
				Морж
Otariidae		<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Ушати тюлени
				Южни морски котки

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)			Чилийска морска котка Гуаделупска морска котка
Phocidae	<i>Monachus</i> spp. (I)	<i>Mirounga leonina</i> (II)		Същински тюлени Южен морски слон Тюлени монаси
Procyonidae			<i>Nasua narica</i> (III Хондурас) <i>Nasua nasua solitaria</i> (III Уругвай) <i>Potos flavus</i> (III Хондурас)	Енотови Белоносо носато мече Южнобразилско носато мече Кинкажу
Ursidae	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I) <i>Helarctos malayanus</i> (I) <i>Melursus ursinus</i> (I) <i>Tremarctos ornatus</i> (I) <i>Ursus arctos</i> (I/II) (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)	Ursidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Мечкови Мечкови Голяма панда Малайска мечка Бърнеста мечка Очилата мечка Кафява мечка

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

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

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

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Папуаски кускус
Potoroidae	<i>Bettongia</i> spp. (I)			Кенгурови плъхове Кенгурови плъхове
Vombatidae	<i>Lasiorhinus krefftii</i> (I)			Вомбатови Вомбат на Крефт
LAGOMORPHA				
Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i> (I) <i>Romerolagus diazi</i> (I)			Зайцеви Асамски заек Вулканов заек
MONOTREMATA				
Tachyglossidae		<i>Zaglossus</i> spp. (II)		Ехиднови Проехидни
PERAMELEMORPHIA				
Peramelidae	<i>Perameles bougainville</i> (I)			Грубочетинест ивичест бандикут
Thylacomyidae	<i>Macrotis lagotis</i> (I)			Голям зайцеподобен бандикут
PERISSODACTYLA				
Equidae	<i>Equus africanus</i> (I) (Без одомашнената форма, позната като <i>Equus asinus</i> , която не е предмет на настоящия регламент) <i>Equus grevyi</i> (I)			Коне Африканско диво магаре Зебра на Греви

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Equus hemionus</i> (I/II) (Видът е включен в приложение II, но подвидовете <i>Equus hemionus hemionus</i>, <i>Equus hemionus khur</i> и <i>Equus hemionus luteus</i> са включени в приложение I)</p> <p><i>Equus kiang</i> (II)</p> <p><i>Equus przewalskii</i> (I)</p>	<p><i>Equus zebra hartmannae</i> (II)</p> <p><i>Equus zebra zebra</i> (II)</p>		<p>Азиатско диво магаре</p> <p>Тибетско диво магаре, Кианг</p> <p>Кон на Пржевалски</p> <p>Хартманова планинска зебра</p> <p>Планинска зебра</p>
Rhinocerotidae	<p>Rhinocerotidae spp. (I) (С изключение на подвидовете, включени в приложение В)</p>	<p><i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Само популациите на Есватини, Намибия и Южна Африка; всички останали популации са включени в приложение А. За популациите на Есватини и Южна Африка: изключително с цел разрешаване на международната търговия с живи животни, които се пренасят до подходящи и приемливи местоназначения, и на търговията с ловни трофеи. За популацията на Намибия: изключително с цел разрешаване на международната търговия с живи животни само за опазване <i>in-situ</i> и само в рамките на естествения и исторически ареал на <i>Ceratotherium simum</i> в Африка. Всички останали екземпляри на популациите на Есватини, Намибия и Южна Африка се считат за екземпляри от видовете, включени в приложение А, и търговията с тях се регламентира съобразно с това).</p>		<p>Носорогови</p> <p>Носорози</p> <p>Южен бял носорог</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Tapiridae	Tapiridae spp. (I) (С изключение на видовете, включени в приложение В)	<i>Tapirus terrestris</i> (II)		Тапирови Тапири Бразилски тапир
PHOLIDOTA Manidae		<i>Manis</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Люспеници Люспеници
	<i>Manis crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I) <i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)			Индийски люспеник Филипински люспеник Гигантски люспеник Явански люспеник Китайски люспеник Земен люспеник Дългоопашат люспеник Африкански белокорем люспеник
PILOSA Bradypodidae		<i>Bradypus pygmaeus</i> (II) <i>Bradypus variegatus</i> (II)		Трипръсти ленивци Трипръст ленивец джудже Кафявогърл ленивец
Myrmecophagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> (II)	<i>Tamandua mexicana</i> (III Гватемала)	Мравоядови Гигански мравояд Мексикански мравояд

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Примати Примати
Atelidae	<i>Alouatta palliata</i> (I) <i>Alouatta pigra</i> (I) <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> (I) <i>Ateles geoffroyi ornatus</i> (I) <i>Brachyteles arachnoides</i> (I) <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (I) <i>Oreonax flavicauda</i> (I)			Паякообразни маймуни Мантиест ревач Гватемалски черен ревач Черновежда паякообразна маймуна Червена паякообразна маймуна Вълнеста паякообразна маймуна Северна паякообразна маймуна Златистоопашата вълнеста маймуна
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I)			Хватателноопашати маймуни Гилдиева мармозетка Белоуха мармозетка Жълтоглава мармозетка Лъвски тамарини Двуцветен тамарин Тамарин на Жофруа Белокрак тамарин

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Saguinus martinsi</i> (I)			Мартинсов тамарин
	<i>Saguinus oedipus</i> (I)			Едипов тамарин
	<i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Червеногръб саймир
Cercopithecidae				Маймуни на Стария свят
	<i>Allochrocebus solatus</i> (II)			Жълтоопашат гвенон
	<i>Cercocebus galeritus</i> (I)			Качулато мангабе
	<i>Cercopithecus diana</i> (I)			Гвенон диана
	<i>Cercopithecus roloway</i> (I)			Гвенон ролоуей
	<i>Colobus satanas</i> (II)			Черен колобус
	<i>Macaca silenus</i> (I)			Лъвски макак
	<i>Macaca sylvanus</i> (I)			Магот
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I)			Дрил
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I)			Мандрил
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Дългоноса маймуна
	<i>Ptilocolobus bouvieri</i> (II)			Червен колобус на Буви
	<i>Ptilocolobus epieni</i> (II)			Нигерски червен колобус
	<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

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Ptilocolobus rufomitratus</i> (I)			Червеношапчест колобус
	<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

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Белоглав лангур Лангур на Шортридж
Cheirogaleidae	Cheirogaleidae spp. (I)			Лемури джуджета Лемури джуджета
Daubentoniidae	<i>Daubentonia madagascariensis</i> (I)			Ай-ай Ай-ай
Hominidae	<i>Gorilla beringei</i> (I) <i>Gorilla gorilla</i> (I) <i>Pan</i> spp. (I) <i>Pongo abelii</i> (I) <i>Pongo pygmaeus</i> (I) <i>Pongo tapanuliensis</i> (I)			Човекоподобни маймуни Планинска горила Равнинна горила Шимпанзета Суматренски орангутан Борнейски орангутан Трапанулски орангутан
Hylobatidae	Hylobatidae spp. (I)			Гибонови Гибони
Indriidae				Индриеви
	Indriidae spp. (I)			Индриеви
Lemuridae				Същински лемури
	Lemuridae spp. (I)			Същински лемури
Lepilemuridae				Тънкотели лемури
	Lepilemuridae spp. (I)			Тънкотели лемури

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Lorisidae	<i>Nycticebus</i> spp. (I)			Лориеви Дебели лорита
Pitheciidae	<i>Cacajao</i> spp. (I) <i>Callicebus barbarabrownae</i> (II) <i>Callicebus melanochir</i> (II) <i>Callicebus nigrifrons</i> (II) <i>Callicebus personatus</i> (II) <i>Chiropotes albinasus</i> (I)			Уакари Уакари Браунова скокливка Черноръка скокливка Чернолика скокливка Атлантическа скокливка Белонос саки
Tarsiidae	<i>Tarsius</i> spp. (II)			Дългопети Дългопети
PROBOSCIDEA				
Elephantidae	<i>Elephas maximus</i> (I) <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)		Слонови Азиатски (индийски) слон Африкански слон
RODENTIA				
Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Екземплярите от одомашнената форма не са предмет на настоящия регламент)			Чинчилови Чинчили

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Cuniculidae			<i>Cuniculus paca</i> (III Хондурас)	Паки Равнинно пака
Dasyproctidae			<i>Dasyprocta punctata</i> (III Хондурас)	Агутиеви Петнист агути
Erethizontidae			<i>Sphiggurus mexicanus</i> (III Хондурас) <i>Sphiggurus spinosus</i> (III Уругвай)	Дървесни бодливи свинчета Мексиканско дървесно бодливо свинче Обикновено дървесно бодливо свинче
Hystriidae	<i>Hystrix cristata</i>			Бодливи свинчета Гребенесто бодливо свинче
Muridae		<i>Leporillus conditor</i> (II) <i>Pseudomys fieldi</i> (II) <i>Xeromys myoides</i> (II) <i>Zyomys pedunculatus</i> (II)		Мишкови Австралийски плъх Лъжлива мишка от Залива на акулите Лъжлив воден плъх Дебелоопашат централноавстралийски плъх
Sciuridae		<i>Synomys mexicanus</i> (II) <i>Ratufa</i> spp. (II)	<i>Marmota caudata</i> (III Индия) <i>Marmota himalayana</i> (III Индия)	Катерицови Мексиканско кученце Дългоопашат мармот Хималайски мармот Гигантски катерици
SCANDENTIA		SCANDENTIA spp. (II)		Тупаи

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
SIRENIA				
Dugongidae				Дюгонови Дюгон
	<i>Dugong dugon</i> (I)			
Trichechidae				Ламантинови
	<i>Trichechus inunguis</i> (I)			
	<i>Trichechus manatus</i> (I)			
	<i>Trichechus senegalensis</i> (I)			
AVES				Птици
ANSERIFORMES				
Anatidae				Патицови
	<i>Anas aucklandica</i> (I)			Окландска кафява патица
		<i>Anas bernieri</i> (II)		Мадагаскарска патица
	<i>Anas chlorotis</i> (I)			Кафява патица
		<i>Anas formosa</i> (II)		Байкалска патица
	<i>Anas laysanensis</i> (I)			Лайзанска патица
	<i>Anas nesiotis</i> (I)			Камбелова патица
	<i>Anas querquedula</i>			Лятно бърне
	<i>Asarcornis scutulata</i> (I)			Белокрила патица
	<i>Aythya innotata</i>			Мадагаскарска потапница
	<i>Aythya nyroca</i>			Белоока потапница
		<i>Branta canadensis leucopareia</i> (II)		Алеутска гъска
	<i>Branta ruficollis</i> (II)			Червеногуша гъска
	<i>Branta sandvicensis</i> (I)			Хавайска гъска
		<i>Coscoroba coscoroba</i> (II)		Коскороба

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Mergus octosetaceus</i></p> <p><i>Oxyura leucocephala</i> (II)</p> <p><i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (I)</p> <p><i>Tadorna cristata</i></p>	<p><i>Cygnus melancoryphus</i> (II)</p> <p><i>Dendrocygna arborea</i> (II)</p> <p><i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)</p>	<p><i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Хондурас)</p> <p><i>Dendrocygna bicolor</i> (III Хондурас)</p>	<p>Черношиест лебед</p> <p>Кубинска дървесна патица</p> <p>Чернокорема дървесна патица</p> <p>Двуцветна дървесна патица</p> <p>Бразилски нирец</p> <p>Тръноопашата потапница</p> <p>Розовоглава патица</p> <p>Гребеноклюна патица</p> <p>Качулат ангъч</p>
APODIFORMES				
Trochilidae	<p><i>Glaucis dohrnii</i> (I)</p>	<p>Trochilidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)</p>		<p>Колиброви</p> <p>Колибри</p> <p>Извитоклюн колибър</p>
CHARADRIIFORMES				
Burhinidae			<p><i>Burhinus bistriatus</i> (III Гватемала)</p>	<p>Туриликови</p> <p>Двуивичест турилик</p>
Laridae	<p><i>Larus relictus</i> (I)</p>			<p>Чайкови</p> <p>Реликтова чайка</p>
Scolopacidae	<p><i>Numenius borealis</i> (I)</p>			<p>Бекасови</p> <p>Ескимосов свирец</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			Тънкоклюн свирец Охотски зеленокрак брегобегач
CICONIIFORMES Ardeidae	<i>Ardea alba</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>Egretta garzetta</i>			Чаплови Голяма бяла чапла Биволска чапла Малка бяла чапла
Balaenicipitidae		<i>Balaeniceps rex</i> (II)		Китоглави чапли Китоглава чапла
Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i> (I) <i>Ciconia nigra</i> (II) <i>Ciconia stormi</i> <i>Jabiru mycteria</i> (I) <i>Leptoptilos dubius</i> <i>Mycteria cinerea</i> (I)			Щъркелови Далекоизточен щъркел Черен щъркел Щъркел на Сорм Ярибу Азиатски марабу Млечен щъркел
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus roseus</i> (II) <i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Фламингови Фламинги Розово фламинго Червено фламинго
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i> (II)	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Ибисови Червен ибис Южен горски ибис

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Buceros bicornis</i> (I)</p> <p><i>Rhinoplax vigil</i> (I)</p> <p><i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)</p>	<p><i>Buceros</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)</p> <p><i>Penelopides</i> spp. (II)</p> <p><i>Rhyticeros</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)</p>		<p>Птици носорози</p> <p>Двурога птица носорог</p> <p>Пенелопови птици носорози</p> <p>Шлемоносна птица носорог</p> <p>Птици носорози</p> <p>Равнинна торбеста птица носорог</p>
CUCULIFORMES				
Musophagidae	<p><i>Tauraco bannermani</i> (II)</p>	<p><i>Tauraco</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)</p>		<p>Туракови</p> <p>Турако</p> <p>Банерманово турако</p>
FALCONIFORMES		<p>FALCONIFORMES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А; с изключение на един вид от семейство Cathartidae, включен в приложение С; останалите видове от това семейство не са включени в приложенията към настоящия регламент); и с изключение на <i>Saracara lutosa</i>, който не е предмет на настоящия регламент)</p>		<p>Соколоподобни</p> <p>Соколоподобни</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Accipitridae	<i>Accipiter brevipes</i> (II) <i>Accipiter gentilis</i> (II) <i>Accipiter nisus</i> (II) <i>Aegyptius monachus</i> (II) <i>Aquila adalberti</i> (I) <i>Aquila chrysaetos</i> (II) <i>Aquila clanga</i> (II) <i>Aquila heliaca</i> (I) <i>Aquila pomarina</i> (II) <i>Buteo buteo</i> (II) <i>Buteo lagopus</i> (II) <i>Buteo rufinus</i> (II) <i>Chondrohierax wilsonii</i> (I) <i>Circaetus gallicus</i> (II) <i>Circus aeruginosus</i> (II) <i>Circus cyaneus</i> (II) <i>Circus hudsonius</i> (II) <i>Circus macrourus</i> (II) <i>Circus pygargus</i> (II) <i>Elanus caeruleus</i> (II) <i>Eutriorchis astur</i> (II) <i>Gypaetus barbatus</i> (II) <i>Gyps fulvus</i> (II)			Ястребови Късопръст ястреб Голям ястреб Малък ястреб Черен лешояд Императорски орел Скален орел Голям креслив орел Кръстат (царски) орел Малък креслив орел Обикновен мишелов Северен мишелов Белоопашат мишелов Кубинска извитоклюна каня Орел змияр Тръстиков блатар Полски блатар Северен блатар Степен блатар Ливаден блатар Сива каня Мадагаскарски орел змияр Брадат лешояд Белоглав лешояд

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) (<i>Haliaeetus albicilla</i> е включен в приложение I; останалите видове са включени в приложение II)</p> <p><i>Harpia harpyja</i> (I)</p> <p><i>Hieraetus fasciatus</i> (II)</p> <p><i>Hieraetus pennatus</i> (II)</p> <p><i>Leucopternis occidentalis</i> (II)</p> <p><i>Milvus migrans</i> (II) (С изключение на <i>Milvus migrans lineatus</i>, който е включен в приложение В)</p> <p><i>Milvus milvus</i> (II)</p> <p><i>Neophron percnopterus</i> (II)</p> <p><i>Pernis apivorus</i> (II)</p> <p><i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)</p>			<p>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>
Cathartidae	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcorampus rara</i> (III Хондурас)</p>	<p>Пуйкови лешояди</p> <p>Калифорнийски кондор</p> <p>Кралски лешояд</p> <p>Андски кондор</p>
Falconidae	<p><i>Falco araeus</i> (I)</p> <p><i>Falco biarmicus</i> (II)</p> <p><i>Falco cherrug</i> (II)</p>			<p>Соколови</p> <p>Сейшелска ветрушка</p> <p>Далматински сокол</p> <p>Ловен сокол</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Falco columbarius</i> (II)</p> <p><i>Falco eleonoraе</i> (II)</p> <p><i>Falco jugger</i> (I)</p> <p><i>Falco naumanni</i> (II)</p> <p><i>Falco newtoni</i> (I) (Само популацията на Сейшелските острови)</p> <p><i>Falco peregrinus</i> (I)</p> <p><i>Falco punctatus</i> (I)</p> <p><i>Falco rusticolus</i> (I)</p> <p><i>Falco subbuteo</i> (II)</p> <p><i>Falco tinnunculus</i> (II)</p> <p><i>Falco vespertinus</i> (II)</p>			<p>Малък сокол</p> <p>Средиземноморски сокол</p> <p>Лагаров сокол</p> <p>Белошипа ветрушка</p> <p>Нютонова ветрушка</p> <p>Сокол скитник</p> <p>Маврицийски сокол</p> <p>Северен сокол</p> <p>Сокол орко</p> <p>Черношипа ветрушка (керкенец)</p> <p>Вечерна ветрушка</p>
Pandionidae				Орли рибари
	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			Орел рибар
GALLIFORMES				
Cracidae	<p><i>Crax alberti</i> (III Колумбия)</p> <p><i>Crax blumenbachii</i> (I)</p> <p><i>Mitu mitu</i> (I)</p>	<i>Crax fasciolata</i>	<p><i>Crax daubentoni</i> (III Колумбия)</p> <p><i>Crax globulosa</i> (III Колумбия)</p> <p><i>Crax rubra</i> (III Колумбия/Гватемала/Хондурас)</p>	<p>Синьоклон кракс</p> <p>Червеноклон кракс</p> <p>Жълтоклон кракс</p> <p>Гололик кракс</p> <p>Оранжевоклон кракс</p> <p>Голям кракс</p> <p>Остроклон миту</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Oreophasis derbianus</i> (I)		<i>Ortalis vetula</i> (III Гватемала/Хондурас)	Рогат хуан Обикновена чачалака
	<i>Penelope albipennis</i> (I)		<i>Raui raui</i> (III Колумбия)	Шлемоносен крак
	<i>Pipile jacutinga</i> (I)		<i>Penelope purpurascens</i> (III Хондурас)	Белокрил хуан Качулат хуан
	<i>Pipile pipile</i> (I)		<i>Penelopina nigra</i> (III Гватемала)	Черен хуан Черногръд хоко Тринидатски хоко
Megapodiidae				Големокраки кокошки Малео
Phasianidae		<i>Argusianus argus</i> (II)		Фазанови 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
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Хималайски монал

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Lophophorus lhuysii</i> (I)			Китайски монал
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Склатеров монал
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Едуардов фазан
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)		<i>Lophura leucomelanos</i> (III Пакистан)	Непалски фазан
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Гватемала)	Седлат фазан
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			Петниста пуйка
				Колумбийски горки пъдпъдък
			<i>Pavo cristatus</i> (III Пакистан)	Хималайски пъдпъдък
		<i>Pavo muticus</i> (II)		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>Syrnaticus reevesii</i> (II)		Микадо
				Кралски фазан

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Tetraogallus caspius</i> (I) <i>Tetraogallus tibetanus</i> (I) <i>Tragopan blythii</i> (I) <i>Tragopan caboti</i> (I) <i>Tragopan melanocephalus</i> (I)	 <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> (II)	 <i>Tragopan satura</i> (III Непал)	Каспийски улар Тибетски улар Трагопан на Блит Трагопан на Кабот Черноглав трагопан Сатир трагопан Прериен тетрев на Агуотър
GRUIFORMES Gruidae	 <i>Antigone canadensis</i> (I/II) (Видът е включен в приложение II, но подвидовете <i>Antigone canadensis nesiotis</i> и <i>Antigone canadensis pulla</i> са включени в приложение I) <i>Antigone vipio</i> (I) <i>Balearica pavonina</i> (I) <i>Grus americana</i> (I) Grus grus (II) <i>Grus japonensis</i> (I) <i>Grus monacha</i> (I) <i>Grus nigricollis</i> (I) <i>Leucogeranus leucogeranus</i> (I)	 Gruidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Жеравови Жеравови Канадски жерав Даурски жерав Черен коронован жерав Американски жерав Сив жерав Японски жерав Монашески жерав Черноврат жерав Сибирски жерав

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Otididae	<i>Ardeotis nigriceps</i> (I) <i>Chlamydotis macqueenii</i> (I) <i>Chlamydotis undulata</i> (I) <i>Houbaropsis bengalensis</i> (I) Otis tarda (II) <i>Sypheotides indicus</i> (II) Tetrax tetrax (II)	Otididae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Дроплови Дроплови Индийска дропла Макуинова дропла Хубара Бенгалска дропла Голяма дропла Индийска дропла Малка дропла (стрепет)
Rallidae	<i>Hypotaenidia sylvestris</i> (I)			Дърдавцови Дърдавец на лорд Хувър
Rhynochetidae	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Кагу Кагу
PASSERIFORMES				
Alaudidae			<i>Alauda arvensis</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Galerida cristata</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Lullula arborea</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Melanocorypha calandra</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Чучулигови Полска чучулига Качулата чучулига Горска чучулига Дебелоклона чучулига

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosus</i> (I)			Атрихорнисови Атрихорнис
Cotingidae	<i>Cotinga maculata</i> (I) <i>Xipholena atropurpurea</i> (I)	<i>Rupicola</i> spp. (II)	<i>Cephalopterus ornatus</i> (III Колумбия) <i>Cephalopterus penduliger</i> (III Колумбия)	Котингови Амазонска чадърова котинга Мустаката чадърова котинга Петниста котинга Скални петлета Белокрила котинга
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)	<i>Emberiza citrinella</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Emberiza hortulana</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Melopyrrha nigra</i> (III Куба) <i>Tiaris canorus</i> (III Куба)	Овесаркови Жълта овесарка Градинска овесарка Жълт кардинал Черна кубинска тангара Мантиест кардинал Червенокачулат кардинал Седемцветна тангара Кубинска овесарка
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i>		Астрилдови Маслиненозелена муния Тиморска амадина

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Lonchura oryzivora</i> (II)		Оризарка
		<i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Южна черногърла астрилда
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)	<i>Carduelis cannabina</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Carduelis carduelis</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Carduelis flammea</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Carduelis hornemanni</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Carduelis spinus</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Carpodacus erythrinus</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Loxia curvirostra</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Pyrhula pyrrhula</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Serinus serinus</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Чинкови Обикновено конопарче Щиглец Червена скатия Брезова скатия Пепелява скатия Елшова скатия Жълтолика скатия Червена чинка Кръсточовка Червенушка Диво канарче

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Лястовицови Белоока лястовица
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Трупилалови Жълтокорема иктерия
Meliphagidae		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		Медаркови Шлемоносна медарка
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Мавриций)	<i>Copsychus malabaricus</i> (II) <i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II)	<i>Erithacus rubecula</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Ficedula parva</i> (III Украйна) (популацията на Украйна) <i>Hippolais icterina</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Мухоловкови Родригесово шаварче Белокръста сврача мухоловка Суматренска синя мухоловка Западноавстралийски ръждив четинест нектарник Западноавстралийски четинест нектарник Червеногръдка Червеногуша мухоловка Очилат славей Тайвански славей Градински присмехулник Белоух китайски славей
		<i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argenteauris</i> (II)		

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Обикновен китайски славей
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		Омейска тималиа
			<i>Luscinia svecica</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Синьогушка
			<i>Luscinia luscinia</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Северен славей
			<i>Luscinia megarhynchos</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Южен славей
			<i>Monticola saxatilis</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Пъстър скален дрозд
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			Белошия горска врана
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			Сивоврата горска врана
			<i>Sylvia atricapilla</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Голямо черноглаво коприварче
			<i>Sylvia borin</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Градинско коприварче
			<i>Sylvia curruca</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Малко белогушо коприварче
			<i>Sylvia nisoria</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Ястребогушо коприварче
			<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (III Мавриций)	Маскаренска райска мухоловка
			<i>Turdus merula</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Кос

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
			<i>Turdus philomelos</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Поен дрозд
Oriolidae			<i>Oriolus oriolus</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Авлигови Авлига
Paradisaeidae		Paradisaeidae spp. (II)		Райски птици Райски птици
Paridae			<i>Parus ater</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Синигерови Черен синигер
Pittidae	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nympha</i> (II)		Питови Синьоопашата пита Черногърда пита Лузонска пита Пита нимфа
Pycnonotidae	<i>Pycnonotus zealandicus</i> (I) (това включване ще влезе в сила на 25 ноември 2023 г.)	<i>Pycnonotus zealandicus</i> (II) (до 24 ноември 2023 г.)		Бюлбюлови Жълтоглав бюлбюл
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		Скорцови Свещена мейна Балийска мейна
Troglodytidae			<i>Troglodytes troglodytes</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Орехчета Орехче

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Белоочкови Белогърда белоочка
PELECANIFORMES				
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Фрегатови Белокоремна фрегата
Pelecanidae				Пеликанови
	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Къдроглав пеликан
Sulidae	<i>Papasula abbotti</i> (I)			Рибояди Рибояд на Абот
PICIFORMES				
Capitonidae			<i>Semnornis ramphastinus</i> (III Колумбия)	Мустакати кълвачи Туканов мустакат кълвач
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsi</i> (I)			Кълвачови Триамски кълвач
Ramphastidae		<i>Pteroglossus aracari</i> (II) <i>Pteroglossus viridis</i> (II) <i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II)	<i>Bailloni bailloni</i> (III Аржентина) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Аржентина) <i>Ramphastos dicolorus</i> (III Аржентина)	Туканови Шафранен тукан Черногърл тукан Кафявоух тукан Зелен тукан Червеногърд тукан Ръбестоклюн тукан Тукан токо

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Selenidera maculirostris</i> (III Аржентина)	Червеноклюн тукан Каналестоклюн тукан Петнистоклюн тукан
PODICIPEDIFORMES Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Гмурцови Атитлан
PROCELLARIIFORMES Diomedeidae		<i>Phoebastria albatrus</i> (II)		Албатросови Белогръб албатрос
PSITTACIFORMES		PSITTACIFORMES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А, и с изключение на видовете <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> и <i>Psittacula krateri</i> , които не са включени в приложенията към настоящия регламент)		Папагалоподобни Папагалоподобни
Cacatuidae	<i>Cacatua goffiniana</i> (I) <i>Cacatua haematuropygia</i> (I) <i>Cacatua moluccensis</i> (I) <i>Cacatua sulphurea</i> (I) <i>Probosciger aterrimus</i> (I)			Какадута Гофиново какаду Филипинско какаду Молукско какаду Малко жълтокачулато какаду Палмово какаду

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Loriidae	<p><i>Eos histrio</i> (I)</p> <p><i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> е включен в приложение I, останалите видове са включени в приложение II)</p>			<p>Лориеви</p> <p>Червено-син лори</p> <p>Ултрамаринов лорикет</p>
Psittacidae	<p><i>Amazona arausiaca</i> (I)</p> <p><i>Amazona auropalliata</i> (I)</p> <p><i>Amazona barbadensis</i> (I)</p> <p><i>Amazona brasiliensis</i> (I)</p> <p><i>Amazona finschi</i> (I)</p> <p><i>Amazona guildingii</i> (I)</p> <p><i>Amazona imperialis</i> (I)</p> <p><i>Amazona leucocephala</i> (I)</p> <p><i>Amazona oratrix</i> (I)</p> <p><i>Amazona pretrei</i> (I)</p> <p><i>Amazona rhodocorytha</i> (I)</p> <p><i>Amazona tucumana</i> (I)</p> <p><i>Amazona versicolor</i> (I)</p> <p><i>Amazona vinacea</i> (I)</p> <p><i>Amazona viridigenalis</i> (I)</p> <p><i>Amazona vittata</i> (I)</p> <p><i>Anodorhynchus</i> spp. (I)</p> <p><i>Ara ambiguus</i> (I)</p>			<p>Същински папагали</p> <p>Червеногръл амазона</p> <p>Жълтогила амазона</p> <p>Жълтораменна амазона</p> <p>Бразилска амазона</p> <p>Лилавочела амазона</p> <p>Гулдова амазона</p> <p>Императорска амазона</p> <p>Кубинска (белоглава) амазона</p> <p>Жълточела амазона</p> <p>Червеноока амазона</p> <p>Червентеменна амазона</p> <p>Червеночела амазона</p> <p>Сентлусийска амазона</p> <p>Виолетовогърда амазона</p> <p>Зеленобуза амазона</p> <p>Пуерториканска амазона</p> <p>Хиацинтови ари</p> <p>Жълтозелен ара</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<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 novaeseelandiae</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
	<i>Pezoporus flaviventris</i> (I)			Западноавстралийски земен папагал
	<i>Pezoporus occidentalis</i> (I)			Нощен 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>Psephotellus chrysopterygius</i> (I)			Златнораменно пойно папагалче
	<i>Psephotellus dissimilis</i> (I)			Черноглаво пойно папагалче

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено илте
	<i>Psephotellus pulcherrimus</i> (I) <i>Psittacula echo</i> (I) <i>Psittacus erithacus</i> (I) <i>Pyrrhura cruentata</i> (I) <i>Rhynchopsitta</i> spp. (I) <i>Strigops habroptilus</i> (I)			Червеночело пойно папагалче Мавриций огърличест папагал Сив папагал (Жако) Синьогуша зеленка Дебелоклюони ари Какапо
RHEIFORMES Rheidae	<i>Pterocnemia pennata</i> (I) (С изключение на <i>Pterocnemia pennata pennata</i> , който е включен в приложение В)	<i>Pterocnemia pennata pennata</i> (II) <i>Rhea americana</i> (II)		Нандута Малко нанду Малко нанду Нанду
SPHENISCIFORMES Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i> (I)	<i>Spheniscus demersus</i> (II)		Пингвинови Очилат пингвин Хумболтов пингвин
STRIGIFORMES		STRIGIFORMES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А, и с изключение на <i>Sceloglaux albifacies</i>)		Совоподобни Совоподобни
Strigidae	<i>Aegolius funereus</i> (II) <i>Asio flammeus</i> (II) <i>Asio otus</i> (II)			Същински сови Пернатонога кукумявка Блатна сова Горска ушата сова

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Athene noctua</i> (II)</p> <p><i>Bubo bubo</i> (II) (С изключение на <i>Bubo bubo bengalensis</i>, който е включен в приложение В)</p> <p><i>Glaucidium passerinum</i> (II)</p> <p><i>Heteroglaux blewitti</i> (I)</p> <p><i>Mimizuku gurneyi</i> (I)</p> <p><i>Ninox natalis</i> (I)</p> <p><i>Nyctea scandiaca</i> (II)</p> <p><i>Otus ireneae</i> (II)</p> <p><i>Otus scops</i> (II)</p> <p><i>Strix aluco</i> (II)</p> <p><i>Strix nebulosa</i> (II)</p> <p><i>Strix uralensis</i> (II) (С изключение на <i>Strix uralensis davidi</i>, който е включен в приложение В)</p> <p><i>Surnia ulula</i> (II)</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>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>
Tytonidae	<p><i>Tyto alba</i> (II)</p> <p><i>Tyto soumagnei</i> (I)</p>			<p>Забулени сови</p> <p>Забулена сова</p> <p>Мадагаскарска забулена сова</p>
STRUTHIONIFORMES				
Struthionidae	<p><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)</p>			<p>Щраусови</p> <p>Щраус</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
TINAMIFORMES				
Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Тинамови Сивокръсто тинаму
TROGONIFORMES				
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Трогонови Кветзал
REPTILIA				Влечуги
CROCODYLIA		CROCODYLIA spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Крокодили Крокодили
Alligatoridae	<i>Alligator sinensis</i> (I) <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I) <i>Caiman latirostris</i> (I) (С изключение на популацията на Аржентина, която е включена в приложение В, и популацията на Бразилия, която е включена в приложение В и е обект на нулева годишна квота за износ на диви екземпляри за пренасяне през граница с търговска цел) <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)			Алигаторови Китайски алигатор Крокодилов кайман от река Алапорис Широкомуцунест кайман Черен кайман

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Crocodylidae	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (С изключение на популацията в зоната на управление на мангрови гори в залива Сиспата, Тинахонес, Ла Балса и в прилежащите площи в окръг Кордоба (Колумбия) и популацията на Куба, които са включени в приложение В, и популацията на Мексико, която е включена в приложение В и е обект на нулева квота за износ на диви екземпляри за търговски цели)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus intermedius</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus moreletii</i> (I) (С изключение на популацията на Белиз, която е включена в приложение В и е обект на нулева квота за дивите екземпляри, продавани с търговска цел, и популацията на Мексико, която е включена в приложение В)</p>			<p>Същински крокодили</p> <p>Американски крокодил</p> <p>Африкански тесномуцунест крокодил</p> <p>Оринокски крокодил</p> <p>Филипински крокодил</p> <p>Централноамерикански крокодил</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Crocodylus niloticus</i> (I) (С изключение на популациите на Ботсуана, Египет [обект на нулева квота за дивите екземпляри, пренасяни през граница с търговска цел], Етиопия, Кения, Мадагаскар, Малави, Мозамбик, Намибия, Южна Африка, Уганда, Обединена република Танзания [обект на годишна квота за износ от не повече от 1 600 диви екземпляра, включително ловни трофеи, в допълнение към дивоуловените екземпляри, отгледани в контролирана среда], Замбия и Зимбабве; тези популации са включени в приложение В)</p> <p><i>Crocodylus palustris</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (I) (С изключение на популациите на Австралия, Индонезия, Малайзия [ловуването в дивата природа е ограничено до щата Саравак и е установена нулева квота за диви екземпляри в другите щати на Малайзия (Сабах и полуостровната част на Малайзия), без промяна в нулевата квота, освен ако такава промяна бъде одобрена от страните по CITES], Папуа Нова Гвинея и Филипините [само популацията на Палаванските острови, която е обект на нулева годишна квота за износ на диви екземпляри за пренасяне през граница с търговска цел], които са включени в приложение В)</p>			<p>Нилски крокодил</p> <p>Блатен крокодил</p> <p>Гребенест крокодил</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<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
Gavialidae				Гавиали
	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Гавиал
RHYNCHOCEPHALIA				
Sphenodontidae				Хатериеви
	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Хатерии
SAURIA				
Agamidae				Агамови
			<i>Calotes ceylonensis</i> (III Шри Ланка)	Цейлонски калот
			<i>Calotes desilvai</i> (III Шри Ланка)	Калот от вида <i>Calotes desilvai</i>
			<i>Calotes liocerphalus</i> (III Шри Ланка)	Безгръбначен горски гушер
			<i>Calotes liolepis</i> (III Шри Ланка)	Свистящ гушер
			<i>Calotes manamendrai</i> (III Шри Ланка)	Калот от вида <i>Calotes manamendrai</i>
			<i>Calotes nigrilabris</i> (III Шри Ланка)	Гушер с черни устни
			<i>Calotes pethiyagodai</i> (III Шри Ланка)	Калот от вида <i>Calotes pethiyagodai</i>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Ceratophora aspera</i> (II) (Нулева квота за износ на диви екземпляри за търговски цели)		Рогат гущер <i>Ceratophora aspera</i>
	<i>Ceratophora erdeleni</i> (I)			Рогат гущер на Ерделен
	<i>Ceratophora karu</i> (I)			Рогат гущер на Кару
		<i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (Нулева квота за износ на диви екземпляри за търговски цели)		Рогат гущер <i>Ceratophora stoddartii</i>
	<i>Ceratophora tennentii</i> (I)			Рогат гущер <i>Ceratophora tennentii</i>
	<i>Cophotis ceylanica</i> (I)			Гущери пигмей
	<i>Cophotis dumbara</i> (I)			Гущер <i>Cophotis dumbara</i>
			<i>Stenophorus</i> spp. (III Австралия)	
			<i>Intellagama</i> spp. (III Австралия)	Водна агама
		<i>Lyriocephalus scutatus</i> (II) (Нулева квота за износ на диви екземпляри за търговски цели)		Пъпконоса агама
		<i>Physignathus cocincinus</i> (II)		Китайска водна агама
		<i>Saara</i> spp. (II)		
			<i>Tutranoscryptis</i> spp. (III Австралия)	Безуха (скритоуха) агама
		<i>Uromastix</i> spp. (II)		Поясопашати гущери

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Anguidae	<p><i>Abronia anzuetoi</i> (I)</p> <p><i>Abronia campbelli</i> (I)</p> <p><i>Abronia fimbriata</i> (I)</p> <p><i>Abronia frosti</i> (I)</p> <p><i>Abronia meledona</i> (I)</p>	<p><i>Abronia</i> spp. (II) (с изключение на видовете, включени в приложение А. Установена е нулева квота за износ на диви екземпляри на <i>Abronia aurita</i>, <i>A. gaiophasma</i>, <i>A. montecristoi</i>, <i>A. salvadorensis</i> и <i>A. vasconcelosii</i>)</p>		<p>Дървесни алигаторови гущери</p> <p>Дървесни алигаторови гущери</p>
Chamaeleonidae	<p><i>Brookesia perarmata</i> (I)</p> <p><i>Chamaeleo chamaeleon</i> (II)</p>	<p><i>Archaius</i> spp. (II)</p> <p><i>Bradypodion</i> spp. (II)</p> <p><i>Brookesia</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)</p> <p><i>Calumma</i> spp. (II)</p> <p><i>Chamaeleo</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)</p> <p><i>Furcifer</i> spp. (II)</p> <p><i>Kinyongia</i> spp. (II)</p> <p><i>Nadzikambia</i> spp. (II)</p>		<p>Хамелеонови</p> <p>Южноафрикански хамелеони джуджета</p> <p>Мадагаскарски хамелеони джуджета</p> <p>Бодлив хамелеон джудже</p> <p>Мадагаскарски хамелеони</p> <p>Същински хамелеони</p> <p>Европейски хамелеон</p> <p>Пантерови хамелеони</p> <p>Източноафрикански хамелеони джуджета</p> <p>Малавийски хамелеони джуджета</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Palleon</i> spp. (II) <i>Rhampholeon</i> spp. (II) <i>Rieppeleon</i> spp. (II) <i>Trioceros</i> spp. (II)		Хамелеони джуджета Хамелеони джуджета
Cordylidae		<i>Cordylus</i> spp. (II) <i>Hemicordylus</i> spp. (II) <i>Karusaurus</i> spp. (II) <i>Namazonurus</i> spp. (II) <i>Ninurta</i> spp. (II) <i>Ouroborus</i> spp. (II) <i>Pseudocordylus</i> spp. (II) <i>Smaug</i> spp. (II)		Поясоопашати гущери Поясоопашати гущери
Eublepharidae		<i>Goniurosaurus</i> spp. (II) (С изключение на видовете, населяващи Япония)	<i>Goniurosaurus kuroiwa</i> #18 (III Япония) <i>Goniurosaurus orientalis</i> #18 (III Япония) <i>Goniurosaurus sengokui</i> #18 (III Япония) <i>Goniurosaurus splendens</i> #18 (III Япония) <i>Goniurosaurus toyamai</i> #18 (III Япония) <i>Goniurosaurus yamashinae</i> #18 (III Япония)	Тигрови гекони Гекон на Токашики Японски пещерен гекон Гекон от вида <i>Goniurosaurus sengokui</i> Земният гекон на Тоям Гекон от вида <i>Goniurosaurus yamashinae</i>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Gekkonidae				Гекониви
	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I)	<i>Cyrtodactylus jeyporensis</i> (II)	<i>Carphodactylus</i> spp. (III Австралия)	Хамелеонов гекон Психеделичен гекон Джайпурски гекон
	<i>Gonatodes daudini</i> (I)	<i>Gekko gecko</i> (II)	<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Нова Зеландия)	Ношен дървесен гекон Гренадински ноктест гекон
	<i>Lygodactylus williamsi</i> (I)	<i>Nactus serpensinsula</i> (II)	<i>Hoplodactylus</i> spp. (III Нова Зеландия)	Лепкавопръсти гекони Тюркоазен гекон джудже
		<i>Naultinus</i> spp. (II)	<i>Mokopirirakau</i> spp. (III Нова Зеландия)	Гекон от остров Серпент Новозеландски дървесни гекони
			<i>Nephruus</i> spp. (III Австралия)	Бъбрекоопашати гекони
			<i>Orraya</i> spp. (III Австралия)	

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Paroedura androyensis</i> (II)		Мадагаскарски земен гекон на Грандицие
		<i>Paroedura masobe</i> (II)		Мадагаскарски земен гекон
		<i>Phelsuma</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Дневни гекони
			<i>Phyllurus</i> spp. (III Австралия)	Листоопашати гекони
			<i>Saltuarius</i> spp. (III Австралия)	Листоопашати гекони
			<i>Sphaerodactylus armasi</i> (III Куба)	Гекон от вида <i>Sphaerodactylus armasi</i>
			<i>Sphaerodactylus celicara</i> (III Куба)	Гекон от вида <i>Sphaerodactylus celicara</i>
			<i>Sphaerodactylus dimorphicus</i> (III Куба)	
			<i>Sphaerodactylus intermedius</i> (III Куба)	Гекон от вида на <i>Sphaerodactylus intermedius</i>
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus alayoi</i> (III Куба)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus granti</i> (III Куба)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus lissodesmus</i> (III Куба)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus ocujal</i> (III Куба)	
			<i>Sphaerodactylus nigropunctatus strategus</i> (III Куба)	
		<i>Sphaerodactylus notatus atactus</i> (III Куба)		

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
			<i>Sphaerodactylus oliveri</i> (III Куба) <i>Sphaerodactylus pimentata</i> (III Куба) <i>Sphaerodactylus ruibali</i> (III Куба) <i>Sphaerodactylus siboney</i> (III Куба) <i>Sphaerodactylus torrei</i> (III Куба) <i>Strophurus</i> spp. (III Австралия) <i>Tarantula chazaliae</i> (II) <i>Toropuku</i> spp. (III Нова Зеландия) <i>Tikutuku</i> spp. (III Нова Зеландия) <i>Underwoodisaurus</i> spp. (III Австралия) <i>Uroplatus</i> spp. (II) <i>Uvidicolus</i> spp. (III Австралия) <i>Woodworthia</i> spp. (III Нова Зеландия)	Гекон от вида <i>Sphaerodactylus oliveri</i> Гекон от вида <i>Sphaerodactylus pimentata</i> Най-малкият гекон на Руйбал Гекон от вида <i>Sphaerodactylus torrei</i> Бодлоопашати гекони Главест гекон Дебелоопашати гекони Плоскоопашати гекони Дебелоопашати гекони
Helodermatidae		<i>Heloderma</i> spp. (II) (С изключение на подвидовете, включени в приложение А) <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)		Отровни гущери Отровни гущери Гватемалски отровен гущер

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Iguanidae	<i>Brachylophus</i> spp. (I) <i>Cyclura</i> spp. (I) <i>Sauromalus varius</i> (I)	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> (II) <i>Conolophus</i> spp. (II) <i>Ctenosaura</i> spp. (II) <i>Iguana</i> spp. (II)		Игуанови Морска игуана Фиджийски игуани Галапагоски сухоземни игуани Шипоопашати игуани Поясоопашати игуани Същински игуани Разноцветна чакахуала
Lacertidae	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)			Същински гущери Гигантски гушер от остров Хиеро Лилфордов стенен гушер Питиузки стенен гушер
Lanthanotidae		Lanthanotidae spp. (II) (Установена е нулева квота за износ на диви екземпляри за продажба с търговска цел)		Безухи варани
Phrynosomatidae		<i>Phrynosoma</i> spp. (II)		Рогати гущери
Polychrotidae			<i>Anolis aguroi</i> (III Куба) <i>Anolis baracoae</i> (III Куба) <i>Anolis barbatus</i> (III Куба)	Анолисови

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
			<i>Anolis chamaeleonides</i> (III Куба) <i>Anolis equestris</i> (III Куба) <i>Anolis guatemalana</i> (III Куба) <i>Anolis luteocularis</i> (III Куба) <i>Anolis pigmaequestris</i> (III Куба) <i>Anolis porcus</i> (III Куба)	
Scincidae	<i>Tiliqua adelaidensis</i> (I)	<i>Corucia zebrata</i> (II)	<i>Egernia</i> spp. (III Австралия) <i>Tiliqua multifasciata</i> (III Австралия) <i>Tiliqua nigrolutea</i> (III Австралия) <i>Tiliqua occipitalis</i> (III Австралия) <i>Tiliqua rugosa</i> (III Австралия) <i>Tiliqua scincoides intermedia</i> (III Австралия) <i>Tiliqua scincoides scincoides</i> (III Австралия)	Сцинкови Гигантски дървесен сцинк Австралийски синьоезичен сцинк джупже Централноавстралийски синьоезичен сцинк Южен синьоезичен сцинк Западен синьоезичен сцинк Късоопашат сцинк Северен синьоезичен сцинк Източен синьоезичен сцинк
Teiidae		<i>Crocodilurus amazonicus</i> (II)		Камшикоопашати гущери Драконов гущер

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp. (II)		Кайманови гущери Варанови гущери, тегу
Varanidae	<i>Varanus bengalensis</i> (I) <i>Varanus flavescens</i> (I) <i>Varanus griseus</i> (I) <i>Varanus komodoensis</i> (I) <i>Varanus nebulosus</i> (I) <i>Varanus olivaceus</i> (II)	<i>Varanus</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Варанови Варани Индийски варан Жълт варан Сив варан Комодски варан Пъстър варан Варан на Грей
Xenosauridae	<i>Shinisaurus crocodilurus</i> (I)			Крокодилови гущери Крокодилов гущер
SERPENTES Boidae	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Chilabothrus monensis</i> (I) <i>Chilabothrus subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II)	Boidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Змии Бои Бои Мадагаскарски наземни бои Аржентинска боа Дървесна боа от Вирджинските острови Ямайска боа Турска боа

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)			Мадагаскарска дървесна боа
Bolyeriidae	<i>Bolyeria multocarinata</i> (I) <i>Casarea dussumieri</i> (I)	Bolyeriidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Срасналочелюстни бои Срасналочелюстни бои Ровеща боа от остров Раунд Наземна боа от остров Раунд
Colubridae		<i>Clelia clelia</i> (II) <i>Cyclagras gigas</i> (II) <i>Elachistodon westermanni</i> (II) <i>Ptyas mucosus</i> (II)	<i>Atretium schistosum</i> (III Индия) <i>Cerberus rynchops</i> (III Индия) <i>Xenochrophis piscator</i> (III Индия) <i>Xenochrophis schnurrenbergeri</i> (III Индия) <i>Xenochrophis tyleri</i> (III Индия)	Смокове Гърбонакилена змия Кучеглава змия Мусурана Лъжлива водна кобра Индийска яйцеядна змия Индийски смок Пъстра рибоядна змия
Elapidae		<i>Hoplocephalus bungaroides</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Хондурас)	Аспидови Широкоглава змия Атлантическа коралова змия

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II) <i>Naja oxiana</i> (II) <i>Naja philippinensis</i> (II) <i>Naja sagittifera</i> (II) <i>Naja samarensis</i> (II) <i>Naja siamensis</i> (II) <i>Naja sputatrix</i> (II) <i>Naja sumatrana</i> (II) <i>Ophiophagus hannah</i> (II)	<i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Хондурас) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Хондурас)	Централноамериканска коралова змия Китайска плюеща кобра Моноклева кобра Бирманска плюеща кобра Индийска кобра Средноазиатска кобра Севернофилипинска плюеща кобра Андаманска кобра Южнофилипинска плюеща кобра Индокитайска плюеща кобра Южноиндонезийска плюеща кобра Златна плюеща кобра Кралска кобра
Loxocemidae		Loxocemidae spp. (II)		Мексикански питони Мексикански питони
Pythonidae	<i>Python molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Питонове Питонове Индийски тигров питон
Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		Бои джуджета Бои джуджета

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Viperidae	<p><i>Vipera latifii</i></p> <p><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)</p>	<p><i>Atheris desaixi</i> (II)</p> <p><i>Bitis worthingtoni</i> (II)</p> <p><i>Crotalus durissus unicolor</i></p> <p><i>Montivipera wagneri</i> (II)</p> <p><i>Protobothrops mangshanensis</i> (II)</p> <p><i>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II)</p>	<p><i>Crotalus durissus</i> (III Хондурас) (С изключение на подвида, който е включен в приложение В)</p> <p><i>Daboia palaestinae</i> (III Израел) (това включване ще влезе в сила на 4 май 2023 г.)</p> <p><i>Daboia russelii</i> (III Индия)</p>	<p>Отровници</p> <p>Кенийска планинска отровница</p> <p>Кенийска рогата отровница</p> <p>Южноамериканска гърмяща змия</p> <p>Гърмяща змия от остров Аруба</p> <p>Палестинска отровница</p> <p>Броенична змия</p> <p>Вагнерова усойница</p> <p>Мангска копиеглава усойница</p> <p>Паякообразна рогата усойница</p> <p>Латифиева усойница</p> <p>Острумуцунеста усойница</p>
TESTUDINES				
Carettochelyidae		<p><i>Carettochelys insculpta</i> (II)</p>		<p>Двуноктести костенурки</p> <p>Свиненоса костенурка</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено илте
Chelidae	<i>Pseudemysdura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа) <i>Chelus fimbriatus</i> (II) (включва <i>Chelus orinocensis</i>)		Австралоамерикански страничношийни костенурки Маккордиева змиешийна костенурка Матамата Западна мочурна костенурка
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			Морски костенурки Морски костенурки
Chelydridae		<i>Chelydra serpentina</i> (II) <i>Macrochelys temminckii</i> (II)		Кайманови костенурки Кайманова костенурка Алигаторова костенурка
Dermatemydidae		<i>Dermatemys mawii</i> (II)		Речни костенурки Централноамериканска речна костенурка
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> (I)			Кожести костенурки Кожеста костенурка
Emydidae		<i>Chrysemys picta</i> (Само живи екземпляри) <i>Clemmys guttata</i> (II) <i>Emydoidea blandingii</i> (II)	<i>Emys orbicularis</i> (III Украйна) (популацията на Украйна)	Сладководни костенурки Петниста блатна костенурка Точкова водна костенурка Блатна костенурка на Бландинг Обикновена блатна костенурка

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Glyptemys muhlenbergii</i> (I)	<i>Glyptemys insculpta</i> (II)	<i>Graptemys</i> spp. (III Съединени американски щати) (С изключение на видовете, включени в приложение В)	Горска блатна костенурка
		<i>Graptemys barbouri</i> (II)		Тресавищна блатна костенурка
		<i>Graptemys ernsti</i> (II)		Географски костенурки
		<i>Graptemys gibbonsi</i> (II)		Блатна костенурка на Барбър
		<i>Graptemys pearlensis</i> (II)		Ескамбийска блатна костенурка
		<i>Graptemys pulchra</i> (II)		Паскагулска блатна костенурка
		<i>Malaclemys terrapin</i> (II)		Блатна костенурка от Пърл ривър
		<i>Terrapene</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Алабамска блатна костенурка
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)		Американска диамантена костенурка	Украсени костенурки
Geoemydidae	<i>Batagur affinis</i> (I)			Южен батагур
	<i>Batagur baska</i> (I)	<i>Batagur borneoensis</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа и пренасяни през граница с търговска цел)		Батагур
	<i>Batagur kachuga</i> (I)	<i>Batagur dhongoka</i> (II)		
				Водна украсена костенурка

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<p><i>Batagur trivittata</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа и пренасяни през граница с търговска цел)</p> <p><i>Cuora</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А, установена е нулева годишна квота за износ на <i>Cuora aurascapitata</i>, <i>C. flavomarginata</i>, <i>C. mccordi</i>, <i>C. mouhotii</i>, <i>C. pani</i>, <i>C. trifasciata</i>, <i>C. uiphanensis</i> и <i>C. zhoui</i> за екземпляри, взети от дивата природа и пренасяни през граница с търговска цел)</p>		Шарнирни костенурки
	<i>Cuora bourreti</i> (I)			Кутийковидна костенурка на Бурет
	<i>Cuora galbinifrons</i> (I)			Индокитайска кутийковидна костенурка
	<i>Cuora picturata</i> (I)			Южноvietнамска кутийковидна костенурка
		<i>Cyclemys</i> spp. (II)		Листоподобни костенурки
	<i>Geoclemys hamiltonii</i> (I)			Индийска петниста костенурка
		<i>Geoemyda japonica</i> (II)		Нансейска черногърда костенурка
		<i>Geoemyda spengleri</i> (II)		Черногърда костенурка
		<i>Hardella thurjii</i> (II)		Браминска речна костенурка
		<i>Heosemys annandalii</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа и пренасяни през граница с търговска цел)		Жълтоглава храмова костенурка

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Heosemys depressa</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа и пренасяни през граница с търговска цел)		Араканска горска костенурка
		<i>Heosemys grandis</i> (II)		Голяма горска костенурка
		<i>Heosemys spinosa</i> (II)		Бодлива горска костенурка
		<i>Leucosephalon yuwonoi</i> (II)		Целебеска горска костенурка
		<i>Malayemys khoratensis</i> (II)		Кхоратска охлювоядна костенурка
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		Охлювоядна костенурка
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Оризишна костенурка
	<i>Mauremys annamensis</i> (I)			Анамска блатна костенурка
			<i>Mauremys iversoni</i> (III Китай)	Фуджиянска блатна костенурка
		<i>Mauremys japonica</i> (II)		Японска блатна костенурка
			<i>Mauremys megaloccephala</i> (III Китай)	Голямоглава блатна костенурка
		<i>Mauremys mutica</i> (II)		Жълта блатна костенурка
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)		Червеноврата блатна костенурка
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Китай)	Блатна костенурка на Причард
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Китай)	Блатна костенурка на Рийвс
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Китай)	Китайска блатна костенурка

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Melanocheilus tricarinata</i> (I)			Трикилова костенурка
	<i>Morenia ocellata</i> (I)	<i>Melanocheilus trijuga</i> (II)		Индийска черна костенурка
		<i>Morenia petersi</i> (II)		Бирманска очилата костенурка
		<i>Notocheilus platynota</i> (II)		Индийска очилата костенурка
			<i>Ocadia glyphistoma</i> (III Китай)	Малайска плоска костенурка
			<i>Ocadia philippeni</i> (III Китай)	Нашърбеноуста блатна костенурка
		<i>Orlitia borneensis</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа и пренасяни през граница с търговска цел)		Филипинска блатна костенурка
		<i>Pangshura</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Малайска гигантска костенурка
	<i>Pangshura tecta</i> (I)			Палатковидни костенурки
		<i>Rhinoclemmys</i> spp. (II)		Индийска палатковидна костенурка
		<i>Sacalia bealei</i> (II)		Неотропически дървесни костенурки
			<i>Sacalia pseudocellata</i> (III Китай)	Очилата костенурка на Бейл
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (II)		Китайска псевдоочилата костенурка
		<i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)		Четириока костенурка
		<i>Siebenrockiella leytensis</i> (II)		Черна тинеста костенурка
				Филипинска горска костенурка

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Vijayachelys silvatica</i> (II)		Горска тръстикова костенурка
Kinosternidae	<i>Kinosternon cora</i> (I) <i>Kinosternon vogti</i> (I)	<i>Claudius angustatus</i> (II) <i>Kinosternon</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) <i>Staurotypus salvinii</i> (II) <i>Staurotypus triporcatus</i> (II) <i>Sternotherus</i> spp. (II)		Главеста тинеста костенурка Червеникави тинести костенурки Синалойска тинеста костенурка Валартска тинеста костенурка Голяма мускусна костенурка Мексиканска гигантска мускусна костенурка Мускусни костенурки
Platysternidae	Platysternidae spp. (I)			Голямоглави костенурки Голямоглави костенурки
Podocnemididae		<i>Erymnochelys madagascariensis</i> (II) <i>Peltocephalus dumerilianus</i> (II) <i>Podocnemis</i> spp. (II)		Мадагаскароамерикански страничношийни костенурки Мадагаскарска страничношийна костенурка Голямоглава страничношийна костенурка Страничношийни костенурки
Testudinidae		Testudinidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А; установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри от <i>Centrochelys sulcata</i> , взети от дивата природа и пренасяни през граница предимно с търговска цел)		Сухоземни костенурки Сухоземни костенурки

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Chitra chitra</i> (I)			Азиатска тесноглава мекочерупчеста костенурка
	<i>Chitra vandijki</i> (I)			Бирманска тесноглава мекочерупчеста костенурка
		<i>Cyclanorbis elegans</i> (II)		Нубийска лопатоподобна костенурка
		<i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)		Сенегалска лопатоподобна костенурка
		<i>Cycloderma aubryi</i> (II)		Лопатоподобна костенурка <i>Cycloderma aubryi</i>
		<i>Cycloderma frenatum</i> (II)		Замбезийска лопатоподобна 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>Nilssonia formosa</i> (II)		Бирманска паунова мекочерупчеста костенурка
	<i>Nilssonia gangetica</i> (I)			Индийска мекочерупчеста костенурка
	<i>Nilssonia hurum</i> (I)			Паунова мекочерупчеста костенурка
	<i>Nilssonia leithii</i> (I)			Мекочерупчеста костенурка на Лийт
	<i>Nilssonia nigricans</i> (I)			Черна мекочерупчеста костенурка
		<i>Palea steindachneri</i> (II)		Брадавическа мекочерупчеста костенурка
		<i>Pelochelys</i> spp. (II)		Гигантски мекочерупчести костенурки
		<i>Pelodiscus axenaria</i> (II)		Юнанска мекочерупчеста костенурка
		<i>Pelodiscus maackii</i> (II)		Амурска мекочерупчеста костенурка
		<i>Pelodiscus parviformis</i> (II)		Малка мекочерупчеста костенурка

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Rafetus euphraticus</i> (II) <i>Rafetus swinhoi</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		Ефратска мекочерупчеста костенурка Шанхайска мекочерупчеста костенурка Нилска мекочерупчеста костенурка
AMPHIBIA				Земноводни
ANURA Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II) <i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		Безопасати земноводни Горски отровни жаби Брилянтнобедре отровна жаба Отровна жаба на Майерс Червеногрба отровна жаба Венесуелска отровна жаба
Bufonidae	<i>Altiphrynoides</i> spp. (I) <i>Atelopus zeteki</i> (I) <i>Incilius periglenes</i> (I) <i>Nectophrynoides</i> spp. (I) <i>Nimbaphrynoides</i> spp. (I) <i>Sclerophrys channingi</i> (I) <i>Sclerophrys superciliaris</i> (I)			Крастави жаби Висопланиински крастави жаби Златна жаба Златна крастава жаба Африкански живородни жаби Западноафрикански крастави жаби Африканска гигантска жаба на Шанинг Камерунска крастава жаба
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Чили)	Чилийска шлемоноса жаба

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Centrolenidae		Centrolenidae spp. (II)		Стъклени жаби
Conrauidae		<i>Conraua goliath</i>		Жаби Жаба голиат
Dendrobatidae		<i>Adelphobates</i> spp. (II) <i>Ameerega</i> spp. (II) <i>Andinobates</i> spp. (II) <i>Dendrobates</i> spp. (II) <i>Eripedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyloxalus azureiventris</i> (II) <i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Paruwrobates andinus</i> (II) <i>Paruwrobates erythromos</i> (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Отровни жаби Листолази Листолази Синьокоремна отровна жаба Отровни жаби водолази Листолази
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Жаби Шестопръста жаба Тигрова жаба
Hylidae		<i>Agalychnis annae</i> (II) <i>Agalychnis callidryas</i> (II)		Дървесни жаби Жаба от вида <i>Agalychnis annae</i> Червеноока дървесна жаба

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<p><i>Agalychnis lemur</i> (II) (Нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа, за пренасяне през граница с търговска цел)</p> <p><i>Agalychnis moreletii</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis saltator</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis spurrelli</i> (II)</p> <p><i>Agalychnis terranova</i> (II)</p>		<p>Лемурова листна жаба</p> <p>Жаба от вида <i>Agalychnis moreletii</i></p> <p>Жаба от вида <i>Agalychnis saltator</i></p> <p>Жаба от вида <i>Agalychnis spurrelli</i></p>
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		<p>Мадагаскарски жаби</p> <p>Мадагаскарски отровни жаби</p>
Microhylidae		<p><i>Dyscophus antongilii</i> (II)</p> <p><i>Dyscophus guineti</i> (II)</p> <p><i>Dyscophus insularis</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne boribory</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne marmorata</i> (II)</p> <p><i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)</p>		<p>Тесноусти жаби</p> <p>Жаба домат</p> <p>Самбавска жаба домат</p> <p>Жаба домат</p> <p>Кафявопетниста тесноуста жаба</p> <p>Украсена тесноуста жаба</p> <p>Мраморна тесноуста жаба</p> <p>Шипчестокожа мраморна тесноуста жаба</p>
Myobatrachidae		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (С изключение на <i>Rheobatrachus silus</i> и <i>Rheobatrachus vitellinus</i> , които не са включени в приложенията)		<p>Австралийски жаби</p> <p>Птичечовкови жаби</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Telmatobiidae	<i>Telmatobius culeus</i> (I)			Андски водни жаби Титикакка водна жаба
CAUDATA Ambystomatidae		<i>Ambystoma dumerilii</i> (II) <i>Ambystoma mexicanum</i> (II)		Амбистоми Дюмерилова амбистома Мексиканска амбистома
Cryptobranchidae	<i>Andrias</i> spp. (I)		<i>Cryptobranchus alleganiensis</i> (III Съединени американски щати)	Гигантски саламандри Гигантски саламандри Скритохрил саламандър
Hynobiidae			<i>Hynobius amjiensis</i> (III Китай)	Азиатски саламандри
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II) <i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II) <i>Laotriton laoensis</i> (II) (Нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа, за пренасяне през граница с търговска цел) <i>Paramesotriton</i> spp. (II)	<i>Echinotriton andersoni</i> #18 (III Япония)	Саламандрови Андерсонов саламандър Саламандър <i>Echinotriton chinhaiensis</i> Саламандър <i>Echinotriton maxiquadratus</i> Лаоски тритон Петнист кралски саламандър Брадавичести тритони

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Tylotriton</i> spp. (II)	<i>Salamandra algira</i> (III Алжир)	Крокодилови тритони
ELASMOBRANCHII				Пластинчатохрили риби
CARCHARHINIFORMES				
Carcharhinidae		<p><i>Carcharhinidae</i> spp. (II) (това включване ще влезе в сила на 25 ноември 2023 г.)</p> <p><i>Carcharhinus falciformis</i> (II) (до 24 ноември 2023 г.)</p> <p><i>Carcharhinus longimanus</i> (II) (до 24 ноември 2023 г.)</p>		<p>Акули реквием</p> <p>Копринена акула</p> <p>Дългокрила акула</p>
Sphyrnidae		<i>Sphyrnidae</i> spp. (II)		Акули чук
LAMNIFORMES				
Alopiidae		<i>Alopias</i> spp. (II)		<p>Морски лисици</p> <p>Морски лисици</p>
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		<p>Гигантски акули</p> <p>Гигантска акула</p>
Lamnidae		<p><i>Carcharodon carcharias</i> (II)</p> <p><i>Isurus oxyrinchus</i> (II)</p> <p><i>Isurus paucus</i> (II)</p> <p><i>Lamna nasus</i> (II)</p>		<p>Селдови акули</p> <p>Голяма бяла акула</p> <p>Късопера мако</p> <p>Дългопера мако</p> <p>Селдова акула</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
MYLIOBATIFORMES				
Myliobatidae		<i>Mobula</i> spp. (II)		Мобули
Potamotrygonidae		<i>Potamotrygon albimaculata</i> (II) <i>Potamotrygon henlei</i> (II) <i>Potamotrygon jabuti</i> (II) <i>Potamotrygon leopoldi</i> (II) <i>Potamotrygon marquesi</i> (II)	<i>Paratrygon aiereba</i> (III Колумбия) <i>Potamotrygon</i> spp. (III Бразилия) (популациите на Бразилия) (видовете, които не са вписани в приложение В) <i>Potamotrygon constellata</i> (III Колумбия) <i>Potamotrygon magdalenae</i> (III Колумбия) <i>Potamotrygon motoro</i> (III Колумбия) <i>Potamotrygon orbignyi</i> (III Колумбия) <i>Potamotrygon schroederi</i> (III Колумбия) <i>Potamotrygon scobina</i> (III Колумбия)	Речни скатове Скат от вида <i>Paratrygon aiereba</i> Скат от вида <i>Potamotrygon constellata</i> Голямозъб речен скат Перлен речен скат Белопетнист речен скат Скат от вида <i>Potamotrygon magdalenae</i> Очилат режеш жилещ скат Скат от вида <i>Potamotrygon orbignyi</i> Скат от вида <i>Potamotrygon schroederi</i> Скат от вида <i>Potamotrygon scobina</i>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Potamotrygon signata</i> (II) <i>Potamotrygon wallacei</i> (II)	<i>Potamotrygon uyezei</i> (III Колумбия)	Парнаибски речен скат Речен скат на Уолас Скат от вида <i>Potamotrygon uyezei</i>
ORECTOLOBIFORMES				
Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Китови акули Китова акула
RHINOPRISTIFORMES				
Pristidae	Pristidae spp. (I)			Риби триони Риби триони
Glaucostegidae		<i>Glaucostegus</i> spp. (II)		Гигантски китарни риби Гигантски китарни риби
Rhinidae		Rhinidae spp. (II)		Семейство Rhinidae Семейство Rhinidae
Риби китара		Rhinobatidae spp. (II)		Китароподобен скат
ACTINOPTERI				Лъчеперки
ACIPENSERIFORMES				
		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Есетроподобни
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			Есетрови Късомуцунаста есетра Немска есетра

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
ANGUILLIFORMES Anguillidae		<i>Anguilla anguilla</i> (II)		Змиоркови Европейска змиорка
CYPRINIFORMES Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i> (I)			Буфалови Невадски чукучан
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i> (I)	<i>Caecobarbus geertsii</i> (II)		Шаранови Африкански сляп цекобарбус Жюлиенов барбус
OSTEOGLOSSIFORMES Arapaimidae		<i>Arapaima gigas</i> (II)		Костноезични риби Арапайма
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i> (I) <i>Scleropages inscriptus</i> (I)			Костноезични риби Малайзийски склеропагес
PERCIFORMES Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Зеленушкови Наполеонова зеленушка
Pomacanthidae		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)	<i>Holacanthus limbaughi</i> (III Франция)	Оранжева риба-ангел Клипертонова риба ангел
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Минокопови Тотоаба

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
SILURIFORMES				
Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Сомове пангасии Гигантски сом пангасианодон
Loricariidae		<i>Hypancistrus zebra</i> (II) (с нулева квота за диви екземпляри за търговски цели)		Лорикари Зеброво сомче
SYNGNATHIFORMES				
Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Морски игли Морски кончета
DIPNEUSTI				Ръкоперки
CERATODONTIFORMES				
Neoceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Австралийски двойнодишащи Австралийски неоцератодус
COELACANTHI				Целаканти
COELACANTHIFORMES				
Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Латимериеви Латимериеви
ECHINODERMATA (БОДЛОКОЖИ)				
HOLOTHUROIDEA				Морски краставици
ASPIDOCHEIROTIDA				
Stichopodidae		<i>Thelenota</i> spp. (II) (това включване ще влезе в сила на 25 май 2024 г.)	<i>Isostichopus fuscus</i> (III Еквадор)	Стихоподидни морски краставици Кафява морска краставица

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
HOLOTHURIIDA Holothuriidae		<i>Holothuria fuscogilva</i> (II) <i>Holothuria nobilis</i> (II) (<i>Holothuria whitmaei</i> (II)		Морски краставици Морска краставица
ARTHROPODA (ЧЛЕНЕСТОНОГИ)				
ARACHNIDA				Паякообразни
ARANEAE Theraphosidae		<i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II) <i>Poecilotheria</i> spp. (II) <i>Sericopelma angustum</i> (II) <i>Sericopelma embrithes</i> (II) <i>Tliltcatl</i> spp. (II)	<i>Caribena versicolor</i> (III Европейски съюз)	Паяци птицеяди Розовосив мексикански паяк птицеяд Централноамерикански паяци птицеяди Антилска розовокрака тарантула Петнисти паяци Североамерикански тарантули
SCORPIONES Scorpionidae		<i>Pandinus camerounensis</i> (II) <i>Pandinus dictator</i> (II)		Същински скорпиони

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Pandinus gambiensis</i> (II) <i>Pandinus imperator</i> (II) <i>Pandinus roeseli</i> (II)		Гамбийски скорпион Императорски скорпион
INSECTA				Насекоми
COLEOPTERA				Бръмбари
Lucanidae			<i>Colophon</i> spp. (III Южна Африка)	Бръмбари рогачи Южноафрикански бръмбари рогачи
Scarabaeidae		<i>Dynastes satanas</i> (II)		Листороги бръмбари Дяволски бръмбар
LEPIDOPTERA				Пеперуди
Nymphalidae			<i>Agrias amydon boliviensis</i> (III Боливия) <i>Morpho godartii lachaumei</i> (III Боливия) <i>Prepona praeneste buckleyana</i> (III Боливия)	
Papilionidae	<i>Achillides chikae chikae</i> (I) <i>Achillides chikae hermeli</i> (I)	<i>Atrophaneura jophon</i> (II) <i>Atrophaneura palu</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		Лястовичи опашки, полумесеци и птицекрили пеперуди Лусонска лястовича опашка Миндорска лястовича опашка Цейлонска розова лястовича опашка Целебеска лястовича опашка Малабарска розова лястовича опашка

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Лястовичи опашки бутанитис
		<i>Graphium sandawanum</i>		Филипински графиум
		<i>Graphium stresemanni</i>		Серамски графиум
		<i>Ornithoptera</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Птицекрили пеперуди
	<i>Ornithoptera alexandrae</i> (I)			Птицекрила пеперуда на кралица Александра
		<i>Papilio benguetanus</i>		
		<i>Papilio esperanza</i>		
	<i>Papilio homerus</i> (I)			Омирова лястовича опашка
	<i>Papilio hospiton</i> (II)			Корсиканска лястовича опашка
		<i>Papilio morondavana</i>		Мадагаскарска императорска лястовича опашка
		<i>Papilio neuwoegeni</i>		
			<i>Papilio phorbanta</i> (III Европейски съюз) (това включване ще влезе в сила на 21 май 2023 г.)	Малка регионска лястовича опашка
		<i>Parides ascanius</i>		Бразилска лястовича опашка
		<i>Parides hahneli</i>		Ханелова амазонска лястовича опашка
	<i>Parides burchellanus</i> (I)			Бразилска лястовича опашка
	<i>Parnassius apollo</i> (II)			Червена аполонова пеперуда
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II)		Лястовичи опашки тейнопалпус
		<i>Trogonoptera</i> spp. (II)		Птицекрили пеперуди трогоноптери
		<i>Troides</i> spp. (II)		Птицекрили пеперуди троидеси

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
ANNELIDA (ПРЕЩЛЕНЕСТИ ЧЕРВЕИ)				
HIRUDINOIDEA				Пиявици
ARHYNCHOBDSELLIDA				
Hirudinidae		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		Същински пиявици Медицинска пиявица Южна пиявица
MOLLUSCA (МЕКОТЕЛИ)				
BIVALVIA				Миди
MYTILOIDA				
Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Митилидни миди Средиземноморски каменопробивач
UNIONOIDA				
Unionidae	<i>Conradilla caelata</i> (I) <i>Dromus dromas</i> (I) <i>Epioblasma curtisii</i> (I) <i>Epioblasma florentina</i> (I) <i>Epioblasma sampsonii</i> (I) <i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I) <i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)	<i>Cyprogenia aberti</i> (II)		Речни миди Птицекрила бисерна мида Западноамериканска мида ветрило Камилска бисерна мида Къртисова бисерна мида Жълта бисерна мида Охайска бързейна бисерна мида Бяла бисерна мида Зелена бисерна мида

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Erioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Северна бързейна бисерна мида
	<i>Erioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Наребрена бисерна мида
	<i>Erioblasma turgidula</i> (I)			Изпъкнала бисерна мида
	<i>Erioblasma walkeri</i> (I)			Кафява бързейна бисерна мида
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Финолъчеста бисерна мида
	<i>Fusconaia edgariana</i> (I)			Блестяща бисерна мида
	<i>Lampsilis higginsii</i> (I)			Хигинсова бисерна мида
	<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</i> (I)			Розова бисерна мида
	<i>Lampsilis satur</i> (I)			Пясъчна бисерна мида
	<i>Lampsilis virescens</i> (I)			Алабамска бисерна мида
	<i>Plethobasus cicatricosus</i> (I)			Бяла брадавичеста бисерна мида
	<i>Plethobasus cooperianus</i> (I)			Оранжевокрака пълчива бисерна мида
		<i>Pleurobema clava</i> (II)		Северна бухалковидна бисерна мида
	<i>Pleurobema plenum</i> (I)			Грапава бисерна мида
	<i>Potamilus capax</i> (I)			Дебела бисерна мида
	<i>Quadrula intermedia</i> (I)			Бисерна мида от Тенеси
	<i>Quadrula sparsa</i> (I)			Апалачка бисерна мида

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Toxolasma cylindrella</i> (I) <i>Unio nickliniana</i> (I) <i>Unio tampicoensis tecomatensis</i> (I) <i>Villosa trabalis</i> (I)			Светла бисерна мида джудже Никлинова седефка Седефка от Тампико Зърновидна бисерна мида
VENEROIDA Tridacnidae		Tridacnidae spp. (II)		Тридакни Тридакни
CEPHALOPODA				
NAUTILIDA				
Nautilidae		Nautilidae spp. (II)		Наутилуси Наутилус
GASTROPODA				Коремоноги мекотели
MESOGASTROPODA				
Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Стромбуси Розов стромбус
STYLOMMATOPHORA				
Achatinellidae	<i>Achatinella</i> spp. (I)			Хавайски дървесни охлюви Малки ахатови охлюви
Camaenidae		<i>Papustyla pulcherrima</i> (II)		Зелени дървесни охлюви Зелен дървесен охлюв от остров Манус
Cepolidae	<i>Polymita</i> spp. (I)			Кубински земни охлюви

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
CNIDARIA (МЕШЕСТИ)				
ANTHOZOA				Корали
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Черни корали
GORGONACEAE Coralliidae			<i>Corallium elatius</i> (III Китай) <i>Corallium japonicum</i> (III Китай) <i>Corallium konjoi</i> (III Китай) <i>Corallium secundum</i> (III Китай)	Червени корали
HELIOPORACEA Helioporidae		Helioporidae spp. (II) (Включва само вида <i>Heliopora coerulea</i>) (*)		Сини корали Сини корали
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (*)		Мадрепорови корали
STOLONIFERA Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) (*)		Тръбести корали Тръбести корали
HYDROZOA				Хидровидни
MILLEPORINA Milleporidae				Огнени корали

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		Milleporidae spp. (II) (*)		Огнени корали
STYLASTERINA				
Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) (*)		Дантелени корали Дантелени корали
ФЛОРА				
AGAVACEAE	<i>Agave parviflora</i> (I)	<i>Agave victoriae-reginae</i> (II) #4 <i>Nolina interrata</i> (II) <i>Yucca queretaroensis</i> (II)		Агавови Дребноцветно агаве Кралско агаве Меча трева Керетарска юка
AIZOACEAE			<i>Conophytum</i> spp. (III Южна Африка) <i>Mestoklema tuberosum</i> (III Южна Африка)	
AMARYLLIDACEAE		<i>Galanthus</i> spp. (II) #4 <i>Sternbergia</i> spp. (II) #4		Кокичеви Кокичета Щернбергии
ANACARDIACEAE		<i>Operculicarya decaryi</i> (II) <i>Operculicarya hyphaenoides</i> (II) <i>Operculicarya pachypus</i> (II)		Декарова оперкуликария Хифенова оперкуликария Дебелостъблена оперкуликария
APOCYNACEAE		<i>Hoodia</i> spp. (II) #9		Худии

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I) <i>Pachypodium windsorii</i> (I)	<i>Pachypodium</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4 <i>Rauwolfia serpentina</i> (II) #2	 <i>Raphionacme zeyheri</i> (III Южна Африка)	Пахиподиуми Серпентинова рауволфия
ARALIACEAE		<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		Бръшлянови Азиатски (истински) женшен Американски (петолистен) женшен
ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> (I)			Араукариеви Чилийска араукария
ASPARAGACEAE		<i>Beaucarnea</i> spp. (II)		Бокарнеи
BERBERIDACEAE		<i>Podophyllum hexandrum</i> (II) #2		Киселтрънови Шесттичинков подофилум
BIGNONIACEAE				Бигнониев дървета

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<p><i>Handroanthus</i> spp. (II) #17 (това включване ще влезе в сила на 25 ноември 2024 г.)</p> <p><i>Roseodendron</i> spp. (II) #17 (това включване ще влезе в сила на 25 ноември 2024 г.)</p> <p><i>Tabebuia</i> spp. (II) #17 (това включване ще влезе в сила на 25 ноември 2024 г.)</p>		
BROMELIACEAE		<p><i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia kammii</i> (II) #4</p> <p><i>Tillandsia xerographica</i> (II) (°) #4</p>		<p>Бромелиеви</p> <p>Харисова тиландсия</p> <p>Камова тиландсия</p> <p>Тиландсия ксерографика</p>
CACTACEAE	<p><i>Ariocarpus</i> spp. (I)</p> <p><i>Astrophytum asterias</i> (I)</p> <p><i>Aztekium ritteri</i> (I)</p> <p><i>Coryphantha werdermannii</i> (I)</p> <p><i>Discocactus</i> spp. (I)</p> <p><i>Echinocereus ferrierianus</i> ssp. <i>lindsayorum</i> (I)</p> <p><i>Echinocereus schmollii</i> (I)</p>	<p>CACTACEAE spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А, и <i>Pereskia</i> spp., <i>Peresklopsis</i> spp. и <i>Quiabentia</i> spp.) (°) #4</p>		<p>Кактусови</p> <p>Кактусови</p> <p>Ариокарпуси</p> <p>Звездовиден астрофитум</p> <p>Ритеров агтекиум</p> <p>Вердерманова корифанта</p> <p>Дискокактуси</p> <p>Линдзиев ехиноцереус</p> <p>Шмоллов ехиноцереус</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Escobaria minima</i> (I)			Дребна ескобария
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			Снеедова ескобария
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (включва <i>ssp. solisioides</i>)			Гребеноносна мамилария
	<i>Melocactus conoideus</i> (I)			Конусовиден мелокактус
	<i>Melocactus deinacanthus</i> (I)			Великолепен чалмовиден мелокактус
	<i>Melocactus glaucescens</i> (I)			Сивкав мелокактус
	<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>Pelecypora</i> spp. (I)			Пелещифори
	<i>Sclerocactus blainei</i> (I)			Кукест кактус на Блейн
	<i>Sclerocactus brevihamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i> (I)			Кукест кактус на Тобуш
	<i>Sclerocactus brevispinus</i> (I)			Късокукест кактус
	<i>Sclerocactus cloverae</i> (I)			Новомексикански кукест кактус

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I) <i>Sclerocactus glaucus</i> (I) <i>Sclerocactus mariposensis</i> (I) <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I) <i>Sclerocactus nyensis</i> (I) <i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I) <i>Sclerocactus pubispinus</i> (I) <i>Sclerocactus sileri</i> (I) <i>Sclerocactus wetlandicus</i> (I) <i>Sclerocactus wrightiae</i> (I) <i>Strombocactus</i> spp. (I) <i>Turbincarpus</i> spp. (I) <i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Червенокукест кактус Дребнокукест колорадски кактус Марипоски кактус на Лойд Кактус Меса Верде Кукест кактус от Нью Каунти Папирусов кактус Кактус от Големия басейн Силеров кукест кактус Дребнокукест колорадски кактус Райтов кактус Стромбокактуси Турбиникарпуси Юбелмани
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		Кариокарови Костарикански кариокар
COMPOSITAE (ASTERACEAE)			<i>Crassothonna clavifolia</i> (III Южна Африка) <i>Othonna armiana</i> (III Южна Африка) <i>Othonna cacalioides</i> (III Южна Африка)	Сложноцветни

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Saussurea costus</i> (I) (също познат като <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> или <i>A. costus</i>)		<i>Othonna euphorbioides</i> (III Южна Африка) <i>Othonna retrorsa</i> (III Южна Африка)	Ребреста саусюреа
CRASSULACEAE		<i>Rhodiola</i> spp. (II) #2	<i>Tylecodon bodleyae</i> (III Южна Африка) <i>Tylecodon nolteei</i> (III Южна Африка) <i>Tylecodon reticulatus</i> (III Южна Африка)	Златовръх (Родиола)
CUCURBITACEAE		<i>Zygosicyos pubescens</i> (II) (също познат като <i>Xerosicyos pubescens</i>) <i>Zygosicyos tripartitus</i> (II)		Мъхнат зигосициус Триделен зигосициус
CUPRESSACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i> (I) <i>Pilgerodendron uviferum</i> (I)	<i>Widdringtonia whytei</i> (II)		Кипарисови Кипарисова фицроя Пилгеродендрон Мулански кедр
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Циатеви Циатеи

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4		Цикасови 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		Диксониеви Диксонии
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		Дидиерови Дидиерови
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		Брейови Делтовидна диоскорейка
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		Росянкочи Венерина мухоловка
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (Само популациите на Мадагаскар; други популации не са включени в приложенията към настоящия регламент) #5		Абаносови
EUPHORBIACEAE				Млечкови

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia capsaintemariensis</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia cremersii</i> (I) (Включва форма <i>viridifolia</i> и var. <i>rakotozafyi</i>)</p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4 (Само сукулентни видове с изключение на:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Euphorbia misera</i>; 2. изкуствено размножени екземпляри от сортове на <i>Euphorbia trigona</i>; 3. изкуствено размножени екземпляри от <i>Euphorbia lactea</i>, присадени върху изкуствено размножени корени на <i>Euphorbia neriiifolia</i>, когато са: <ul style="list-style-type: none"> — гривести, — ветрилообразни или — цветни мутации; 4. изкуствено размножени екземпляри от сортове на <i>Euphorbia „Miliii“</i>, когато са: <ul style="list-style-type: none"> — лесно разпознаваеми като изкуствено размножени 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) 		Млечки

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Euphorbia cylindrifolia</i> (I) (Включва ssp. <i>tuberifera</i>)</p> <p><i>Euphorbia decaryi</i> (I) (Включва vars. <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> и <i>sprirosticha</i>)</p> <p><i>Euphorbia francoisii</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia handiensis</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia lambii</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia moratii</i> (I) (Включва vars. <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> и <i>multiflora</i>)</p> <p><i>Euphorbia parvicyathophora</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia quartziticola</i> (I)</p> <p><i>Euphorbia stygiana</i> (II)</p> <p><i>Euphorbia tulearensis</i> (I)</p>			
FAGACEAE			<i>Quercus mongolica</i> (III Руска федерация) #5	<p>Букови</p> <p>Монголски дъб</p>
FOUQUIERIACEAE	<p><i>Fouquieria fasciculata</i> (I)</p> <p><i>Fouquieria purpusii</i> (I)</p>	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		<p>Фукиериеви</p> <p>Колоновидна фукиерия</p> <p>Снопчеста фукиерия</p>
GERANIACEAE			<p><i>Monsonia herrei</i> (III Южна Африка)</p> <p><i>Monsonia multifida</i> (III Южна Африка)</p>	<p>Тънколист свещник</p> <p>Бушменски свещник</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
			<i>Monsonia patersonii</i> (III Южна Африка) <i>Pelargonium crassicaule</i> (III Южна Африка) <i>Pelargonium triste</i> (III Южна Африка)	
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Непал) #1	Гнетови
JUGLANDACEAE		<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (II) #4		Орехови Крилоплодна ореомунеа
LAURACEAE		<i>Aniba rosaeodora</i> (II) (също познат като <i>A. duckei</i>) #12		Бразилско розово дърво
LEGUMINOSAE (FABACEAE)	<i>Dalbergia nigra</i> (I)	<i>Afzelia</i> spp. (II) (африканските популации) #17 <i>Dalbergia</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #15 <i>Dipteryx</i> spp. (II) #17 (това включване ще влезе в сила на 25 ноември 2024 г.) <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Коста Рика/Никарагуа) (до 24 ноември 2024 г.)	Бобови Палисандър от Рио Кумару, бразилски тик, тонка/ароматен диптерикс Червена бубинга Кевазинго Кевазинго

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Paubrasilia echinata</i> (II) #10 <i>Pericopsis elata</i> (II) #17 <i>Platymiscium parviflorum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Pterocarpus</i> spp. (II) (африканските популации) #17 <i>Senna meridionalis</i> (II)		Бразилска цезалпиния Афрормозия Платимисциум многокласов Червено сандалово дърво, сандалов птерокарпус Тараби
LILIACEAE	<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</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А, и <i>Aloe vera</i> , също познат като <i>Aloe barbadensis</i> , който не е включен в приложенията) #4		Кремови Алоета

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Aloe haworthioides</i> (I) (Включва var. <i>aurantiaca</i>) <i>Aloe helenae</i> (I) <i>Aloe laeta</i> (I) (Включва var. <i>maniensis</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 suzannaе</i> (I) <i>Aloe versicolor</i> (I) <i>Aloe vossii</i> (I)			
MAGNOLIACEAE			<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> (III) Непал) #1	Магнолиеви Лилиеносна магнолия, var. <i>obovata</i>
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		Баобаб
MELIACEAE		<i>Cedrela</i> spp. (II) #6 (Популациите на Неотропика) <i>Khaya</i> spp. (II) (африканските популации) #17 <i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Популацията на Неотропика — включващ Централна и Южна Америка и Карибите) #6		Махагонови Испански кедръ Африкански махагони Ниско махагоново дърво Едролисто махагоново дърво

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5		Карибско махагоново дърво
NEPENTHACEAE	<p><i>Nepenthes khasiana</i> (I)</p> <p><i>Nepenthes rajah</i> (I)</p>	<i>Nepenthes</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4		<p>Непентесови</p> <p>Непентеси</p> <p>Индийски непентес</p> <p>Гигантски непентес</p>
OLEACEAE			<i>Fraxinus mandshurica</i> (III Руска федерация) #5	<p>Маслинови</p> <p>Манджурски ясен</p>
ORCHIDACEAE	<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"> — екземплярите са получени <i>in vitro</i> и — отговарят на определението за изкуствено размножени екземпляри в съответствие с член 56 от Регламент (ЕО) № 865/2006 на Комисията ⁽⁸⁾ и — когато се внасят или (ре)експортират от Съюза, се транспортират в стерилни контейнери. 	ORCHIDACEAE spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) ⁽⁷⁾ #4		<p>Салепови (Орхидеи)</p> <p>Орхидеи</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dypsis decipiens</i> (I)	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4 <i>Dypsis decaryi</i> (II) #4 <i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II) <i>Marojejya darianii</i> (II) <i>Ravenea louvelii</i> (II) <i>Ravenea rivularis</i> (II) <i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Сейшелски острови) #13	Палмови Мадагаскарски бекариофеникс Триъгълна палма Лъжлив хризалидокарпус Палма на червения лемур Палма Коко де Мер Голямолиста палма на Дариан Лоувелова равения Крайречна величествена равения Горска сатранала Горска кокосова палма
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Непал) #1	Макови Кралски меконописис
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)	<i>Adenia spinosa</i> (III Южна Африка)	Мадагаскарска адения Епра адения Бодлива адения Катаката
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		Сусамови Ункарина Ункарина

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Руска федерация) #5	Борови Гватемалска ела
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatoresi</i> (I)		<i>Podocarpus neriifolius</i> (III Непал) #1	Подокарпови Зокумолистен подокарпус Парлаториев подокарпус
PORTULACACEAE		<i>Anacampseros</i> spp. (II) #4 <i>Avonia</i> spp. (II) #4 <i>Lewisia serrata</i> (II) #4	<i>Portulacaria rugtaea</i> (III Южна Африка)	Тученицови Анакампсероси Назъбенолистна левизия <i>Portulacaria rugtaea</i>
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (°) #4		Игликови Циклами; ботурчета
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		Лютикови Пролетен горицвет Канадски хидрастис
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Розоцветни Африканска череша
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Брошови Стормова балмея

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
SANTALACEAE		<i>Osyris lanceolata</i> (II) (Само популациите на Бурунди, Етиопия, Кения, Руанда, Уганда и Обединена република Танзания; други популации не са включени в приложенията) #2		Африканско сандалово дърво
SARRACENIACEAE	<i>Sarracenia oreophila</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i> (I) <i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i> (I)	<i>Sarracenia</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4		Сарациени Сарациени Зелена сарациения Алабамска сарациения Джонсова сарациения
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (С изключение на <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		Живеничеви Индийска тинтява
STANGERIACEAE	<i>Stangeria eriopus</i> (I)	<i>Bowenia</i> spp. (II) #4		Стангериеви (Цикасови) Бовени Стангерия
TAXACEAE		<i>Taxus chinensis</i> и вътрешновидови таксони от този вид (II) #2 <i>Taxus cuspidata</i> и вътрешновидови таксони от този вид (II) ⁽¹⁾ #2		Тисови Китайски тис Остролистен тис

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Taxus fuana</i> и вътрешновидови таксони от този вид (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> и вътрешновидови таксони от този вид (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Тибетски тис Суматрански тис Валишов тис
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gynerosia</i> spp. (II) #14		Тимелеви Агарови дървета Рамини Агарови дървета
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Непал) #1	Троходендрови
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		Дилянкови
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Слонска цифостема Цифостема Цифостема на Монтаняк
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Велвичиеви Велвичия

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
ZAMIACEAE	<p><i>Ceratozamia</i> spp. (I)</p> <p><i>Encephalartos</i> spp. (I)</p> <p><i>Microcycas calocoma</i> (I)</p> <p><i>Zamia restrepoi</i> (I)</p>	ZAMIACEAE spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4		<p>Замиеви (Цикасови)</p> <p>Цикаси</p> <p>Цератозамии</p> <p>Енцефалартоси</p> <p>Микроцикас</p>
ZINGIBERACEAE		<p><i>Hedychium philippinense</i> (II) #4</p> <p><i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (Популациите на Мозамбик, Есватини, Южна Африка и Зимбабве)</p>		<p>Джинджифилови</p> <p>Филипински хедихиум</p> <p>Наталски джинджифил</p>
ZYGOPHYLLACEAE		<p><i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11</p> <p><i>Guaiacum</i> spp. (II) #2</p>		<p>Чифтолистникови</p> <p>Свешено дърво</p> <p>Железни дървета</p>

(¹) Единствената цел на тази анотация е да се разреши международната търговия с влакна от викуня (*Vicuña vicugna*) и производните на тях продукти само ако влакната са получени при стригането на живи викуня. Търговията с производни продукти от влакната може да се извършва само в съответствие със следните разпоредби:

- а) Всяко лице или предприятие, обработващо влакна от викуня с цел производството на плат и облекла, трябва да поиска разрешение от съответните органи на държавата на произход [държави на произход — държавите, в които се среща видът, т.е. Аржентина, Боливия, Чили, Еквадор и Перу] да използва надписа, знака или логото „държавата на произход на викуня“, приети от държавите на разпространение на вида, които са страни по Конвенцията за опазване и управление на викунята.
- б) При предлагане на пазара платът или облеклата трябва да бъдат обозначени или идентифицирани в съответствие със следните разпоредби:
 - и) При международната търговия с плат, който е произведен от влакна, получени при стригането на живи викуня — независимо дали платът е бил произведен в държавите на разпространение на вида или извън тях — трябва да се използват надписът, знакът или логото с цел идентифициране на държавата на произход. Надписът, знакът или логото VICUÑA [ДЪРЖАВА НА ПРОИЗХОД] трябва да имат следния вид:



Надписът, знакът или логото трябва да фигурират върху опаковата страна на плата. Освен това върху ивите на плата трябва да присъства текстът VICUÑA [ДЪРЖАВА НА ПРОИЗХОД].

- ii) При международната търговия с облекла, които са произведени от влакна, получени при стригането на живи викуня — независимо дали облеклата са били произведени в държавите на разпространение на вида или извън тях — трябва да се използват надписът, знакът или логото, посочени в буква б), подточка и). Надписът, знакът или логото трябва да фигурират върху етикети, прикрепени към самото облекло. Ако облеклата са били произведени извън държавата на произход, наред с надписа, знака или логото, посочени в буква б), подточка и), трябва да се означава и името на държавата, в която са били произведени облеклата.
- в) При международната търговия с продукти, които са ръчно изработени от влакна, получени при стригането на живи викуня в държавите на разпространение на вида, трябва да се използват надписът, знакът или логото VICUÑA [ДЪРЖАВА НА ПРОИЗХОД] — ARTESANÍA в следния вид:



- г) Ако за производството на плат и облекла са използвани влакна, получени при стригането на живи викуня от различни държави на произход, трябва да се използват надписът, знакът или логото на всяка държава на произход, посочени в буква б), подточки и) и ii).
 - д) Всички останали екземпляри се считат за екземпляри от видове, включени в приложение I, и търговията с тях трябва да се регулира съобразно с това.
- (²) 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 asiaorientalis*, *Neophocaena phocaenoides*, *Phocoena sinus*, *Physeter macrocephalus*, *Platanista* spp., *Berardius* spp. и *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 предимно с търговска цел.

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

Исключително с цел разрешаване на: а) търговия с ловни трофеи за нетърговска цели; б) търговия с живи животни, които се пренасят до подходящи и приемливи местоназначения, в съответствие с определенията в Резолюция 11.20 на конференцията (Rev. CoP18) 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, за които е потвърдено от Секретариата, след консултации с Постоянния комитет, че са обект на заповолително национално законодателство и задоволителен контрол на вътрешната търговия, за да се гарантира, че внасяната слонова кост няма да бъде реекспортирана и ще бъде управлявана в съответствие с всички изисквания на Резолюция 10.10 на конференцията (Rev. CoP18) относно вътрешното производство и търговията; iii) не преди Секретариатът да е проверил бъдещите държави вносители 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 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 програмите за опазване и развитие на общностите в териториите на разпространение на слоновете или граничещи с тях територии; и vii) допълнителните количества, определени в 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 цялостно в случай на неспазване от страна на държавите износители или вносители, или в случай на доказани вредни въздействия на търговията върху други популации от слонове. Всички останали екземпляри се считат за екземпляри от видовете, включени в приложение А, и търговията с тях се регламентира съобразно с това.

(4) 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 *Fogamipifera*, 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.

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

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

Hatiora x graeseri

Schlumbergera x buckleyi

Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata

Schlumbergera opuntiooides x Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata (сортове)

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

Opuntia microdasys (сортове)

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

б) когато се изпращат разгънати, 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.

(8) 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).

(9) Изкуствено размножени екземпляри от сортове от вида *Cyclamen persicum* не са предмет на разпоредбите на настоящия регламент. Освобождаването обаче не се прилага за екземплярите, които се търгуват като спящи грудки.

(10) Изкуствено размножени хибриди и сортове 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
ФАУНА		
CHORDATA (ХОРДОВИ)		
MAMMALIA		Бозайници
CARNIVORA		
Canidae		Кучеви
	<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
Mustelidae		Порови
	<i>Mustela altaica</i> (III Индия) §1	Солонгой
	<i>Mustela erminea ferganae</i> (III Индия) §1	Хермелин
	<i>Mustela kathiah</i> (III Индия) §1	Индийски солонгой
	<i>Mustela sibirica</i> (III Индия) §1	Сибирски пор

	Приложение D	Обикновено име
AVES		Птици
ANSERIFORMES		
Anatidae		Патицови
	<i>Anas melleri</i>	Мелерова патица
REPTILIA		Влечуги
SAURIA		
Agamidae		
	<i>Otocryptis wiegmanni</i>	Агама на Вигман
Cordylidae		Поясоопашати гущери
	<i>Platysaurus imperator</i>	Императорски плоскогръб гушер
Gekkonidae		Гекони
	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	Ушат новокаледонски гекон
	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	Гребенест новокаледонски гекон
	<i>Rhacodactylus leachianus</i>	Гигантски новокаледонски гекон
	<i>Teratoscincus scincus</i> (Включва <i>Teratoscincus scincus rustamowi</i> , <i>T. s. keyserlingii</i> и <i>T. s. scincus</i>)	Същински сцинков гекон
Gerrhosauridae		Поясотели гущери
	<i>Tracheloptychus petersi</i>	Мадагаскарски пясъчен гушер
	<i>Zonosaurus karsteni</i>	Карстенов поясоопашат гушер
	<i>Zonosaurus maximus</i>	Голям поясоопашат гушер
	<i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Четириивичест поясоопашат гушер
Scincidae		Сцинкови гущери
	<i>Tribolonotus gracilis</i>	Крокодилов сцинк
	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Новогвинейски шлемоглав сцинк

	Приложение D	Обикновено име
SERPENTES		
Colubridae	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1 <i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis</i> spp. §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1	Смокове Кралски смок Лъчист смок Тънкоопашат смок Водна змия на Бокурт Маскирана водна змия Листоноса змия Мадагаскарска свиненоса змия Индокитайски смок
Hydrophiidae	<i>Lapemis curtus</i> (Включва <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	Морски змии Морска змия на Шоу
Viperidae	<i>Pseudocerastes</i> spp., с изключение на вида, включен в приложение B	Отровници Лъжерогати усойници
AMPHIBIA		
ANURA		Безопашати земноводни
Bufo	<i>Atelopus</i> spp., с изключение на видовете, включени в приложение A	Жаби арлекини
Dicroglossidae	<i>Limnonectes macrodon</i>	Жаби Индонезийска брадавичеста жаба
Hylidae	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Дървесни жаби Восьчна филомедуза
Leptodactylidae	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Жаби свирци Червенопетниста белопръста жаба

	Приложение D	Обикновено име
Ranidae		Жаби
	<i>Pelophylax shqiperica</i>	Албанска водна жаба
CAUDATA		
Hynobiidae		Азиатски тритони
	<i>Ranodon sibiricus</i>	Сибирски тритон
Plethodontidae		Безбелодробни саламандри
	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Голям палмов саламандър
Salamandridae		Саламандрови
	<i>Cynops ensicauda</i>	Рюкюйски саламандър
ACTINOPTERYGII		Лъчеперки
PERCIFORMES		
Apogonidae		
	<i>Pterapogon kauderni</i>	Индонезийска риба кардинал
MOLLUSCA (МЕКОТЕЛИ)		
GASTROPODA		
Haliotidae		
	<i>Haliotis midae</i>	Морско ухо
ФЛОРА		
AGAVACEAE		Агавови
	<i>Dasyllirion longissimum</i>	Дълъг дазилириум
ARACEAE		Змиарникови
	<i>Arisaema dracontium</i>	Змиарникова аризема
	<i>Arisaema erubescens</i>	
	<i>Arisaema galeatum</i>	
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	
	<i>Arisaema sikokianum</i>	
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	

	Приложение D	Обикновено име
	<i>Arisaema tortuosum</i>	
BIGNONIACEAE		
	<i>Handroanthus</i> spp. §5 (до 24 ноември 2024 г.) <i>Tabebuia</i> spp. §5 (до 24 ноември 2024 г.) <i>Roseodendron</i> spp. §5 (до 24 ноември 2024 г.)	Бигнониевы дървета
BURSERACEAE	<i>Aucoumea klaineana</i> §5 <i>Boswellia</i> spp. §4	Бурсерови Окуме
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §2 <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna herrei</i>	Сложноцветни Планинска арника
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §2	Боровинкови Мечо грозде
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §2	Тинтявови Жълта тинтява
LEGUMINOSAE	<i>Dipteryx</i> spp. §5 (С изключение на <i>D. panamensis</i>) (до 24 ноември 2024 г.) <i>Millettia stuhlmannii</i> §5 <i>Pterocarpus macrocarpus</i> §4	Бобови Dipteryx Панга Бирмански крилоплод (Бирмански падук)
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Кремови Дребен трилиум Северноамерикански трилиум Приседналоцветен трилиум

	Приложение D	Обикновено име
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §2	Плаунови Бухалковиден плаун
MELIACEAE	<i>Entandrophragma cylindricum</i> §5	Кедрови Махагонов сапел
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §2	Воднодетелинови Трилистна водна детелина
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §2	Пармелиеви Исландски лишей
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	Страстоцветни Пустинна роза Пустинна роза
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §2	Сусамови Дяволски нокът
SANTALACEAE	<i>Okoubaka aubrevillei</i> §2	Санталови Окубака
SAPOTACEAE	<i>Baillonella toxisperma</i> §5	Сапотови Моаби (Отровнасеменна байонела)
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Бронецови Йерихонска роза“