

Този текст служи само за информационни цели и няма правно действие. Институциите на Съюза не носят отговорност за неговото съдържание. Автентичните версии на съответните актове, включително техните преамбюли, са версиите, публикувани в Официален вестник на Европейския съюз и налични в EUR-Lex. Тези официални текстове са пряко достъпни чрез връзките, публикувани в настоящия документ

► В **РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 338/97 НА СЪВЕТА**
от 9 декември 1996 година
относно защитата на видовете от дивата флора и фауна чрез регулиране на търговията с тях
 (ОВ L 61, 3.3.1997 г., стр. 1)

Изменен със:

		Официален вестник		
		№	страница	дата
► <u>M1</u>	Commission Regulation (EC) No 938/97 of 26 May 1997 (*)	L 140	1	30.5.1997 г.
► <u>M2</u>	Commission Regulation (EC) No 2307/97 of 18 November 1997 (*)	L 325	1	27.11.1997 г.
► <u>M3</u>	Commission Regulation (EC) No 2214/98 of 15 October 1998 (*)	L 279	3	16.10.1998 г.
► <u>M4</u>	Commission Regulation (EC) No 1476/1999 of 6 July 1999 (*)	L 171	5	7.7.1999 г.
► <u>M5</u>	Commission Regulation (EC) No 2724/2000 of 30 November 2000 (*)	L 320	1	18.12.2000 г.
► <u>M6</u>	Commission Regulation (EC) No 1579/2001 of 1 August 2001 (*)	L 209	14	2.8.2001 г.
► <u>M7</u>	Commission Regulation (EC) No 2476/2001 of 17 December 2001 (*)	L 334	3	18.12.2001 г.
► <u>M8</u>	Commission Regulation (EC) No 1497/2003 of 18 August 2003 (*)	L 215	3	27.8.2003 г.
► <u>M9</u>	Регламент (ЕО) № 1882/2003 на Европейския парламент и на Съвета от 29 септември 2003 година	L 284	1	31.10.2003 г.
► <u>M10</u>	Commission Regulation (EC) No 834/2004 of 28 April 2004 (*)	L 127	40	29.4.2004 г.
► <u>M11</u>	Регламент (ЕО) № 1332/2005 на Комисията от 9 август 2005 година	L 215	1	19.8.2005 г.
► <u>M12</u>	Регламент (ЕО) № 318/2008 на Комисията от 31 март 2008 година	L 95	3	8.4.2008 г.
► <u>M13</u>	Регламент (ЕО) № 407/2009 на Комисията от 14 май 2009 година	L 123	3	19.5.2009 г.
► <u>M14</u>	Регламент (ЕО) № 398/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 23 април 2009 година	L 126	5	21.5.2009 г.
► <u>M15</u>	Регламент (ЕС) № 709/2010 на Комисията от 22 юли 2010 година	L 212	1	12.8.2010 г.
► <u>M16</u>	Регламент (ЕС) № 101/2012 на Комисията от 6 февруари 2012 година	L 39	133	11.2.2012 г.
► <u>M17</u>	Регламент (ЕС) № 1158/2012 на Комисията от 27 ноември 2012 година	L 339	1	12.12.2012 г.
► <u>M18</u>	Регламент (ЕС) № 750/2013 на Комисията от 29 юли 2013 година	L 212	1	7.8.2013 г.
► <u>M19</u>	Регламент (ЕС) № 1320/2014 на Комисията от 1 декември 2014 година	L 361	1	17.12.2014 г.
► <u>M20</u>	Регламент (ЕС) 2016/2029 на Комисията от 10 ноември 2016 година	L 316	1	23.11.2016 г.
► <u>M21</u>	Регламент (ЕС) 2017/128 на Комисията от 20 януари 2017 година	L 21	1	26.1.2017 г.
► <u>M22</u>	Регламент (ЕС) 2017/160 на Комисията от 20 януари 2017 година	L 27	1	1.2.2017 г.
► <u>M23</u>	Регламент (ЕС) 2019/1010 на Европейския парламент и на Съвета от 5 юни 2019 година	L 170	115	25.6.2019 г.
► <u>M24</u>	Регламент (ЕС) 2019/2117 на Комисията от 29 ноември 2019 година	L 320	13	11.12.2019 г.

Поправен със:

- **C1** Поправка, ОВ L 139, 5.6.2009 г., стр. 35 (407/2009)
- **C2** Поправка, ОВ L 152, 22.5.2014 г., стр. 42 (750/2013)
- **C3** Поправка, ОВ L 23, 28.1.2017 г., стр. 123 (2017/128)
- **C4** Поправка, ОВ L 325, 16.12.2019 г., стр. 183 (2019/2117)
- **C5** Поправка, ОВ L 330, 20.12.2019 г., стр. 104 (2019/2117)
- **C6** Поправка, ОВ L 332, 23.12.2019 г., стр. 204 (2019/2117)
- **C7** Поправка, ОВ L 317, 1.10.2020 г., стр. 39 (338/97)

(*) Настоящият акт никога не е публикуван на български език

**РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 338/97 НА СЪВЕТА**

от 9 декември 1996 година

относно защитата на видовете от дивата флора и фауна чрез регулиране на търговията с тях

*Член 1***Предмет**

Предмет на настоящия регламент е защитата на видовете от дивата флора и фауна и гарантирането на тяхното опазване чрез регулиране на търговията с тях в съответствие със следващите разпоредби.

Настоящият регламент се прилага в съответствие с целите, принципите и разпоредбите на конвенцията, дефинирана в член 2.

*Член 2***Дефиниции**

За целите на настоящия регламент:

- а) „комитет“ означава Комитета по търговия с дивата флора и фауна, създаден съгласно член 18;
- б) „Конвенция“ означава Конвенцията по международна търговия със застрашени видове от дивата флора и фауна (Cites);
- в) „държава на произход“ означава държавата, в която екземплярът е взет от дивата природа, развъден в плен или изкуствено размножен;
- г) „нотификация за внос“ означава нотификацията, дадена от вносителя или от негов посредник или представител по време на вноса в Общността на екземпляр от видовете, включени в приложения В или Г, на формуляр, предписан от Комисията в съответствие с процедурата, предвидена в член 18;
- д) „въвеждане по море“ означава въвеждането в Общността на екземпляр, който е взет или внесен пряко от морска среда, която не е под юрисдикцията на никоя държава, включително въздушното пространство над морето, морското дъно или почвата под морското дъно;
- е) „издаване“ означава приключването на всички процедури, свързани с подготовката и валидирането на разрешително или сертификат и неговото предоставяне на заявителя;
- ж) „управителен орган“ означава националния административен орган, определен в случай на държава-членка, съгласно член 13, параграф 1, буква а), или в случай на трета държава, която е страна по конвенцията — съгласно член IX от конвенцията;
- з) „държава-членка по местоназначение“ означава държавата-членка по местоназначение, отбелязана в документа, който се използва при износ или реекспорт на екземпляр; при въвеждането по море означава държавата-членка, в рамките на чиято юрисдикция се намира местоназначението на екземпляра;
- и) „предлагане за продажба“ означава предлагане за продажба и всяко действие, което основателно може да се тълкува като такова предлагане, включително рекламата или възлагането на реклама за продажба или покана за преговори;

▼B

- й) „лично или домашно имущество“ означава мъртви екземпляри, части или производни от тях, които принадлежат на частно лице и които образуват или се предполага, че образуват част от обичайните му лични вещи и движимо имущество;
- к) „местоназначение“ означава мястото, в което по време на въвеждането в Общността се смята, че екземплярите ще се държат; при живите екземпляри, това е първото място, в което ще се отглеждат екземплярите след карантинния период или друго задържане с цел санитарни проверки и контрол;
- л) „популация“ означава биологически или географски обособен общ брой индивиди;
- м) „предимно търговски цели“ означава всички цели, чиито нетърговски аспекти не доминират ясно;
- н) „реекспорт от Общността“ означава експорт от Общността на екземпляр, който преди това е бил внесен в нея;
- о) „повторно въвеждане в Общността“ означава въвеждането в Общността на екземпляр, който преди това е бил изнесен или реекспортиран от нея;
- п) „продажба“ означава всяка форма на продажба. За целите на настоящия регламент наемането, бартерът или размяната се считат за продажба; сродните изрази се тълкуват по същия начин;
- р) „научен орган“ е научният орган, определен за държавите-членки в съответствие с член 13, параграф 1, буква б), а за трети държави, страни по конвенцията, съгласно член IX от конвенцията;
- с) „група за научен преглед“ означава консултативния орган, създаден съгласно член 17;
- т) „вид“ означава вид, подвид или популация от тях;
- у) „екземпляр“ означава всяко животно или растение, живо или мъртво, от видовете, изброени в приложения от А до Г, част или производно от него, което се съдържа или не в други стоки, както и всяка друга стока, за която от придружаващите документи, опаковката, маркировката, етикета или от други обстоятелства е видно, че се състои от животно или растение от тези видове, или от част или производно от тях, освен ако тези части или производни са изрично изключени от разпоредбите на настоящия регламент или от разпоредбите, свързани с приложението, в което даденият вид е включен чрез индикация за целта.

Даден екземпляр се счита за екземпляр от видовете, изброени в приложения от А до Г, ако е животно или растение, поне един от родителите на което е включен в списъка на видовете, или е част или производно от такова животно или растение. В случаите, в които „родителите“ на животното или растението произлизат от видове, вписани в различни приложения, или от видове, от които само един е включен в списъка, се прилагат разпоредбите на по-рестриктивното приложение. В случаите на екземпляри от хибридни растения обаче, ако един от „родителите“ е от видовете, изброени в приложение А, се прилагат разпоредбите на по-рестриктивното приложение, само ако видът е аотиран с такава цел в приложението;

- ф) „търговия“ означава въвеждането в Общността, включително въвеждането от морето, износа и реекспортат от Общността, както и използването, движението и прехвърлянето на собственост в рамките на Общността, включително в рамките на държава-членка, на екземпляри, които са предмет на разпоредбите на настоящия регламент;

▼B

- х) „транзит“ означава транспортирането на екземпляри между две точки извън Общността през територията на Общността, които са изпратени до даден получател на стоката, при което прекъсването на движението се допуска само поради характера на организацията на превоза с дадения вид транспорт;
- ц) „обработени екземпляри, които са придобити преди повече от 50 години“ означава екземпляри, които са съществено изменени в сравнение с техния естествен суров вид за бижутерия, украса, изкуство, употреба или музикални инструменти повече от 50 години преди влизането в сила на настоящия регламент и за които управителният орган на засегнатата държава е надлежно уверен, че са придобити при такива обстоятелства. Такива екземпляри се считат за обработени, само ако ясно попадат в една от посочените категории и не се налага по-нататъшно резбоване, занаятчийска обработка или промишлена обработка за постигане на предназначението им;
- ч) „проверки по време на въвеждане, износ, реекспорт и транзит“ означава документална проверка на сертификатите, разрешителните и нотификациите, предвидени в настоящия регламент, и когато това е предвидено от разпоредбите на Общността или в други случаи, чрез представителни проби от пратките - преглед на екземплярите и когато е необходимо, придружено от вземане на проби с цел анализ или по-щателна проверка.

*Член 3***Обхват**

1. Приложение А съдържа:
- а) видовете, вписани в приложение I към конвенцията, за които държавите-членки не са направили уговорки;
- б) който и да е вид:
- i) за който има или може да възникне търсене, свързано с употреба в Общността или за международна търговия и който е или застрашен от изчезване, или е толкова рядък, че всякакъв обем на търговия с него би застрашил оцеляването на вида;
- или
- ii) който принадлежи към род, от който повечето от видовете, или към вид, от който повечето от подвидовете са вписани в приложение А, съгласно критериите в буква а) или буква б), ii), и чието вписване в приложението е от съществено значение за ефективната защита на тези таксони.
2. Приложение Б съдържа:
- а) видовете, вписани в приложение II към конвенцията, без включените в приложение А, за които държавите-членки не са направили уговорка;
- б) видовете, вписани в приложение I към конвенцията, за които е направена уговорка;

▼B

- в) друг вид, който не е вписан в приложения I или II към конвенцията:
- i) представляващ предмет на обеми на международна търговия, които може да са несъвместими:
 - с оцеляването на вида или с оцеляването на популации в определени страни, или
 - с поддържането на общата популация на равнище, което отговаря на ролята на вида в екосистемата, в която живее;
 - или
 - ii) чието вписване в приложението поради сходство с външния вид на друг вид, вписан в приложение A или в приложение B, е от съществено значение за осигуряването на ефективен контрол върху търговията с екземпляри от този вид;
- г) видове, за които е установено, че въвеждането на живи екземпляри в природно местообитание в Общността би представлявало екологична заплаха за дивите видове флора и фауна, които са характерни за Общността.

3. Приложение В съдържа:

- а) видовете, които са вписани в приложение III към конвенцията, освен тези, вписани в приложения A и B, за които държавите-членки не са направили уговорки;
- б) видовете, вписани в приложение II към конвенцията, за които е направена уговорка.

4. Приложение Г съдържа:

- а) видове, които не са вписани в приложения от A до B, но се внасят в Общността в брой и количества, които изискват наблюдение;
- б) видове, вписани в приложение III към конвенцията, за които е направена уговорка.

5. Когато консервационният статус на видовете, обхванати от настоящия регламент, изисква тяхното включване в едно от приложенията към конвенцията, държавите-членки правят необходимите предложения за изменение.

*Член 4***Въвеждане в Общността****▼C7**

1. Въвеждането в Общността на екземпляр от видовете, вписани в приложение A, подлежи на извършване на необходимите проверки и на предварително представяне в митницата на граничния пункт на внасяне на разрешително за внос, издадено от управителния орган в държавата-членка на местоназначението.

▼B

Разрешителното за внос може да се издаде само в съответствие с ограниченията, определени в параграф 6 и при изпълнение на следните условия:

а) компетентният научен орган, след разглеждане на становище, дадено от групата за научен преглед, е съобщил, че въвеждането в Общността:

i) не би могло да има вредно въздействие върху консервационния статус на видовете или върху размера на територията, заета от съответната популация от този вид;

ii) се извършва:

— с една от целите, посочени в член 8, параграф 3, буква д), е), или ж), или

— с други цели, които не са вредни за оцеляването на въпросния вид;

б) i) заявителят представи документални доказателства, че екземплярите са придобити в съответствие със законодателството за защита на въпросния вид, което — в случай на внос от трета държава на екземпляри от видовете, вписани в приложенията към конвенцията, са разрешително за износ или сертификат за реекспорт, или копия от тях, издадени в съответствие с конвенцията от компетентния орган на държавата на износ или реекспорт;

ii) въпреки това, при издаването на разрешително за внос за видовете, вписани в приложение А съгласно член 3, параграф 1, буква а), не се изискват такива документални доказателства, но оригиналът на разрешителното за внос се задържа и не се представя на заявителя до представянето на разрешително за износ или сертификат за реекспорт;

в) компетентният научен орган се е уверил, че предвиденото настаняване на жив екземпляр в местоназначението ще се извърши в съоръжение, което е адекватно оборудвано с цел опазване и подходящи грижи;

г) управителният орган се е уверил, че екземплярът няма да се използва предимно за търговски цели;

д) управителният орган, след консултация с компетентния научен орган, се е уверил, че не съществуват други фактори, свързани със запазването на вида, които не допускат издаване на разрешително за внос; и

е) в случаите на въвеждане от морето управителният орган се е уверил, че живият екземпляр ще бъде подготвен и доставен по начин, който свежда до минимум риска от нараняване, щети, увреждане на здравето или жестоко отношение.

2. Въвеждането в Общността на екземпляри от видовете, вписани в приложение Б, подлежи на извършване на необходимите проверки и предварителното представяне в митницата на пункта на внасяне на разрешително за внос, издадено от управителния орган на държавата-членка по местоназначение.

▼B

Разрешителното за внос може да се издаде само в съответствие с ограниченията определени в параграф 6, и когато:

- а) компетентният научен орган, след преглед на наличните данни и след отчитане на становището на групата за научен преглед, счита, че въвеждането в Общността не би имало вредно въздействие върху конзервационния статус на вида или върху размера на територията, населявана от съответната популация от този вид, като се имат предвид актуалният и прогнозният обем на търговия. Това становище е валидно и за следващия внос, доколкото горните аспекти не са се променили съществено;
- б) заявителят представи документални доказателства, че предвиденото съоръжение за настаняване на на живия екземпляр в местоназначението е подходящо оборудвано за опазване и добри грижи;
- в) са изпълнени условията на параграф 1, буква б), и), букви д) и е).

3. Въвеждането в Общността на екземпляри от видовете, вписани в приложение В подлежи на извършване на необходимите проверки и предварителното представяне в митницата в пункта на внасяне на известие за внос и:

- а) в случай на износ от страна, посочена във връзка с въпросния вид в приложение В, заявителят представя документални доказателства чрез разрешително за износ, издадено в съответствие с конвенцията от компетентен орган в тази страна, че екземплярите са придобити в съответствие с националното законодателство относно опазването на въпросния вид; или
- б) в случай на износ от страна, която не е посочена във връзка с въпросния вид в приложение В или реекспорт от която и да е страна, заявителят представя разрешително за износ, сертификат за реекспорт или сертификат за произход, издадени в съответствие с конвенцията от компетентен орган в държавата на износ или реекспорт.

4. Въвеждането в Общността на екземпляри от видовете, вписани в приложение Г, подлежи на извършването на необходимите проверки и предварителното представяне на известие за внос в граничната митница в пункта на въвеждане.

5. Условията за издаване на разрешително за внос, посочени в параграф 1, букви а) и г), и в параграф 2, букви а), б) и в) не се отнасят за екземпляри, за които заявителят представи документални доказателства:

- а) че преди са били законно внесени или придобити в Общността и модифицирани или не, последните се въвеждат обратно в Общността; или
- б) че са обработени екземпляри, които са придобити преди повече от 50 години.

▼ M14

6. След консултации със съответните държави по произход съгласно процедурата по регулиране, предвидена в член 18, параграф 2, и след като се вземе предвид становището на групата за научен преглед, Комисията може да установи общи ограничения или ограничения за определени държави на произход с оглед на въвеждането в Общността:

▼ B

- a) на базата на условията, посочени в параграф 1, буква а), i), или буква д), за екземпляри от видовете, вписани в приложение А;
- б) на базата на условията, посочени в параграф 1, буква д), или параграф 2, буква а), за екземпляри от видовете, вписани в приложение Б; и
- в) за живи екземпляри от видовете, вписани в приложение Б, които имат висока смъртност при превоз или за които е установено, че не е възможно да оцелеят в плен в продължение на значителен период от потенциалната им продължителност на живот; или
- г) за живи екземпляри от видове, за които е установено, че въвеждането им в естествената среда на Общността представлява екологична заплаха за дивите видове от местната флора и фауна на Общността.

Всяко тримесечие Комисията публикува списък с тези ограничения, ако има такива, в *Официален вестник на Европейските общности*.

▼ M14

7. В специални случаи на трансбордиране, прехвърляне с въздушен или при железопътен транспорт след въвеждане в Общността, Комисията разрешава ползване на дерогации от извършване на проверки и представяне на документи за внос в граничната митница в пункта на въвеждане, посочени в параграфи 1—4, за да може тези проверки и представяния на документи да се извършат в друга митница, определена съгласно член 12, параграф 1.

Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи на настоящия регламент чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 18, параграф 3.

▼ B*Член 5***Износ и реекспорт от Общността**

1. Износът или реекспортът от Общността на екземпляри от видовете, вписани в приложение А, подлежи на извършване на необходимите проверки и предварително представяне в митницата, в която се извършват формалностите по износа, на разрешително за износ или сертификат за реекспорт, издаден от управителния орган в държавата-членка, в която се намират екземплярите.

2. Разрешително за износ за екземпляри от видовете, вписани в приложение А, може да бъде издадено само след като бъдат изпълнени следните условия:

- a) компетентният научен орган е съобщил в писмен вид, че залавянето или събирането на екземпляри от дивата природа и техният износ няма да доведат до вредно въздействие върху консервационния статус на вида или върху размера на територията, населявана от съответната популация на вида;

▼B

б) заявителя представя документални доказателства, че екземплярите са били придобити в съответствие с действащото законодателство за защита на съответния вид; когато заявката се прави пред държава-членка, която е различна от държавата на произход, такова документално доказателство се представя чрез сертификат, който потвърждава, че екземплярът е взет от дивата природа в съответствие с действащото законодателство на територията му;

в) управителният орган се е уверил, че:

i) всеки жив екземпляр ще бъде подготвен и транспортиран по начин, който свежда до минимум риска от нараняване, увреждане на здравето или жестоко отношение; и

ii) — екземплярите от вид, който не е вписан в приложение I на конвенцията, няма да бъдат използвани за предимно търговски цели, или

— в случай на износ в държава, която е страна по конвенцията, на екземпляри от видовете, посочени в член 3, параграф 1, буква а) от настоящия регламент, е издадено разрешително за внос;

и

г) управителният орган на държавата-членка се е уверил след консултация с компетентния научен орган, че няма други фактори, свързани с опазването на вида, които да не допускат издаването на разрешително за износ.

3. Сертификат за реекспорт може да се издаде само когато са изпълнени условията по параграф 2, букви в) и г), и когато заявителя представи документално доказателство, че екземплярите:

а) са били внесени в Общността в съответствие с разпоредбите на настоящия регламент;

б) ако са внесени в Общността преди влизането в сила на настоящия регламент, че са били внесени в съответствие с разпоредбите на Регламент (ЕИО) № 3626/82; или

в) ако са внесени в Общността преди 1984 г., че са били обект на международна търговия съгласно разпоредбите на конвенцията; или

г) че са били внесени законно на територията на държава-членка преди разпоредбите на регламентите, посочени в букви а) и б), или на конвенцията да са станали приложими за тях или за държавата-членка.

4. Износът или реекспортът от Общността на екземпляри от видовете, включени в приложения Б и В, подлежи на извършване на необходимите проверки и предварителното представяне в митницата, където се извършват експортните формалности, на разрешително за износ или сертификат за реекспорт, издаден от управителния орган в държавата-членка, на чиято територия се намират екземплярите.

▼ B

Разрешително за износ се издава само след изпълнение на условията, посочени в параграф 2, букви а), б), буква в), і), и буква г).

Сертификат за реекспорт се издава само след изпълнение на условията, посочени в параграф 2, буква в), і) и буква г), и параграф 3, букви от а) до г).

▼ M14

5. Когато заявлението за сертификат за реекспорт се отнася за екземпляри, които са въведени в Общността с разрешение за внос, издадено от друга държава-членка, управителният орган трябва първо да се консултира с управителния орган, който е издал разрешението. Процедурите за консултиране и случаите, в които е необходимо да се направи консултация, се определят от Комисията. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи на настоящия регламент чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 18, параграф 3.

▼ B

6. Условията за издаване на разрешително за износ или сертификат за реекспорт, посочени в параграф 2, буква а), и буква в), іі), не са приложими за:

- і) обработени екземпляри, които са придобити преди повече от 50 години; или
 - іі) мъртви екземпляри, части или производни от тях, за които заявителят представи документално доказателство, че са законно придобити, преди за тях да станат приложими разпоредбите на настоящия регламент, Регламент (ЕИО) № 3626/82, или конвенцията.
7. а) Компетентният научен орган на всяка държава-членка наблюдава издаването на разрешителни за износ от тази държава-членка за екземпляри от видовете, вписани в приложение Б и действителния износ на такива екземпляри. Когато научният орган определи, че износът на екземпляри от тези видове следва да бъде ограничен с оглед поддържането на вида в целия обхват на разпространението му, на равнище, което да отговаря на неговата роля в екосистемата, която населява, и над равнището, от което нагоре видът отговаря на условията за включване по приложение А в съответствие с член 3, параграф 1, буква а) или буква б), і), научният орган препоръчва в писмен вид на управителния орган подходящи мерки за ограничаване на издаването на разрешителни за износ за екземпляри от тези видове.

▼ M14

- б) Когато управителният орган е уведомен за мерките по буква а), последният информира и изпраща коментари до Комисията, която, ако е уместно, препоръчва ограничения за износа на въпросните видове съгласно процедурата по регулиране, посочена в член 18, параграф 2.

▼ **B***Член 6***Отхвърляне на заявления за разрешителни и сертификати, посочени в членове 4, 5 и 10**

1. Когато държава-членка отхвърли заявление за разрешително или сертификат по случай, съществен от гледна точка на целите на настоящия регламент, тя незабавно уведомява Комисията за отхвърлянето и за причините за това.
2. Комисията съобщава информацията, получена съгласно параграф 1, на другите държави-членки с оглед еднообразното приложение на настоящия регламент.
3. Когато се представя заявление за разрешително или сертификат за екземпляри, заявлението за които е било отхвърляно преди, заявителят трябва да информира компетентния орган за предишния отказ.
4. а) Държавите-членки признават отхвърлянето на заявления от компетентните органи на друга държава-членка, когато този отказ се основава на разпоредбите на настоящия регламент.
 б) Това обаче не се отнася за случаите на съществена промяна в обстоятелствата, или когато се представят нови доказателства в подкрепа на заявлението. Ако в такъв случай управителният орган издаде разрешително или сертификат, той информира за това Комисията, като посочва причините за издаване.

*Член 7***Дерогации**

1. *Екземпляри, родени и отгледани в плен или изкуствено размножени*
 - а) С изключение на случаите на прилагане на член 8, екземплярите от видовете, вписани в приложение А, които са родени и отгледани в плен, или изкуствено размножени се третират в съответствие с разпоредбите, които са приложими за екземплярите от видовете, вписани в приложение Б.
 - б) В случаите на изкуствено размножени растения, може да има отказ от разпоредбите на член 4 и 5, в съответствие със специалните условия, предвидени от Комисията и свързани със:
 - i) използването на фитосанитарни сертификати;
 - ii) търговия от страна на регистрирани търговци и научните институции, посочени в посочени 4 от настоящия член; и
 - iii) търговия с хибриди.

▼ **M14**

- в) Критериите за определяне на това дали един екземпляр е роден и отгледан в плен, или изкуствено размножен и дали това е направено с търговски цели, както и специалните условия, посочени в буква б), се уточняват от Комисията. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи на настоящия регламент чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 18, параграф 3.

▼B**2. Транзит**

- а) Чрез дерогация от член 4, когато един екземпляр преминава транзит през Общността, не се изискват проверки и представяния на предвидените разрешителни в митницата на границата при внасяне.
- б) В случаите на видове, вписани в приложенията съгласно член 3, параграф 1, и член 3, параграф 2, букви а) и б), дерогацията по буква а) е приложима само когато компетентните власти от изнасящата или реекспортиращата трета страна са издали валидни документи за износ или реекспорт, така както е предвидено от конвенцията за екземплярите, които се придружават с тези документи и с уточнено местоназначение на екземплярите.

▼M14

- в) Ако документът, предвиден в буква б), не е издаден преди износа или реекспорта, екземплярът трябва да бъде иззет и, където е приложимо, може да бъде конфискуван, освен ако документът не се представи с обратна дата в съответствие с условията, определени от Комисията. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи на настоящия регламент чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 18, параграф 3.

3. Лично и домашно имущество

Чрез дерогация от членове 4 и 5, разпоредбите в тях не се прилагат за мъртви екземпляри, части и производни от видовете, вписани в приложения А—Г, които се внасят в Общността като лично или домашно имущество или се изнасят, или реекспортират от нея в съответствие с разпоредбите, определяни от Комисията. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи на настоящия регламент чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 18, параграф 3.

4. Научни институции

Документите, посочени в членове 4, 5, 8 и 9, не се изискват в случай на нетърговски заемания, дарения или обмен между учени и научни институции, регистрирани от управителните органи в държавите, в които се намират, или хербарийни екземпляри и други консервирани, изсушени или вградени музейни екземпляри, или жив растителен материал, който е етикетан по образец, определен съгласно процедурата по регулиране, предвидена в член 18, параграф 2, или подобен етикет, издаден или одобрен от управителния орган на трета държава.

▼B*Член 8***Разпоредби, отнасящи се до контрола на търговски дейности**

1. Забранява се закупуването, предложението за закупуване, придобиването за търговски цели, излагането пред публика с търговска цел, използването за търговски приходи и продажба, съхранението с цел продажба, предлагането за продажба и транспортът с цел продажба на екземпляри от видовете, вписани в приложение А.

▼B

2. Държавите-членки имат право да забранят притежаването на екземпляри, по-специално живи животни от видовете, вписани в приложение А.
3. В съответствие с изискванията на друго общностно законодателство относно защитата на дивата флора и фауна, освобождаване от забраните по параграф 1 може да се даде чрез издаване на сертификат с тази цел от управителния орган в държавата-членка, в която се намират екземплярите, за всеки екземпляр поотделно, когато екземплярите:
- а) са придобити или въведени в Общността, преди за тях да са станали приложими разпоредбите, отнасящи се до видовете, вписани в приложение I към конвенцията или приложение В1 към Регламент (ЕИО) 3626/82 или в приложение А; или
 - б) са обработени екземпляри, които са придобити преди повече от 50 години; или
 - в) са въведени в Общността в съответствие с разпоредбите на настоящия регламент и се предвижда да се използват за цели, които не са вредни за оцеляването на въпросния вид; или
 - г) са екземпляри от животински видове, родени и отгледани в плен, или изкуствено размножени растителни видове, или части и производни от тях; или
 - д) са необходими при изключителни обстоятелства за развитието на науката или за важни биомедицински цели съгласно Директива 86/609/ЕИО на Съвета от 24 ноември 1986 г. относно сближаване на законовите, подзаконовите и административните разпоредби на държавите-членки относно защитата на животните, използвани за опитни и други научни цели ⁽¹⁾, когато въпросните видове са доказано единствено подходящи за такива цели и не съществуват екземпляри от видове, родени и отгледани в плен; или
 - е) са предназначени за развъждане или размножаване, с което ще се постигнат ползи с оглед на съхранението на въпросните видове; или
 - ж) са предназначени за научни изследвания или образование с цел запазване или защита на вида; или
 - з) произлизат от държава-членка и са взети от дивата природа в съответствие със действащото законодателство в тази държава.

▼M14

4. Общоприложими дерогации от забраните в параграф 1 въз основа на условията в параграф 3, както и общоприложими дерогации по отношение на видовете, вписани в приложение А съгласно член 3, параграф 1, буква б), подточка ii), може да бъдат определяни от Комисията. Всяка подобна дерогация трябва да бъде в съответствие с изискванията на останалото законодателство на Общността за защита на дивата флора и фауна. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи на настоящия регламент чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 18, параграф 3.

⁽¹⁾ ОВ L 358, 18.12.1986 г., стр. 1.

▼B

5. Забраните по параграф 1 се прилагат също по отношение на екземплярите от видовете, вписани в приложение Б, с изключение на случаите, когато компетентният орган във въпросната държава-членка се увери, че тези екземпляри са били придобити или въведени (ако произлизат извън от Общността) в съответствие с действащото законодателство за защита на дивата флора и фауна.

6. Компетентните органи в държавите-членки имат правото по свое усмотрение да продават екземпляри от видовете, вписани в приложения от А до Г, които те са конфискували съгласно настоящия регламент, при условие че екземплярът не се връща директно на същото лице или организация, от които е конфискуван или които са участвали в нарушението. Тези екземпляри впоследствие се считат за законно придобити за всички цели.

*Член 9***Движение на живи екземпляри**

1. За всяко движение вътре в Общността на живи екземпляри от видовете, вписани в приложение А от местонахождението, посочено в разрешителното за внос или в сертификата, издаден съгласно настоящия регламент, се изисква предварително разрешително от управителния орган на държавата-членка, в която се намира екземплярът. При други случаи на движение лицето, което отговаря за придвижването на екземпляра, трябва да е в състояние, когато е необходимо, да представи доказателство за законния произход на екземпляра.

2. Такова разрешително:

а) се дава само когато компетентният научен орган в държавата-членка или когато движението е до друга държава-членка, компетентният научен орган в последната, се уверят, че предвиденото настаняване на живия екземпляр в местоназначението ще бъде в съоръжение, което е подходящо оборудвано за съхранение и добри грижи;

б) се потвърждава чрез издаването на сертификат; и

в) където е приложимо, за него веднага се съобщава на управителния орган в държавата-членка, в която се намира екземплярът.

3. Такова разрешително не се изисква обаче, когато живо животно трябва да се придвижи с цел спешно ветеринарно лечение и се върне директно в разрешеното местонахождение.

4. Когато жив екземпляр от видовете, вписани в приложение Б, се премества в рамките на Общността, притежателят на екземпляра може да го остави на получателя само след като се увери, че последният е точно запознат с необходимостта за настаняването, оборудването и установената практика, за да се гарантират подходящи грижи за животното.

5. Когато се транспортират живи екземпляри до, от и в рамките на Общността или се държат на едно място, във всеки момент от транзита или прехвърлянето, те се подготвят, придвижват и за тях се полагат грижи по начин, който да сведе до минимум риска от нараняване, увреждане на здравето или жестоко отношение и в случай на животни, в съответствие със законодателството на Общността за защита на животните при транспортиране.

▼M14

6. Комисията може да налага ограничения по отношение на държането или придвижването на живи екземпляри от видове, за които са наложени ограничения за въвеждането им в Общността съгласно член 4, параграф 6. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи на настоящия регламент чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 18, параграф 3.

▼B*Член 10***Издаване на сертификати**

При получаване на заявление, заедно с всички изискващи се подкрепящи документи от дадено лице и при условие, че са спазени всички условия, уреждащи издаването, управителният орган на държава-членка има право да издаде сертификат за целите, посочени в член 5, параграф 2, буква б), член 5, параграфи 3) и 4), член 8, параграф 3) и член 9, параграф 2), буква б).

*Член 11***Валидност на разрешителни и сертификати и специалните условия**

1. Без да се засягат по-строгите мерки, които държавите-членки имат право да приемат или поддържат, разрешителните и сертификатите, издадени от компетентните органи в държавите членки в съответствие с настоящия регламент, са валидни в цялата Общност.

2. а) Всяко разрешително или сертификат обаче, както и разрешителните или сертификатите, издадени на негова основа, се считат за недействителни, ако компетентен орган или Комисията, след консултация с компетентните органи, които са издали разрешителното или сертификата, установят, че то е било издадено на базата на неверно допускане, че условията за неговото издаване са изпълнени.

б) Екземплярите, разположени на територията на държава-членка и обхванати от такива документи, се изземват от компетентните органи на тази държава-членка и могат да бъдат конфискувани.

3. Всяко разрешително или сертификат, издадени в съответствие с настоящия регламент, могат да предвиждат условия и изисквания, наложени от органа, който издава документа, с цел гарантиране на спазването на разпоредбите на регламента. Когато е необходимо такива условия или изисквания да бъдат включени под формата на разрешителни или сертификати, държавите-членки следва да информират за това Комисията.

4. Всяко разрешително за внос, издадено на основата на копие от съответно разрешително за износ и сертификат за реекспорт, е валидно за въвеждането на екземпляра в Общността само когато е придружено от оригинала на валидното разрешително за внос или сертификат за реекспорт.

▼ M14

5. Комисията определя срокове за издаването на разрешения и сертификати. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи на настоящия регламент чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 18, параграф 3.

▼ B*Член 12***Места за въвеждане и износ**

1. Държавите-членки определят кои митнически служби ще извършват проверките и формалностите за въвеждане и износ от Общността, за да им се възложи третиране или употреба с митническо одобрение по смисъла на Регламент (ЕИО) № 2913/92 на екземплярите от видовете, обхванати от настоящия регламент и обявяват кои служби конкретно ще се занимават със живи екземпляри.

2. Всички служби, определени съгласно параграф 1, се попълват с достатъчен и подходящо подготвен персонал. Държавите-членки осигуряват съоръжения за настаняване според съответното законодателство на Общността по отношение на транспорта и настаняването на живи животни и, където е необходимо, се предприемат подходящи мерки за съхраняването на живи растения.

3. Комисията се уведомява за всички служби, които са определени съгласно параграф 1, и публикува списък с тези служби в *Официален вестник на Европейските общности*.

▼ M14

4. В изключителни случаи и съгласно критериите, определени от Комисията, управителният орган има правото да разреши въвеждането в Общността или износа, или реекспорта от нея през митници, които са различни от определените съгласно параграф 1. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи на настоящия регламент, чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 18, параграф 3.

▼ B

5. Държавите-членки осигуряват информация за гражданите за разпоредбите от настоящия регламент на граничните пунктове.

*Член 13***Управителни и научни органи и други компетентни органи**

1. а) Всяка държава-членка определя управителен орган, който носи основната отговорност за приложението на настоящия регламент и за връзките с Комисията.

б) Всяка държава-членка има правото също да определи спомогателни управителни органи и други компетентни органи, които съдействат за приложението, като в такъв случай основният управителен орган отговаря за предоставяне на спомогателните органи на информацията, необходима за правилното приложение на настоящия регламент.

2. Всяка държава-членка определя един или повече научни органи с подходяща квалификация, чиито задължения са отделни от задълженията на управителния орган.

▼B

3. а) Не по-късно от три месеца преди датата на приложение на настоящия регламент, държавите-членки представят на Комисията имената и адресите на определените управителни органи и други органи, които са компетентни да издават разрешителни и сертификати, както и на научните органи, и Комисията публикува тази информация в *Официален вестник на Европейските общности* до един месец след получаването ѝ.
- б) Всеки управителен орган, посочен в параграф 1, буква а), при поискване от Комисията, ѝ представя до два месеца имената и спесимен от подписите на лицата, оправомощени да подписват разрешителни или сертификати, и образец от печат, или други средства, които се използват за легализиране на разрешителните или сертификатите.
- в) Държавите-членки съобщават на Комисията за всички промени във вече предоставената информация не по-късно от два месеца след настъпването на промените.

*Член 14***Мониторинг на спазването и разследване на нарушенията**

1. а) Мониторингът на спазването на разпоредбите на настоящия регламент се извършва от компетентните органи на държавите-членки.
 - б) Във всеки момент, когато компетентните органи имат основания да смятат, че тези разпоредби се нарушават, те вземат съответните мерки за гарантиране на спазването или завеждат съдебни дела.
 - в) Държавите-членки информират Комисията и в случаите на видове, вписани в приложенията към конвенцията, секретариата на конвенцията за мерките, предприети от компетентните органи по отношение на сериозни нарушения на настоящия регламент, включително за изземванията и конфискациите.
2. Комисията насочва вниманието на компетентните органи в държавите-членки към въпросите, чието разследване тя смята за необходимо съгласно настоящия регламент. Държавите-членки информират Комисията и в случай на вид, вписан в приложенията към конвенцията — секретариата на конвенцията, за резултатите от последващото разследване.
3. а) Създава се група за налагане на изпълнението, която се състои от представители на органите във всяка държава-членка, които отговарят за осигуряване на приложението на разпоредбите на настоящия регламент. Тази група се председателства от представител на Комисията.
 - б) Групата за налагане на изпълнението разглежда техническите въпроси, свързани с изпълнението на настоящия регламент, поставени от председателя или по негова инициатива, или по искане на членовете на групата или комитета.
 - в) Комисията предава на комитета становищата, изразени в групата за налагане на изпълнението.

▼ **B**

Член 15

Съобщаване на информация

1. Държавите-членки и Комисията съобщават помежду си информацията, необходима за прилагане на настоящия регламент.

Държавите-членки и Комисията предприемат необходимите мерки за информиране на обществеността за разпоредбите, свързани с приложението на конвенцията и настоящия регламент, и за мерките за приложение на регламента.

2. Комисията поддържа връзка със секретариата на конвенцията, за да осигури ефективното приложение на Конвенцията на цялата територия, за която е приложим настоящият регламент.

3. Комисията незабавно съобщава препоръките на групата за научен преглед на управителните органи в засегнатите държави-членки.

4. а) Управителните органи на държавите-членки предават на Комисията всяка година преди 15 юни цялата информация, свързана с предходната година, която се изисква за изготвяне на отчетите по член VIII, параграф 7, буква а) от конвенцията, и еквивалентна информация относно международната търговия с всички екземпляри от видовете, вписани в приложения А, Б и В и за въвеждането в Общността на екземпляри от видовете, вписани в приложение Г. ► **M14** Информацията, която трябва да се представи, и формата на представянето ѝ се определят от Комисията в съответствие с процедурата по регулиране, посочена в член 18, параграф 2. ◀

▼ **M23**

б) Въз основа на представената от държавите членки информация, посочена в буква а), службите на Комисията предоставят на разположение на обществеността всяка година преди 31 октомври общ за Съюза преглед за внасянето, износа и реекспорта от Съюза на екземпляри от видовете, за които е приложим настоящият регламент, и предават на секретариата на конвенцията информацията за видовете, за които е приложима конвенцията.

в) Без да се засяга член 20 от настоящия регламент, една година преди всяко заседание на конференцията на страните по конвенцията управителните органи на държавите членки представят на Комисията цялата информация, отнасяща се за съответния предходен период, която е необходима за изготвяне на отчета, посочен в член VIII, параграф 7, буква б) от конвенцията, и еквивалентната информация относно разпоредбите в настоящия регламент, които попадат извън обхвата на конвенцията. Форматът за представянето ѝ се определя от Комисията посредством актове за изпълнение. Тези актове за изпълнение се приемат в съответствие с процедурата по разглеждане, посочена в член 18, параграф 2 от настоящия регламент.

г) Въз основа на представената информация от държавите членки, посочена в буква в), Комисията предоставя на обществеността общ за Съюза преглед относно прилагането и налагането на изпълнението на настоящия регламент.

д) Всяка година преди 15 юни управителните органи на държавите членки съобщават на Комисията цялата информация във връзка с предходната година с оглед изготвяне на годишния доклад за незаконната търговия, посочен в Резолюция 11.17 на конференцията на страните по CITES (rev. CoP17).

▼ M14

5. С оглед подготовката на измененията на приложенията, компетентните органи на държавите-членки препращат на Комисията цялата релевантна информация. Комисията уточнява каква информация се изисква съгласно процедурата по регулиране, предвидена в член 18, параграф 2.

▼ B

6. Без да се накърняват разпоредбите на Директива 90/313/ЕИО на Съвета от 7 юни 1990 г. относно свободния достъп до информация за околната среда⁽¹⁾ Комисията предприема необходимите мерки за запазване поверителността на информацията, получена при приложението на настоящия регламент.

*Член 16***Санкции**

1. Държавите-членки вземат необходимите меки за осигуряване налагането на санкции най-малко за следните нарушения на настоящия регламент:

- а) внасяне в Общността или износ, или реекспорт от Общността, на екземпляри без подходящо разрешително или сертификат, или с фалшиво, подправено или невалидно разрешително или сертификат, или разрешително или сертификат, които са изменени без разрешението на органа, издал документа;
- б) неспазване на указанията, посочени в разрешението или сертификата, издадени съгласно настоящия регламент;
- в) деклариране на неверни данни или съзнателно предоставяне на невярна информация с цел получаване на разрешително или сертификат;
- г) използване на невярно, подправено или невалидно разрешително или сертификат, или такъв документ, който е изменен без разрешение, като основание за получаване на разрешително или сертификат за Общността или за друга служебна цел във връзка с настоящия регламент;
- д) неподаване на нотификация за внос или използване на фалшива нотификация за внос;
- е) изпращане на живи екземпляри без надлежна подготовка за свеждане до минимум на риска от нараняване, увреждане на здравето или жестоко отношение;
- ж) използване на екземпляри от видовете, вписани в приложение А, по начин, различен от разрешителни при издаване на разрешителното за внос или по-късно;
- з) търговия с изкуствено размножени растения, която противоречи на разпоредбите в член 7, параграф 1, буква б);
- и) изпращане на екземпляри до, от и транзитно през територията на Общността без надлежно разрешително или сертификат, издадени в съответствие с настоящия регламент, а в случай на износ или реекспорт от трета държава, която е страна по конвенцията — в съответствие с конвенцията, или без задоволителни доказателства за съществуването на такива документи;
- й) закупуване, предлагане за закупуване, придобиване за търговски цели, използване за търговски приходи, излагане пред публика с търговска цел, продажба, отглеждане за продажба, предлагане за продажба и транспорт с цел продажба в нарушение на член 8;
- к) използване на разрешително или сертификат за екземпляр, който е различен от този, за който са издадени;

⁽¹⁾ ОВ L 158, 23.6.1990 г., стр. 56.

▼B

- л) подправяне или промяна на съдържанието на разрешително или сертификат, издадени в съответствие с настоящия регламент;
- м) неразкриване на отказ на заявление за износ, внос или реекспорт от и до Общността или за сертификат съгласно член 6, параграф 3.
2. Мерките по параграф 1 са съразмерни на характера и сериозността на нарушението и включват разпоредби, свързани с изземване и където е необходимо, конфискация на екземплярите.
3. При конфискация на екземпляр той се поверява на компетентния орган в държавата-членка, където е извършена конфискацията, който:
- а) след съгласуване с научния орган в тази държава-членка, той обявява за продажба или се разпорежда по друг начин с екземпляра при условия, които счита, че отговарят на целите и разпоредбите на Конвенцията и на настоящия регламент; и
- б) в случай на жив екземпляр, въведен в Общността, той има право, след консултация с държавата износител, да върне екземпляра в тази държава на разноси на санкционираното лице.
4. Когато жив екземпляр от видовете, вписани в приложения Б или В, пристигне на пункта на въвеждане в Общността без надлежно валидно разрешително или сертификат, екземплярът трябва да се иземе и може да се конфискува, или ако получателят откаже да признае назначението на екземпляра, компетентните органи на държавата-членка, които отговарят за пункта на въвеждане, имат право, ако това е подходящо, да откажат да приемат пратката и да изискат от превозвача да върне екземпляра до мястото на изпращане на пратката.

*Член 17***Група за научен преглед**

1. С настоящото се създава група за научен преглед, която се състои от представители на научните органи или на научния орган на всяка държава-членка и се председателства от представител на Комисията.
2. а) Групата за научен преглед разглежда всички научни въпроси, свързани с приложението на настоящия регламент, по-специално въпросите по член 4, параграф 1, буква а), параграф 2, буква а) и параграф 6, внесени от председателя или по негова инициатива, или по искане на членовете на групата или комитета.
- б) Комисията предава становищата на групата за научен преглед на Комитета.

▼M9*Член 18*

1. Комисията се подпомага от комитет.
2. При позоваване на настоящия член се прилагат разпоредбите на членове 5 и 7 от Решение 1999/468/ЕО ⁽¹⁾, като се вземат предвид разпоредбите на член 8 от същото решение.

⁽¹⁾ Решение 1999/468/ЕО на Съвета от 28 юни 1999 г. за установяване на процедурите за упражняване на изпълнителните правомощия, предоставени на Комисията (ОВ L 184, 17.7.1999 г., стр. 23).

▼ M9

Периодът, предвиден в член 5, параграф 6 от Решение 1999/468/ЕО, се определя на три месеца. По отношение на задачите на Комисията, посочени в член 19, точки 1 и 2, ако след изтичането на период три месеца от датата на сезиране на Съвета последният не предприеме действия, предлаганите мерки се приемат от Комисията.

▼ M14

3. При позоваване на настоящия параграф се прилагат член 5а, параграфи 1—4, и член 7 от Решение 1999/468/ЕО, като се вземат предвид разпоредбите на член 8 от него.

4. При позоваване на настоящия параграф се прилагат член 5а, параграфи 1—4 и параграф 5, буква б), и член 7 от Решение 1999/468/ЕО, като се вземат предвид разпоредбите на член 8 от него.

Сроковете, предвидени в член 5а, параграф 3, буква в) и параграф 4, букви б) и д) от Решение 1999/468/ЕО, се определят съответно на един месец, един месец и два месеца.

Член 19

1. В съответствие с процедурата по регулиране, посочена в член 18, параграф 2 Комисията приема мерките, посочени в член 4, параграф 6, член 5, параграф 7, буква б), член 7, параграф 4, член 15, параграф 4, букви а) и в), член 15, параграф 5 и член 21, параграф 3.

Комисията определя формата на документите, посочени в член 4, член 5, член 7, параграф 4 и член 10, в съответствие с процедурата по регулиране, посочена в член 18, параграф 2.

2. Комисията приема мерките, посочени в член 4, параграф 7, член 5, параграф 5, член 7, параграф 1, буква в), параграф 2, буква в) и параграф 3, член 8, параграф 4, член 9, параграф 6, член 11, параграф 5 и член 12, параграф 4. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи на настоящия регламент, чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 18, параграф 3.

3. Комисията определя еднакви условия и критерии за:

а) издаването, валидността и използването на документите, посочени в член 4, член 5, член 7, параграф 4 и член 10;

б) използването на фитосанитарните сертификати, посочени в член 7, параграф 1, буква б), подточка i);

в) установяването на процедури, когато това е необходимо, за маркиране на екземплярите с цел улесняване на идентификацията и за гарантиране изпълнението на разпоредбите;

Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи на настоящия регламент, чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 18, параграф 3.

▼ M14

4. Комисията приема, когато е необходимо, допълнителни мерки за прилагане на резолюциите на Конференцията на страните по конвенцията, решения или препоръки на Постоянния комитет на конвенцията и препоръките на секретариата на конвенцията. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи на настоящия регламент, чрез допълването му, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 18, параграф 3.

5. Комисията изменя приложения А—Г, с изключение на измененията в приложение А, които не са резултат от решения на Конференцията на страните по конвенцията. Тези мерки, предназначени да изменят несъществени елементи на настоящия регламент, се приемат в съответствие с процедурата по регулиране с контрол, посочена в член 18, параграф 4.

▼ B*Член 20***Заклучителни разпоредби**

Всяка държава-членка уведомява Комисията и секретариата на конвенцията за разпоредбите, които приема конкретно за приложение на настоящия регламент и за всички използвани правни инструменти и предприети мерки за приложение и налагане на изпълнението на регламента.

Комисията съобщава тази информация на останалите държави-членки.

Член 21

1. С настоящото се отменя Регламент (ЕИО) № 3626/82.
2. До приемането на мерките, предвидени в член 19, параграфи 1 и 2, държавите-членки имат право да поддържат или да продължат да прилагат мерките, приети в съответствие с Регламент (ЕИО) № 3626/82 и Регламент (ЕИО) № 3418/83 на Комисията от 28 ноември 1983 г. относно определяне на разпоредбите за еднообразното издаване и използване на документите, изискващи се за приложение в Общността на конвенцията по международна търговия със застрашени видове от дивата флора и фауна ⁽¹⁾.

▼ M14

3. Два месеца преди да бъде приложен настоящият регламент, Комисията, в съответствие с процедурата по регулиране, посочена в член 18, параграф 2, и след консултация с групата за научен преглед:

▼ B

- а) трябва да провери дали няма основания за ограничения за въвеждането в Общността на видове, вписани в приложение В1 към Регламент (ЕИО) № 3626/82, които не са включени в приложение А към настоящия регламент;
- б) приема регламент, който да измени приложение Г в представителен списък от видове, които отговарят на критериите, предвидени в член 3, параграф 4, буква а).

⁽¹⁾ ОВ L 344, 7.12.1983 г., стр. 1.

▼B

Член 22

Настоящият регламент влиза в сила от датата на публикуването му в *Официален вестник на Европейските общности*.

Прилага се от 1 юни 1997 г.

Членове 12, 13, член 14, параграф 3, членове 16, 17, 18, 19 и член 21, параграф 3, се прилагат от датата на влизане в сила на настоящия регламент.

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

▼ M24

▼ C4

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/ЕИО 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*.

⁽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/ЕИО на Съвета от 21 май 1992 г. за опазване на естествените местообитания и на дивата флора и фауна (ОВ L 206, 22.7.1992 г., стр. 7).

▼ C4

11. Допуска се в приложенията да бъдат специално включени хибриди, но само ако те формират отделни и устойчиви популации в природата. Хибридният животни, които при предишните четири поколения от рода си са имали един или повече екземпляри от вид, включен в приложение А или В, са предмет на настоящия регламент, както ако бяха истински вид дори ако даденият хибрид не е конкретно включен в приложенията.
12. Когато даден вид е включен в приложение А, В или С, цялото животно или растение, живо или мъртво, както и всички части и производни от него, също са включени. Що се отнася до животинските видове, посочени в приложение С, и до растителните видове, посочени в приложение В или С, всички части и производни от вида също са включени в същото приложение, освен ако за вида има анотация, за да се означава, че са включени само отделни негови части и производни. В съответствие с член 2, буква у) символът „#“, следван от номер, поставен срещу наименованието на вида или по-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 пращец (включително полинии — компактни маси от поленови зрънца в прашниците на тичишките);
 - б) разсад или тъканни култури, получени *in vitro*, в твърда или течна среда, 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 пращец; както и
 - б) крайни продукти, пакетирани и готови за продажба на дребно.
- #3 Означава цели или срязани корени и части от корени, с изключение на произведени части или производни като прахчета, хапчета, екстракти, тоници, чайове и сладкарски изделия.
- #4 Означава всички части и производни, с изключение на:
- а) семена (включително семена от *Orchidaceae*), спори и цветен пращец (включително полинии). Изключението не се отнася до семена от *Cactaceae* spp., изнасяни от Мексико, както и семена от *Beccariophoenix madagascariensis* и *Dypsis decaryi*, изнасяни от Мадагаскар;
 - б) разсад или тъканни култури, получени *in vitro*, в твърда или течна среда, транспортирани в стерилни контейнери;
 - в) рязани цветове от изкуствено размножени растения;
 - г) плодове и части от тях, както и техни производни от натурализирани или изкуствено размножени растения от рода *Vanilla* (*Orchidaceae*) и от семейство *Cactaceae*;
 - д) стъбла, цветове, както и отделни части и техни производни от натурализирани или изкуствено размножени растения от родовете *Opuntia*, подрод *Opuntia* и *Selenicereus* (*Cactaceae*); както и
 - е) крайни продукти от *Aloe ferox* и *Euphorbia antisyphilitica*, опаковани и готови за търговия на дребно.
- #5 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина и фурнирни листове.

▼ C4

- #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] [Намибия съгласно Споразумение № NA/xxxxxx] [Южна Африка съгласно Споразумение № ZA/xxxxxx]“.
- #10 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина, фурнирни листове, включително недовършени изделия от дърво, използвани за производството на лъкове за струнни музикални инструменти.
- #11 Означава дървесни трупи, нарязана дървесина, фурнирни листове, шперплат, прах и екстракти. 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.
- #14 Означава всички части и производни, с изключение на:
- а) семена и цветен прашец;
 - б) разсад или тъканни култури, получени *in vitro*, в твърда или течна среда, транспортирани в стерилни контейнери;
 - в) плодове;
 - г) листа;
 - д) дестилиран и изсушен прах от агарово дърво, включително компресиран прах под всякаква форма; както и
 - е) крайни продукти, пакетирани и готови за продажба на дребно, като това изключение не се отнася до мъниста, броеници и резбовани изделия.
- #15 Означава всички части и производни, с изключение на:
- а) листа, цветове, цветен прашец, плодове и семена;
 - б) готови продукти с максимално тегло 10 kg на дървесината от изброените видове на пратка;
 - в) готови музикални инструменти, готови части за музикални инструменти и готови аксесоари за музикални инструменти;
 - г) части и производни от *Dalbergia cochinchinensis*, които са обхванати от анотация #4;
 - д) части и производни от *Dalbergia* spp., произхождащи и изнасяни от Мексико, които са обхванати от анотация #6.
- #16 Означава семена, плодове и масла;
- #17 Дървесни трупи, нарязано дърво, фурнирни листове, шперплат и преработена дървесина.

▼ C4

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

За понятието „10 kg на пратка“ ограничението до 10 kg следва да се тълкува като отнасящо се до теглото на отделните порции на всяко изделие в пратката, направена от дървесината от съответния вид. С други думи, ограничението до 10 kg следва да се оцени спрямо теглото на отделните порции дървесина от видовете на *Dalbergia/Guibourtia*, които се съдържат във всеки предмет на пратката, а не спрямо общото тегло на пратката.

▼ C4**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 ръбове 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 „FLORA (ФЛОРА)“, включени в приложение А, не е анотиран с цел неговите хибриди да се третират съгласно член 4, параграф 1, това означава, че изкуствено размножените хибриди, получени от един или повече от тези видове или таксони, може да се търгуват със сертификат за изкуствено размножаване и че семената и цветният прашец (включително полиниите), рязаните цветове, разсадът или тъканните култури, получени *in vitro*, в твърда или течна среда, транспортирани в стерилни контейнери, от тези хибриди не са предмет на настоящия регламент.
15. Урината, животинските изпражнения и амбрата, които представляват отпадъчни продукти, получени без манипулация на даденото животно, не са предмет на настоящия регламент.
16. По отношение на видовете животни, включени в приложение D, настоящият регламент се прилага само за живи екземпляри и цели или почти цели мъртви екземпляри, с изключение на таксоните, които са анотирани по следния начин с цел да се покаже, че други части и производни също са обхванати:
 - § 1 Всички цели или почти цели кожи, необработени или 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 анотирани по следния начин, с цел да се покаже, че други части и производни също са обхванати:
 - § 3 Сухи и свежи растения, включително, когато е подходящо, листа, корени /издънки, стъбла, семена/спори, кора на дърво и плодове.
 - § 4 Дървесни трупи, нарязана дървесина и фурнирни листове.

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
FAUNA (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)			Антилопа адакс
		<i>Ammotragus lervia</i> (II)		Гривест козел
	<i>Bos gaurus</i> (I) (Без одомашнената форма, позната като <i>Bos frontalis</i> , която не е предмет на настоящия регламент)		<i>Antilope cervicapra</i> (III Непал/Пакистан)	Антилопа гарна
	<i>Bos mutus</i> (I) (Без одомашнената форма, позната като <i>Bos grunniens</i> , която не е предмет на настоящия регламент)			Гаур
	<i>Bos sauveli</i> (I)			Див як
			<i>Boselaphus tragocamelus</i> (III Пакистан)	Купрей
				Антилопа нилгау

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
			<i>Bubalus arnee</i> (III Непал) (Без одомашнената форма, позната като <i>Bubalus bubalis</i> , която не е предмет на настоящия регламент)	Бивол арни
	<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)	Безоаров козел
			<i>Capra sibirica</i> (III Пакистан)	Сибирски козиорог
	<i>Capricornis milneedwardsii</i> (I)			Китайски серау
	<i>Capricornis rubidus</i> (I)			Червен серау
	<i>Capricornis sumatraensis</i> (I)			Суматренско серау
	<i>Capricornis thar</i> (I)			Хималайско 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

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Damaliscus pygargus pygargus</i> (II)		Белонос бубал
	<i>Gazella cuvieri</i> (I)		<i>Gazella bennettii</i> (III Пакистан)	Индийска газела
				Газела на Кювиер
	<i>Gazella leptoceros</i> (I)		<i>Gazella dorcas</i> (III Алжир/Тунис)	Газела доркас
	<i>Hippotragus niger variani</i> (I)			Тънкорога газела
		<i>Kobus leche</i> (II)		Черна конска антилопа
	<i>Naemorhedus baileyi</i> (I)			Воден козел лече
	<i>Naemorhedus caudatus</i> (I)			Червен горал
	<i>Naemorhedus goral</i> (I)			Дългоопашат горал
	<i>Naemorhedus griseus</i> (I)			Хималайски горал
	<i>Nanger dama</i> (I)			Китайски горал
	<i>Oryx dammah</i> (I)			Газела дама
	<i>Oryx leucoryx</i> (I)			Саблерог орикс
		<i>Ovis ammon</i> (II)		Арабски орикс
		<i>Ovis arabica</i> (II)		Архар
		<i>Ovis bochariensis</i> (II)		Арабски муфлон
		<i>Ovis canadensis</i> (II) (Само популацията на Мексико; други популации не са включени в приложенията към настоящия регламент)		Бухарски уриал
				Големорога овца

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Ovis collium</i> (II) (*)		Казахстански архар
		<i>Ovis cycloceros</i> (II)		Афгански уриал
		<i>Ovis darwini</i> (II) (*)		Архар от Гоби
	<i>Ovis gmelini</i> (I) (Популация на Кипър)			Анатолска овца
	<i>Ovis hodgsonii</i> (I)			Тибетски архар
		<i>Ovis jubata</i> (II) (*)		Архар от шанси
		<i>Ovis karelini</i> (II) (*)		Тяншански архар
	<i>Ovis nigrimontana</i> (I)			Архар от Кара-тау
		<i>Ovis polii</i> (II) (*)		Архар на Марко Поло
		<i>Ovis punjabiensis</i> (II)		Пенджабски уриал
		<i>Ovis severtzovi</i> (II) (*)		Архар на Северцов
	<i>Ovis vignei</i> (I)			Ладакски уриал
	<i>Pantholops hodgsonii</i> (I)			Тибетска антилопа
		<i>Philantomba monticola</i> (II)		Син дукер
			<i>Pseudois nayaur</i> (III Пакистан)	Барал
	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (I)			Саола
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (II)			Апенинска дива коза
		<i>Saiga borealis</i> (II) (Нулева квота за износ на диви екземпляри за пренасяне през граница с търговска цел)		Монголска сайга

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Saiga tatarica</i> (II) (Нулева квота за износ на диви екземпляри за пренасяне през граница с търговска цел)		Степна сайга
			<i>Tetracerus quadricornis</i> (III Непал)	Четирирога антилопа
Camelidae	<i>Vicugna vicugna</i> (I) (С изключение на популациите от: Аржентина [популациите на провинции Жуйу, Катамарка и Салта, както и полуодомашнените популации на провинции Жуйу, Салта, Катамарка, Ла Риоха и Сан Хуан]; Боливия [цялата популация]; Чили [популации от регион Тарапака и от регион Арика и Паринакота]; Еквадор [цялата популация] и Перу [цялата популация]; които са включени в приложение В)	<i>Lama guanicoe</i> (II) <i>Vicugna vicugna</i> (II) (Само популациите на Аржентина [популациите на провинции Жуйу, Катамарка и Салта, както и полуодомашнените популации на провинции Жуйу, Салта, Катамарка, Ла Риоха и Сан Хуан]; Боливия [цялата популация]; Чили [популации от регион Тарапака и от регион Арика и Паринакота]; Еквадор [цялата популация] и Перу [цялата популация]; всички останали популации са включени в приложение А) ⁽¹⁾		Камилови Гуанако Викуня
Cervidae	<i>Axis calamianensis</i> (I) <i>Axis kuhlii</i> (I) <i>Axis porcinus annamiticus</i> (I) <i>Blastocerus dichotomus</i> (I)		<i>Axis porcinus</i> (III Пакистан (С изключение на подвидовете, включени в приложение А))	Плътнороги Филипински елен Бавеански елен Свински елен Индокитайски свински елен Блатен елен Бактрийски елен
		<i>Cervus elaphus bactrianus</i> (II)		

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<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>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 divaucelii</i> (I)</p> <p><i>Rucervus eldii</i> (I)</p>	<p><i>Pudu mephistophiles</i> (II)</p>	<p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (III Алжир/ Тунис)</p> <p><i>Mazama temama cerasina</i> (III Гватемала)</p> <p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (III Гватемала)</p>	<p>Берберски елен</p> <p>Хангул</p> <p>Месопотамски петнист елен</p> <p>Андски елени</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

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
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	<i>Babyrousa babyrussa</i> (I) <i>Babyrousa bolabatuensis</i> (I) <i>Babyrousa celebensis</i> (I) <i>Babyrousa togeanensis</i> (I) <i>Sus salvanus</i> (I)			Свинови Бабирус Бола Батов бабирус Северен целебески бабирус Тогански бабирус Свиня пигмей
Tayassuidae	<i>Catagonus wagneri</i> (I)	Tayassuidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А, и с изключение на популациите на <i>Pecari tajacu</i> на Мексико и САЩ, които не са включени в приложенията към настоящия регламент)		Пекариеви Пекари Чакска пекари
CARNIVORA				
Ailuridae	<i>Ailurus fulgens</i> (I)			Малка панда

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Canidae	<p><i>Canis lupus</i> (I/II) (Всички популации, с изключение на тази на Испания северно от Дуеро и Гърция северно от 39-я паралел. 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>)</p> <p><i>Canis simensis</i></p> <p><i>Speothos venaticus</i> (I)</p>	<p><i>Canis lupus</i> (II) (Популациите на Испания северно от Дуеро и Гърция северно от 39-ия паралел. С изключение на одомашнената форма и на дивото куче динго, познати като <i>Canis lupus familiaris</i> и <i>Canis lupus dingo</i>)</p> <p><i>Cerdocyon thous</i> (II)</p> <p><i>Chrysocyon brachyurus</i> (II)</p> <p><i>Cuon alpinus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex culpaeus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex fulvipes</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex griseus</i> (II)</p> <p><i>Lycalopex gymnocercus</i> (II)</p> <p><i>Vulpes cana</i> (II)</p> <p><i>Vulpes zerda</i> (II)</p>	<p><i>Canis aureus</i> (III Индия)</p> <p><i>Vulpes bengalensis</i> (III Индия)</p>	<p>Кучета</p> <p>Златен чакал</p> <p>Вълк</p> <p>Етиопски вълк</p> <p>Лисица крабояд</p> <p>Гривест вълк</p> <p>Азиатско червено куче</p> <p>Андска лисица</p> <p>Дарвинова лисица</p> <p>Аржентинска сива лисица</p> <p>Пампаска лисица</p> <p>Южноамериканско храстово куче</p> <p>Бенгалска лисица</p> <p>Афганска лисица</p> <p>Фетек</p>

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Eupleridae		<p><i>Cryptoprocta ferox</i> (II)</p> <p><i>Eupleres goudotii</i> (II)</p> <p><i>Fossa fossana</i> (II)</p>		<p>Фоса</p> <p>Дребнозъба мангуста</p> <p>Мадагаскарска цивета</p>
Felidae	<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>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 се прилагат следните условия: Установена е 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.</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 CITES.)</p>		<p>Коткови</p> <p>Котки</p> <p>Гепард</p>

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<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><i>Leopardus wiedii</i> (I)</p> <p><i>Lynx lynx</i> (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>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> <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>

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<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 iriomotensis</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>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>
Herpestidae			<p><i>Herpestes edwardsi</i> (III Индия/Пакистан)</p> <p><i>Herpestes fuscus</i> (III Индия)</p> <p><i>Herpestes javanicus</i> (III Пакистан)</p> <p><i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (III Индия)</p> <p><i>Herpestes smithii</i> (III Индия)</p> <p><i>Herpestes urva</i> (III Индия)</p> <p><i>Herpestes vitticollis</i> (III Индия)</p>	<p>Мангустови</p> <p>Индийска сива мангуста</p> <p>Индийска кафява мангуста</p> <p>Малка азиатска мангуста</p> <p>Малка индийска мангуста</p> <p>Индийска червена мангуста</p> <p>Мангуста крабояд</p> <p>Ивичестошия мангуста</p>

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Hyenidae			<i>Hyaena hyaena</i> (III Пакистан) <i>Proteles cristata</i> (III Бутсуана)	Хиенови Ивичеста хиена Земен вълк
Mephitidae		<i>Conepatus 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) <i>Aonyx cinerea</i> (I) <i>Enhydra lutris nereis</i> (I) <i>Lontra felina</i> (I) <i>Lontra longicaudis</i> (I) <i>Lontra provocax</i> (I) <i>Lutra lutra</i> (I) <i>Lutra nippon</i> (I) <i>Lutrogale perspicillata</i> (I) <i>Pteronura brasiliensis</i> (I)	Lutrinae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Порови Видри Видри Камерунска видра Малка азиатска видра Южна морска видра Котешка видра Дългоопашата видра Южна видра Европейска видра Японска видра Гладкокосместа видра Гигантска видра

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Mustelinae	<i>Mustela nigripes</i> (I)		<i>Eira barbara</i> (III Хондурас) <i>Martes flavigula</i> (III Индия) <i>Martes foina intermedia</i> (III Индия) <i>Martes gwatkinsii</i> (III Индия) <i>Mellivora capensis</i> (III Ботсуана)	Порове Тайра Жълтогърда харза Индийска белка Южнокитайска харза Медоед Североамерикански чернокрак пор
Odobenidae		<i>Odobenus rosmarus</i> (III Канада)		Моржови Морж
Otariidae	<i>Arctocephalus philippii</i> (II) <i>Arctocephalus townsendi</i> (I)	<i>Arctocephalus</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Ушати тюлени Южни морски котки 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

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Ursidae	<p><i>Ailuropoda melanoleuca</i> (I)</p> <p><i>Helarctos malayanus</i> (I)</p> <p><i>Melursus ursinus</i> (I)</p> <p><i>Tremarctos ornatus</i> (I)</p> <p><i>Ursus arctos</i> (I/II) (Само популациите на Бутан, Китай, Мексико и Монголия и подвида <i>Ursus arctos isabellinus</i> са включени в приложение I; всички останали популации и подвидове са включени в приложение II)</p> <p><i>Ursus thibetanus</i> (I)</p>	<p>Ursidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)</p>		<p>Мечкови</p> <p>Мечкови</p> <p>Голяма панда</p> <p>Малайска мечка</p> <p>Бърнеста мечка</p> <p>Очилата мечка</p> <p>Кафява мечка</p> <p>Хималайска мечка</p>
Viverridae		<p><i>Cynogale bennettii</i> (II)</p> <p><i>Hemigalus derbyanus</i> (II)</p>	<p><i>Arctictis binturong</i> (III Индия)</p> <p><i>Civettictis civetta</i> (III Ботсуана)</p> <p><i>Paguma larvata</i> (III Индия)</p> <p><i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (III Индия)</p> <p><i>Paradoxurus jerdoni</i> (III Индия)</p>	<p>Виверови</p> <p>Бинтуронг</p> <p>Африканска цивета</p> <p>Видрова цивета</p> <p>Ивичеста палмова цивета</p> <p>Хималайска цивета</p> <p>Обикновен мусанг</p> <p>Южноиндийски мусанг</p>

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Prionodon pardicolor</i> (I)	<i>Prionodon linsang</i> (II)	<i>Viverra civettina</i> (III Индия) <i>Viverra zibetha</i> (III Индия) <i>Viverricula indica</i> (III Индия)	Ивичест линзанг Петнист линзанг Малабарска цивета Индийска цивета Малка цивета
CETACEA	CETACEA spp. (I/II) (²)			Китоподобни Китоподобни
CHIROPTERA Phyllostomidae			<i>Platyrrhinus lineatus</i> (III Уругвай)	Американски листоноси прилепи Беловичест широконос прилеп
Pteropodidae	<i>Acerodon jubatus</i> (I) <i>Pteropus insularis</i> (I) <i>Pteropus livingstonii</i> (II) <i>Pteropus loochoensis</i> (I) <i>Pteropus mariannus</i> (I) <i>Pteropus molossinus</i> (I)	<i>Acerodon</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) <i>Pteropus</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А, и с изключение на <i>Pteropus brunneus</i> .)		Плодоядни прилепи Летящи лисици Жълтошапчеста летяща лисица Летящи лисици Островна летяща лисица Черна коморска летяща лисица Японска летяща лисица Марианска летяща лисица Булдогова летяща лисица

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Pteropus pelewensis</i> (I) <i>Pteropus pilosus</i> (I) <i>Pteropus rodricensis</i> (II) <i>Pteropus samoensis</i> (I) <i>Pteropus tonganus</i> (I) <i>Pteropus ualanus</i> (I) <i>Pteropus voeltzkowi</i> (II) <i>Pteropus yapensis</i> (I)			Палаоска летяща лисица Голяма палаоска летяща лисица Родригесова летяща лисица Самоанска летяща лисица Тонганска летяща лисица Козраенска летяща лисица Пембанска летяща лисица Летяща лисица от о-в Япен
CINGULATA Dasypodidae	 <i>Priodontes 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.)	 <i>Cabassous tatouay</i> (III Уругвай)	Броненосци Уругвайски броненосец Чилийски четинест броненосец Гигантски броненосец
DASYUROMORPHIA Dasyuridae	 <i>Sminthopsis longicaudata</i> (I) <i>Sminthopsis psammophila</i> (I)			Хищни торбести Дългоопашат торбест тушканчик Пясъчен торбест тушканчик

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
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 кенгуру Белогушо дървесно кенгуру Западно зайцеподобно кенгуру Ивичесто зайцеподобно кенгуру 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) <i>Spilocuscus papuensis</i> (II)		Лазещи торбести Източен кускус Южен обикновен кускус Сив кускус Адмиралски кускус Петнист кускус 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

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
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) <i>Equus hemionus</i> (I/II) (Видът е включен в приложение II, но подвидовете <i>Equus hemionus hemionus</i> и <i>Equus hemionus khur</i> са включени в приложение I) <i>Equus kiang</i> (II) <i>Equus przewalskii</i> (I)	<i>Equus zebra hartmannae</i> (II) <i>Equus zebra zebra</i> (II)		Коне Африканско диво магаре Зебра на Греви Азиатско диво магаре Тибетско диво магаре, Кианг Кон на Пржевалски Хартманова планинска зебра Планинска зебра

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Rhinocerotidae	Rhinocerotidae spp. (I) (С изключение на подвидовете, включени в приложение В)	<i>Ceratotherium simum simum</i> (II) (Само популациите на Есватини и Южна Африка; всички останали популации са включени в приложение А. Изключително с цел разрешаване на международната търговия с живи животни, които се пренасят до подходящи и приемливи местоназначения, и на търговията с ловни трофеи. Всички останали екземпляри трябва да се считат като екземпляри от приложение А и търговията с тях трябва да се регулира съобразно с това)		Носорогови Носорози Южен бял носорог
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 crassicaudata</i> (I) <i>Manis culionensis</i> (I) <i>Manis gigantea</i> (I) <i>Manis javanica</i> (I)	<i>Manis</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Люспеници Люспеници Индийски люспеник Филипински люспеник Гигантски люспеник Явански люспеник

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Manis pentadactyla</i> (I) <i>Manis temminckii</i> (I) <i>Manis tetradactyla</i> (I) <i>Manis tricuspis</i> (I)			Китайски люспеник Степен люспеник Дългопашат 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 Гигантки мравояд Мексикански мравояд
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Примати Примати
Atelidae	<i>Alouatta coibensis</i> (I) <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 Коибски ревач Мантиест ревач Гватемалски черен ревач Черновежда паякообразна маймуна Червена паякообразна маймуна Вълнеста паякообразна маймуна Северна паякообразна маймуна Златистоопашата вълнеста маймуна

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Cebidae	<i>Callimico goeldii</i> (I) <i>Callithrix aurita</i> (I) <i>Callithrix flaviceps</i> (I) <i>Leontopithecus</i> spp. (I) <i>Saguinus bicolor</i> (I) <i>Saguinus geoffroyi</i> (I) <i>Saguinus leucopus</i> (I) <i>Saguinus martinsi</i> (I) <i>Saguinus oedipus</i> (I) <i>Saimiri oerstedii</i> (I)			Хватателноопашати маймуни Гилдиева мармозетка Белоуха мармозетка Жълтоглава мармозетка Лъвски тамарини Двуцветен тамарин Тамарин на Жофруа Белокрак тамарин Мартинсов тамарин Едипов тамарин Червеногръб саймир
Cercopithecidae	<i>Cercocebus galeritus</i> (I) <i>Cercopithecus diana</i> (I) <i>Cercopithecus roloway</i> (I) <i>Cercopithecus solatus</i> (II) <i>Colobus satanas</i> (II) <i>Macaca silenus</i> (I) <i>Macaca sylvanus</i> (I) <i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) <i>Mandrillus sphinx</i> (I) <i>Nasalis larvatus</i> (I)			Маймуни на стария свят Качулато мангабе Гвенон диана Гвенон ролоуей Жълтоопашат гвенон Черен колобус Лъвски макак Магот Дрил Мандрил Дългоноса маймуна

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Ptilocolobus foai</i> (II)			Централноафрикански червен колобус
	<i>Ptilocolobus gordonorum</i> (II)			Узунгвански червен колобус
	<i>Ptilocolobus kirkii</i> (I)			Занзибарски червен колобус
	<i>Ptilocolobus pennantii</i> (II)			Пенантов колобус
	<i>Ptilocolobus preussi</i> (II)			Камерунски червен колобус
	<i>Ptilocolobus rufomitratu</i> s (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

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Trachypithecus hatinhensis</i> (II) <i>Trachypithecus johnii</i> (II) <i>Trachypithecus laotum</i> (II) <i>Trachypithecus pileatus</i> (I) <i>Trachypithecus poliocephalus</i> (II) <i>Trachypithecus shortridgei</i> (I)			Хатинхов лангур Нилгирийски лангур Лаоски лангур Шапчест лангур 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)			Човскоподобни маймуни Планинска горила Равнинна горила Шимпанзета Суматренски орангутан Борнейски орангутан
Hylobatidae	Hylobatidae spp. (I)			Гибонови Гибони
Indriidae	Indriidae spp. (I)			Индриеви Индриеви
Lemuridae				Същински лемури

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	Lemuridae spp. (I)			Същински лемури
Lepilemuridae	Lepilemuridae spp. (I)			Тънкотели лемури Тънкотели лемури
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 Слонови	<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 ⁽³⁾ ; всички останали популации са включени в приложение А)		Слонове Азиатски (Индийски) слон Африкански слон

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
RODENTIA				
Chinchillidae	<i>Chinchilla</i> spp. (I) (Екземплярите от одомашнената форма не са предмет на настоящия регламент)			Чинчилови Чинчили
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>Zyzyomys pedunculatus</i> (II)		Мишевидни Австралийски дългоух плъх Лъжлива мишка от акуловия залив Лъжлив воден плъх Дебелоопашат централноавстралийски плъх

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i> (I)		<i>Marmota caudata</i> (III Индия) <i>Marmota himalayana</i> (III Индия)	Катерицови Мексиканско прерийно кученце Дългоопашат мармот Хималайски мармот Гигантски катерици
SCANDENTIA		<i>Ratufa</i> spp. (II)		
		SCANDENTIA spp. (II)		Тупани
SIRENIA				
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i> (I)			Дюгонови Дюгон
Trichechidae	<i>Trichechus inunguis</i> (I) <i>Trichechus manatus</i> (I) <i>Trichechus senegalensis</i> (I)			Ламантинови
AVES				Птици
ANSERIFORMES				
Anatidae	<i>Anas aucklandica</i> (I) <i>Anas chlorotis</i> (I) <i>Anas laysanensis</i> (I) <i>Anas nesiotis</i> (I)	<i>Anas bernieri</i> (II) <i>Anas formosa</i> (II)		Патицови Окландска кафява патица Мадагаскарска патица Кафява патица Байкалска патица Лайзанска патица Камбелова патица

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Anas querquedula</i> <i>Asarcornis scutulata</i> (I) <i>Aythya innotata</i> <i>Aythya nyroca</i> <i>Branta canadensis leucopareia</i> (I) Branta ruficollis (II) <i>Branta sandvicensis</i> (I) <i>Mergus octosetaceus</i> <i>Oxyura leucocephala</i> (II) <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (I) <i>Tadorna cristata</i>	 <i>Coscoroba coscoroba</i> (II) <i>Cygnus melancoryphus</i> (II) <i>Dendrocygna arborea</i> (II) <i>Sarkidiornis melanotos</i> (II)	 <i>Dendrocygna autumnalis</i> (III Хондурас) <i>Dendrocygna bicolor</i> (III Хондурас)	Лятно бърне Белокрила патица Мадагаскарска потапница Белоока потапница Алеутска гъска Червеногуша гъска Хавайска гъска Коскороба Черношиест лебед Кубинска дървесна патица Чернокорема дървесна патица Двуцветна дървесна патица Бразилски нирец Тръноопашата потапница Розовоглава патица Гребеноклюна патица Качулат ангъч
APODIFORMES				
Trochilidae		Trochilidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Колиброви Колибри
	<i>Glaucis dohrnii</i> (I)			Извитоклюн колибър

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
CHARADRIIFORMES				
Burhinidae			<i>Burhinus bistriatus</i> (III Гватемала)	Турилкови Двувичесст турилик
Laridae	<i>Larus relictus</i> (I)			Чайкови Реликтова чайка
Scolopacidae	<i>Numenius borealis</i> (I) <i>Numenius tenuirostris</i> (I) <i>Tringa guttifer</i> (I)			Бекасови Ескимосов свирец Тънкокклон 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 Сторм Ябиру Азиатски марабу Млечен щъркел

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopus ruber</i> (II)	Phoenicopteridae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Фламингови Фламинги Розово фламинго
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i> (II) <i>Geronticus eremita</i> (I) <i>Nipponia nippon</i> (I) <i>Platalea leucorodia</i> (II) <i>Pseudibis gigantea</i>	<i>Eudocimus ruber</i> (II)		Ибисови Червен ибис Южен горски ибис Северен горски ибис Японски бял ибис Бяла лопатарка Гигантски ибис
COLUMBIFORMES Columbidae	<i>Caloenas nicobarica</i> (I) <i>Claravis godefrida</i> <i>Columba livia</i> <i>Ducula mindorensis</i> (I) <i>Leptotila wellsi</i> <i>Streptopelia turtur</i>	<i>Gallicolumba luzonica</i> (II) <i>Goura</i> spp. (II)	<i>Nesoenas mayeri</i> (III Мавриций)	Гъльбови Никобарски гъльб Моравокрила гугутка Скален гъльб Миндорски плодояден гъльб Лузонски гъльб Венценосни гъльби Гренадски гъльб Маврицийски розов гъльб Гургулица

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
CORACIIFORMES				
Bucerotidae				Птици носорози
	<i>Aceros nipalensis</i> (I)	<i>Aceros</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Птици носорози
		<i>Anorrhinus</i> spp. (II)		Череноврат калао
		<i>Anthracoceros</i> spp. (II)		Птици носорози
		<i>Berenicornis</i> spp. (II)		Птици носорози
	<i>Buceros bicornis</i> (I)	<i>Buceros</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Птици носорози
		<i>Penelopides</i> spp. (II)		Двурога птица носорог
	<i>Rhinoplax vigil</i> (I)			Пенелопови птици носорози
		<i>Rhyticeros</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Шлемоносна птица носорог
	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (I)			Птици носорози
				Равнинна торбеста птица носорог
CUCULIFORMES				
Musophagidae				Туракови
	<i>Tauraco bannermani</i> (II)	<i>Tauraco</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Турако
				Банерманово турако

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
FALCONIFORMES		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>Caracara lutosa</i>)		Соколоподобни Соколоподобни
Accipitridae				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

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Circus cyaneus</i> (II)</p> <p><i>Circus macrourus</i> (II)</p> <p><i>Circus pygargus</i> (II)</p> <p><i>Elanus caeruleus</i> (II)</p> <p><i>Eutriorchis astur</i> (II)</p> <p><i>Gypaetus barbatus</i> (II)</p> <p><i>Gyps fulvus</i> (II)</p> <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>Hieraaetus fasciatus</i> (II)</p> <p><i>Hieraaetus 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>Полски блатар</p> <p>Степен блатар</p> <p>Ливаден блатар</p> <p>Сива каня</p> <p>Мадагаскарски орел змияр</p> <p>Брадат лешояд</p> <p>Белоглав лешояд</p> <p>Морски орли</p> <p>Харпия</p> <p>Ястребов орел</p> <p>Малък орел</p> <p>Сивогръб ястреб</p> <p>Черна каня</p> <p>Червена каня</p> <p>Египетски лешояд</p> <p>Осояд</p> <p>Филипински орел маймунояд</p>
Cathartidae	<p><i>Gymnogyps californianus</i> (I)</p> <p><i>Vultur gryphus</i> (I)</p>		<p><i>Sarcoramphus papa</i> (III Хондурас)</p>	<p>Пуйкови лешояди</p> <p>Калифорнийски кондор</p> <p>Кралски лешояд</p> <p>Андски кондор</p>

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Falconidae	<i>Falco araeus</i> (I) <i>Falco biarmicus</i> (II) <i>Falco cherrug</i> (II) <i>Falco columbarius</i> (II) <i>Falco eleonora</i> (II) <i>Falco jugger</i> (I) <i>Falco naumanni</i> (II) <i>Falco newtoni</i> (I) (Само популацията на Сейшелските острови) <i>Falco pelegrinoides</i> (I) <i>Falco peregrinus</i> (I) <i>Falco punctatus</i> (I) <i>Falco rusticolus</i> (I) <i>Falco subbuteo</i> (II) <i>Falco tinnunculus</i> (II) <i>Falco vespertinus</i> (II)			Соколови Сейшелска ветрушка Далматински сокол Ловен сокол Малък сокол Средиземноморски сокол Лагаров сокол Белошипа ветрушка Нютонова ветрушка Берберски сокол Сокол скитник Маврицийски сокол Северен сокол Сокол орко Черношипа ветрушка (керкenez) Вечерна ветрушка
Pandionidae	<i>Pandion haliaetus</i> (II)			Орли рибари Орел рибар
GALLIFORMES				
Cracidae	<i>Crax alberti</i> (III Колумбия) <i>Crax blumenbachii</i> (I)			Синьоклон кракс Червеноклон кракс

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Mitu mitu</i> (I)</p> <p><i>Oreophasis derbianus</i> (I)</p> <p><i>Penelope albipennis</i> (I)</p> <p><i>Pipile jacutinga</i> (I)</p> <p><i>Pipile pipile</i> (I)</p>	<p><i>Crax fasciolata</i></p>	<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><i>Ortalis vetula</i> (III Гватемала/Хондурас)</p> <p><i>Pauxi pauxi</i> (III Колумбия)</p> <p><i>Penelope purpurascens</i> (III Хондурас)</p> <p><i>Penelopina nigra</i> (III Гватемала)</p>	<p>Жълтоклон крак</p> <p>Гололик крак</p> <p>Оранжевоклон крак</p> <p>Голям крак</p> <p>Остроклон миту</p> <p>Рогат хуан</p> <p>Обикновена чачалака</p> <p>Шлемоносен крак</p> <p>Белокрил хуан</p> <p>Качулат хуан</p> <p>Черен хуан</p> <p>Черногръд хоко</p> <p>Тринидатски хоко</p>
Megapodiidae	<p><i>Macrocephalon maleo</i> (I)</p>			<p>Големокраки кокошки</p> <p>Малео</p>
Phasianidae	<p><i>Catreus wallichii</i> (I)</p> <p><i>Colinus virginianus ridgwayi</i> (I)</p> <p><i>Crossoptilon crossoptilon</i> (I)</p> <p><i>Crossoptilon mantchuricum</i> (I)</p>	<p><i>Argusianus argus</i> (II)</p>		<p>Фазанови</p> <p>Аргус</p> <p>Валихов фазан</p> <p>Масков вирджински пъдпъдък</p> <p>Бял ушат фазан</p> <p>Кафяв ушат фазан</p>

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Gallus sonneratii</i> (II)		Сива храстова кокошка
		<i>Ithaginis cruentus</i> (II)		Кървав фазан
	<i>Lophophorus impejanus</i> (I)			Хималайски монал
	<i>Lophophorus lhuyssii</i> (I)			Китайски монал
	<i>Lophophorus sclateri</i> (I)			Склатеров монал
	<i>Lophura edwardsi</i> (I)			Едуардов фазан
		<i>Lophura hatinhensis</i>		Виетнамски огненокръст фазан
	<i>Lophura swinhoii</i> (I)		<i>Lophura leucomelanos</i> (III Пакистан)	Непалски фазан
	<i>Odontophorus strophium</i>		<i>Meleagris ocellata</i> (III Гватемала)	Седлат фазан
	<i>Ophrysia superciliosa</i>			Петниста пуйка
				Колумбийски горки пдпъдък
				Хималайски пдпъдък
		<i>Pavo muticus</i> (II)	<i>Pavo cristatus</i> (III Пакистан)	Обикновен паун
		<i>Polyplectron bicalcaratum</i> (II)		Зелен паун
		<i>Polyplectron germaini</i> (II)		Сив паунов фазан
		<i>Polyplectron malacense</i> (II)		Гермайнов паунов фазан
	<i>Polyplectron napoleonis</i> (I)			Малайски качулат паунов фазан
		<i>Polyplectron schleiermachersi</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
				Фазан на Юм

▼ C4

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

▼ C4

	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 Макинова дропла Хубара Бенгалска дропла Голяма дропла Индийска дропла Малка дропла (стрепет)
Rallidae	<i>Gallirallus sylvestris</i> (I)			Дърдавцови Дърдавец на лорд Хувър
Rhynochetidae	<i>Rhynochetos jubatus</i> (I)			Кагу Кагу
PASSERIFORMES				
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

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Emberizidae		<i>Gubernatrix cristata</i> (II) <i>Paroaria capitata</i> (II) <i>Paroaria coronata</i> (II) <i>Tangara fastuosa</i> (II)		Овесаркови Жълт кардинал Мантиест кардинал Червенокачулат кардинал Седемцветна тангара
Estrildidae		<i>Amandava formosa</i> (II) <i>Lonchura fuscata</i> <i>Lonchura oryzivora</i> (II) <i>Poephila cincta cincta</i> (II)		Астрилдови Маслиненозелена муния Тиморска амадина Оризарка Южна черногърла астрилда
Fringillidae	<i>Carduelis cucullata</i> (I)	<i>Carduelis yarrellii</i> (II)		Чинкови Червена скатия Жълтолика скатия
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i> (I)			Лястовицови Белоока лястовица
Icteridae	<i>Xanthopsar flavus</i> (I)			Трупналови Жълтокорема иктерия
Meliphagidae		<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (II)		Медаркови Шлемоносна медарка

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Muscicapidae	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (III Мавриций) <i>Picathartes gymnocephalus</i> (I) <i>Picathartes oreas</i> (I)	<i>Cyornis ruckii</i> (II) <i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (II) <i>Dasyornis longirostris</i> (II) <i>Garrulax canorus</i> (II) <i>Garrulax taewanus</i> (II) <i>Leiothrix argentauris</i> (II) <i>Leiothrix lutea</i> (II) <i>Liocichla omeiensis</i> (II)	 <i>Terpsiphone bourbonensis</i> (III Мавриций)	Мухоловкови Родригесово шаварче Суматренска синя мухоловка Западноавстралийски ръждив четинест нектарник Западноавстралийски четинест нектарник Очилат славей Тайвански славей Белоух китайски славей Обикновен китайски славей Омейска тималиа Белошия горска врана Сивоврата горска врана Маскаренска райска мухоловка
Paradisaeidae		<i>Paradisaeidae</i> spp. (II)		Райски птици Райски птици
Pittidae	<i>Pitta gurneyi</i> (I) <i>Pitta kochi</i> (I)	<i>Pitta guajana</i> (II) <i>Pitta nymphe</i> (II)		Питови Синьоопашата пита Черногърда пита Лузонска пита Пита нимфа
Pycnonotidae		<i>Pycnonotus zealandicus</i> (II)		Бюлбюлови Жълтоглав бюлбюл

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i> (I)	<i>Gracula religiosa</i> (II)		Скорцови Свещенна мейна Балийска мейна
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			Белоочкови Белогърда белоочка
PELECANIFORMES				
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i> (I)			Фрегатови Белокоремна фрегата
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> (I)			Пеликанови 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>Bailloniuss bailloni</i> (III Аржентина) <i>Pteroglossus castanotis</i> (III Аржентина)	Туканови Шафранен тукал Черногърл тукал Кафявоух тукал Зелен тукал

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Ramphastos sulfuratus</i> (II) <i>Ramphastos toco</i> (II) <i>Ramphastos tucanus</i> (II) <i>Ramphastos vitellinus</i> (II)	<i>Ramphastos dicolorus</i> (III Аржентина) <i>Selenidera maculirostris</i> (III Аржентина)	Червеногръд тукан Ръбестоклюн тукан Тукан токо Червеноклюн тукан Каналестоклюн тукан Петнистоклюн тукан
PODICIPEDIFORMES				
Podicipedidae				Гмурцови
	<i>Podilymbus gigas</i> (I)			Атитлан
PROCELLARIIFORMES				
Diomedeidae				Албатросови
	<i>Phoebastria albatrus</i> (I)			Белогръб албатрос
PSITTACIFORMES				
		PSITTACIFORMES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А и на видовете <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> и <i>Psittacula krameri</i> , които не са включени в приложенията към настоящия регламент)		Папагалоподобни Папагалоподобни
Cacatuidae				Какадута

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<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)			Гофиново какаду Филипинско какаду Молукско какаду Малко жълтокачулато какаду Палмово какаду
Loriidae	<i>Eos histrio</i> (I) <i>Vini</i> spp. (I/II) (<i>Vini ultramarina</i> е включен в приложение I, останалите видове са включени в приложение II)			Лорневи Червено-син лори Ултрамаринов лорикет
Psittacidae	<i>Amazona arausiaca</i> (I) <i>Amazona auropalliata</i> (I) <i>Amazona barbadensis</i> (I) <i>Amazona brasiliensis</i> (I) <i>Amazona finschi</i> (I) <i>Amazona guildingii</i> (I) <i>Amazona imperialis</i> (I) <i>Amazona leucocephala</i> (I) <i>Amazona oratrix</i> (I) <i>Amazona pretrei</i> (I) <i>Amazona rhodocorytha</i> (I) <i>Amazona tucumana</i> (I) <i>Amazona versicolor</i> (I)			Същински папагали Червеногърла амазона Жълтотила амазона Жълтораменна амазона Бразилска амазона Лилавочела амазона Гулдова амазона Императорска амазона Кубинска (белоглава) амазона Жълточела амзона Червеноока амазона Червентеменна амазона Червеночела амазона Сентлусийски амазона

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Amazona vinacea</i> (I)			Виолетовогърда амазона
	<i>Amazona viridigenalis</i> (I)			Зеленобуза амазона
	<i>Amazona vittata</i> (I)			Перториканска амазона
	<i>Anodorhynchus</i> spp. (I)			Хиацинтови ари
	<i>Ara ambiguus</i> (I)			Жълтозелен ара
	<i>Ara glaucogularis</i> (I)			Зеленогърл ара
	<i>Ara macao</i> (I)			Червен ара
	<i>Ara militaris</i> (I)			Военен ара
	<i>Ara rubrogenys</i> (I)			Червеноух ара
	<i>Cyanopsitta spixii</i> (I)			Спиксов ара
	<i>Cyanoramphus cookii</i> (I)			Норфолкски какарики
	<i>Cyanoramphus forbesi</i> (I)			Чатамски жълточел какарики
	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i> (I)			Червеночел какарики
	<i>Cyanoramphus saisseti</i> (I)			Новокаледонско 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 occidentalis</i> (I)			Ношен папагал
	<i>Pezoporus wallicus</i> (I)			Земен папагал
	<i>Pionopsitta pileata</i> (I)			Червеночел папагал
	<i>Primolius couloni</i> (I)			Синьоглав ара

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Primolius maracana</i> (I) <i>Psephotus chrysopterygius</i> (I) <i>Psephotus dissimilis</i> (I) <i>Psephotus 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)			Синьокрил ара Златнораменно пойно папагалче Черноглаво пойно папагалче Червеночело пойно папагалче Мавриций огърличест папагал Сив папагал (Жако) Синжогуша зеленка Дебелоклюни 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				Совоподобни

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		STRIGIFORMES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А, и с изключение на <i>Sceloglaux albifacies</i>)		Совоподобни
Strigidae	<p><i>Aegolius funereus</i> (II)</p> <p><i>Asio flammeus</i> (II)</p> <p><i>Asio otus</i> (II)</p> <p><i>Athene noctua</i> (II)</p> <p><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>Същински сови</p> <p>Пернатонога кукумявка</p> <p>Блатна сова</p> <p>Горска ушата сова</p> <p>Домашна кукумявка</p> <p>Бухал</p> <p>Врабчова кукумявка</p> <p>Малка горска кукумявка</p> <p>Гигантски чухал</p> <p>Великденска ястребова сова</p> <p>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>

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
STRUTHIONIFORMES Struthionidae	<i>Struthio camelus</i> (I) (Само популациите на Алжир, Буркино Фасо, Камерун, Централноафриканската република, Чад, Мали, Мавритания, Мароко, Нигер, Нигерия, Сенегал и Судан; всички останали популации не са включени в приложенията към настоящия регламент)			Щраусови Щраус
TINAMIFORMES Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i> (I)			Тинамови Сивокръсто тинаму
TROGONIFORMES Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno</i> (I)			Трогонови Кветзал
REPTILIA				Влечуги
CROCODYLIA				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)	CROCODYLIA spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Алигаторови Китайски алигатор Крокодилов кайман от река Апапорис Широкомуцунест кайман

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Melanosuchus niger</i> (I) (С изключение на популацията на Бразилия, която е включена в приложение В, и популацията на Еквадор, която е включена в приложение В и е обект на нулева годишна квота за износ докато годишна квота за износ не бъде одобрена от Секретариата на CITES и Групата специалисти по крокодилите на IUCN/SSC)</p>			Черен кайман
Crocodylidae	<p><i>Crocodylus acutus</i> (I) (С изключение на популацията в зоната на управление на мангрови гори в залива Cispata, Tinajones, La Balsa и в прилежащите площи в окръг Córdoba (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 1600 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 и Папуа Нова Гвинея, които са включени в приложение В; за популацията на Малайзия: ловуването в дивата природа е ограничено до щата Sarawak и е установена нулева квота за диви екземпляри в другите щати на Малайзия (Sabah и полуостровната част на Малайзия), без промяна в нулевата квота, освен ако такава промяна бъде одобрена от страните по CITES)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i> (I)</p> <p><i>Crocodylus siamensis</i> (I)</p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i> (I)</p> <p><i>Tomistoma schlegelii</i> (I)</p>			<p>Нилски крокодил</p> <p>Блатен крокодил</p> <p>Гребенест крокодил</p> <p>Кубински крокодил</p> <p>Сиамски крокодил</p> <p>Западноафрикански малък крокодил</p> <p>Гавиалов крокодил</p>

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Gavialidae	<i>Gavialis gangeticus</i> (I)			Гавиали Гавиал
RHYNCHOCEPHALIA Sphenodontidae	<i>Sphenodon</i> spp. (I)			Хатерииви Хатерии
SAURIA Agamidae	<i>Ceratophora erdeleni</i> (I) <i>Ceratophora karu</i> (I) <i>Ceratophora tennentii</i> (I) <i>Cophotis ceylanica</i> (I) <i>Cophotis dumbara</i> (I)	<i>Ceratophora aspera</i> (II) (Нулева квота за диви екземпляри за търговски цели) <i>Ceratophora stoddartii</i> (II) (Нулева квота за диви екземпляри за търговски цели) <i>Lyriocephalus scutatus</i> (II) (Нулева квота за диви екземпляри за търговски цели) <i>Saara</i> spp. (II) <i>Uromastyx</i> spp. (II)		Агамови Рогат гушер <i>Ceratophora aspera</i> Рогат гушер на Ерделен Рогат гушер на Кару Рогат гушер <i>Ceratophora stoddartii</i> Рогат гушер <i>Ceratophora tennentii</i> Гущери пигмей Гушер <i>Cophotis dumbara</i> Пъпконоса агама Поясоопашати гущери

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Anguidae	<p><i>Abronia anzueto</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>

▼ C4

	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)		Гекони клепач Тигрови гекони
Gekkonidae	<i>Cnemaspis psychedelica</i> (I) <i>Gonatodes daudini</i> (I) <i>Lygodactylus williamsi</i> (I)	<i>Gekko gecko</i> (II) <i>Nactus serpensinsula</i> (II)	<i>Dactylocnemis</i> spp. (III Нова Зеландия) <i>Hoplodactylus</i> spp. (III Нова Зеландия) <i>Mokopirirakau</i> spp. (III Нова Зеландия)	Гекониви Психеделичен гекон Нощен дървесен гекон Гренадински ноктест гекон Лепкавопръсти гекони Тюркоазен гекон джудже Гекон от остров Серпент

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Phelsuma guentheri</i> (II)	<i>Naultinus</i> spp. (II) <i>Paroedura androyensis</i> (II) <i>Paroedura masobe</i> (II) <i>Phelsuma</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) <i>Rhoptropella</i> spp. (II)	<i>Sphaerodactylus armasi</i> (III Куба) <i>Sphaerodactylus celicara</i> (III Куба) <i>Sphaerodactylus dimorphicus</i> (III Куба) <i>Sphaerodactylus intermedius</i> (III Куба) <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) <i>Sphaerodactylus oliveri</i> (III Куба) <i>Sphaerodactylus pimenta</i> (III Куба)	Новозеландски дървесни гекони Мадагаскарски земен гекон на Грандидие Мадагаскарски земен гекон Дневни гекони Гюнтеров дневен гекон

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Uroplatus</i> spp. (II)	<i>Sphaerodactylus ruibali</i> (III Куба) <i>Sphaerodactylus siboney</i> (III Куба) <i>Sphaerodactylus torrei</i> (III Куба) <i>Toropuku</i> spp. (III Нова Зеландия) <i>Tukutuku</i> spp. (III Нова Зеландия) <i>Woodworthia</i> spp. (III Нова Зеландия)	Плоскоопашати гекони
Helodermatidae	<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (I)	<i>Heloderma</i> spp. (II) (С изключение на подвидовете, включени в приложение А)		Отровни гущери Отровни гущери Гватемалски отровен гущер
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) <i>Phrynosoma blainvillii</i> (II) <i>Phrynosoma cerroense</i> (II) <i>Phrynosoma coronatum</i> (II) <i>Phrynosoma wigginsi</i> (II)		Игуанови Морска игуана Фиджийски игуани Галапагоски сухоземни игуани Шипоопашати игуани Поясоопашати игуани Същински игуани Рогат гущер на Блейнвил Рогат гущер от о-в Седрос Коронован рогат гущер Рогат гущер на Уигинс Разноцветна чакахуала

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Lacertidae	<i>Gallotia simonyi</i> (I) <i>Podarcis lilfordi</i> (II) <i>Podarcis pityusensis</i> (II)			Същински гущери Гигантски гушер от остров Хиеро Лилфордов стenen гушер Питиузки стenen гушер
Lanthanotidae		Lanthanotidae spp. (II) (Установена е нулева квота за износ на дивни екземпляри за продажба с търговска цел)		Безухи варани
Polychrotidae			<i>Anolis agueroi</i> (III Куба) <i>Anolis baracoae</i> (III Куба) <i>Anolis barbatus</i> (III Куба) <i>Anolis chamaeleonides</i> (III Куба) <i>Anolis equestris</i> (III Куба) <i>Anolis guamuhaya</i> (III Куба) <i>Anolis luteogularis</i> (III Куба) <i>Anolis pigmaequestris</i> (III Куба) <i>Anolis porcus</i> (III Куба)	Анолисови
Scincidae		<i>Corucia zebrata</i> (II)		Сцинкови Гигантски дървесен сцинк
Teiidae		<i>Crocodylurus amazonicus</i> (II) <i>Dracaena</i> spp. (II) <i>Salvator</i> spp. (II) <i>Tupinambis</i> spp.(II)		Камшикоопашати гущери Драконов гушер Кайманови гущери Варанови гущери, Тегу

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
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				Зми
Boidae	<i>Acrantophis</i> spp. (I) <i>Boa constrictor occidentalis</i> (I) <i>Epicrates inornatus</i> (I) <i>Epicrates monensis</i> (I) <i>Epicrates subflavus</i> (I) <i>Eryx jaculus</i> (II) <i>Sanzinia madagascariensis</i> (I)	Boidae spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Бои Бои Мадагаскарски наземни бои Аржентинска боа Пуерториканска боа Дървесна боа от Вирджинските острови Ямайска боа Турска боа Мадагаскарска дървесна боа

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
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>Naja atra</i> (II) <i>Naja kaouthia</i> (II) <i>Naja mandalayensis</i> (II) <i>Naja naja</i> (II)	<i>Micrurus diastema</i> (III Хондурас) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (III Хондурас) <i>Micrurus ruatanus</i> (III Хондурас)	Аспидови Широкоглава змия Атлантическа коралова змия Централноамериканска коралова змия Китайска плюеща кобра Моноклева кобра Бирманска плюеща кобра Индийска кобра

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<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)		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 molurus</i> (I)	Pythonidae spp. (II) (С изключение на подвидовете, включени в приложение А)		Питоновни Питоновни Индийски тигров питон
Tropidophiidae		Tropidophiidae spp. (II)		Бои джуджета Бои джуджета
Viperidae		<i>Atheris desaixi</i> (II) <i>Bitis worthingtoni</i> (II) <i>Crotalus durissus unicolor</i>	 <i>Crotalus durissus</i> (III Хондурас) <i>Daboia russelii</i> (III Индия)	Отровници Кенийска планинска отровница Кенийска рогата отровница Южноамериканска гърмяща змия Гърмяща змия от остров Аруба Броенична змия

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<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>Pseudocerastes urarachnoides</i> (II)</p> <p><i>Trimeresurus mangshanensis</i> (II)</p> <p><i>Vipera wagneri</i> (II)</p>		<p>Паякообразна рогата усойница</p> <p>Мангска копиеглава усойница</p> <p>Латифиева усойница</p> <p>Остромуцунеста усойница</p> <p>Вагнерова усойница</p>
TESTUDINES				
Carettochelyidae		<i>Carettochelys insculpta</i> (II)		<p>Двуноктести костенурки</p> <p>Свиненоса костенурка</p>
Chelidae	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)	<i>Chelodina mccordi</i> (II) (Установена е нулева годишна квота за износ на екземпляри, взети от дивата природа)		<p>Австралоамерикански страничношийни костенурки</p> <p>Маккордиева змиешийна костенурка</p> <p>Западна мочурна костенурка</p>
Cheloniidae	Cheloniidae spp. (I)			<p>Морски костенурки</p> <p>Морски костенурки</p>
Chelydridae			<p><i>Chelydra serpentina</i> (III Съединени американски щати)</p> <p><i>Macrochelys temminckii</i> (III Съединени американски щати)</p>	<p>Кайманови костенурки</p> <p>Алигаторова костенурка</p>

▼ C4

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

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

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<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>Leucocephalon yuwonoi</i> (II)		Целебеска горска костенурка
		<i>Malayemys macrocephala</i> (II)		Охлювоядна костенурка
		<i>Malayemys subtrijuga</i> (II)		Оризищна костенурка
	<i>Mauremys annamensis</i> (I)		<i>Mauremys iversoni</i> (III Китай)	Анамска блатна костенурка Фуджиянска блатна костенурка
		<i>Mauremys japonica</i> (II)		Японска блатна костенурка
		<i>Mauremys mutica</i> (II)	<i>Mauremys megalcephala</i> (III Китай)	Голямоглава блатна костенурка
		<i>Mauremys nigricans</i> (II)		Жълта блатна костенурка
			<i>Mauremys pritchardi</i> (III Китай)	Червеноврата блатна костенурка
			<i>Mauremys reevesii</i> (III Китай)	Блатна костенурка на Причард
			<i>Mauremys sinensis</i> (III Китай)	Блатна костенурка на Рийвс
	<i>Melanochelys tricarinata</i> (I)			Китайска блатна костенурка
		<i>Melanochelys trijuga</i> (II)		Трикилова костенурка
	<i>Morenia ocellata</i> (I)			Индийска черна костенурка
				Бирманска очилата костенурка

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<p><i>Morenia petersi</i> (II)</p> <p><i>Notochelys platynota</i> (II)</p> <p><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)</p> <p><i>Pangshura</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)</p> <p><i>Pangshura tecta</i> (I)</p> <p><i>Sacalia bealei</i> (II)</p> <p><i>Sacalia quadriocellata</i> (II)</p> <p><i>Siebenrockiella crassicollis</i> (II)</p> <p><i>Siebenrockiella leytsensis</i> (II)</p> <p><i>Vijayachelys silvatica</i> (II)</p>	<p><i>Ocadia glyphistoma</i> (III Китай)</p> <p><i>Ocadia philippeni</i> (III China)</p> <p><i>Sacalia pseudocellata</i> (III Китай)</p>	<p>Индийска очилата костенурка</p> <p>Малайска плоска костенурка</p> <p>Нащърбеноуста блатна костенурка</p> <p>Филипинска блатна костенурка</p> <p>Малайска гигантска костенурка</p> <p>Палатковидни костенурки</p> <p>Индийска палатковидна костенурка</p> <p>Очилата костенурка на Бейл</p> <p>Китайска псевдоочилата костенурка</p> <p>Четириока костенурка</p> <p>Черна тинеста костенурка</p> <p>Филипинска горска костенурка</p> <p>Горска тръстикова костенурка</p>
Platysternidae				Голямоглави костенурки

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	Platysternidae spp. (I)			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	<i>Astrochelys radiata</i> (I) <i>Astrochelys yniphora</i> (I) <i>Chelonoidis niger</i> (I) <i>Geochelone elegans</i> (I) <i>Geochelone platynota</i> (I) <i>Gopherus flavomarginatus</i> (I) <i>Malacochersus tornieri</i> (I) <i>Psammobates geometricus</i> (I) <i>Pyxis arachnoides</i> (I) <i>Pyxis planicauda</i> (I)	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 Лъчиста костенурка Ъглеста костенурка Галапагоска костенурка Индийска звездна костенурка Бирманска звездна костенурка Мексиканска гоферова костенурка Плоска костенурка Геометрична костенурка Паяжиновидна костенурка Плоскочерупчеста костенурка

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Testudo graeca</i> (II)</p> <p><i>Testudo hermanni</i> (II)</p> <p><i>Testudo kleinmanni</i> (I)</p> <p><i>Testudo marginata</i> (II)</p>			<p>Шипобедрена костенурка</p> <p>Шипоопашата костенурка</p> <p>Египетска костенурка</p> <p>Зъбчата костенурка</p>
Trionychidae	<p><i>Apalone spinifera atra</i> (I)</p> <p><i>Chitra chitra</i> (I)</p> <p><i>Chitra vandijki</i> (I)</p>	<p><i>Amyda cartilaginea</i> (II)</p> <p><i>Chitra</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)</p> <p><i>Cyclanorbis elegans</i> (II)</p> <p><i>Cyclanorbis senegalensis</i> (II)</p> <p><i>Cycloderma aubryi</i> (II)</p> <p><i>Cycloderma frenatum</i> (II)</p> <p><i>Dogania subplana</i> (II)</p> <p><i>Lissemys ceylonensis</i> (II)</p>	<p><i>Apalone ferox</i> (III Съединени американски щати)</p> <p><i>Apalone mutica</i> (III Съединени американски щати)</p> <p><i>Apalone spinifera</i> (III Съединени американски щати) (с изключение на подвидовете, включени в приложение А)</p>	<p>Мекочерупчести костенурки</p> <p>Малайска мекочерупчеста костенурка</p> <p>Черна мекочерупчеста костенурка</p> <p>Тесноглави мекочерупчести костенурки</p> <p>Азиатска тесноглава мекочерупчеста костенурка</p> <p>Бирманска тесноглава мекочерупчеста костенурка</p> <p>Нубийска лопатоподобна костенурка</p> <p>Сенегалска лопатоподобна костенурка</p> <p>Лопатоподобна костенурка <i>Cycloderma aubryi</i></p> <p>Замбезийска лопатоподобна костенурка</p> <p>Малайска мекочерупчеста костенурка</p> <p>Шриланкска плсточерупчеста костенурка</p>

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Nilssonia gangetica</i> (I) <i>Nilssonia hurum</i> (I) <i>Nilssonia nigricans</i> (I)	<i>Lissemys punctata</i> (II) <i>Lissemys scutata</i> (II) <i>Nilssonia formosa</i> (II) <i>Nilssonia leithii</i> (II)		Петниста мекочерупчеста костенурка Бирманска мекочерупчеста костенурка Бирманска паунова мекочерупчеста костенурка Индийска мекочерупчеста костенурка Паунова мекочерупчеста костенурка Мекочерупчеста костенурка на Лийт
		<i>Palea steindachneri</i> (II) <i>Pelochelys</i> spp. (II) <i>Pelodiscus axenaria</i> (II) <i>Pelodiscus maackii</i> (II) <i>Pelodiscus parviformis</i> (II) <i>Rafetus euphraticus</i> (II) <i>Rafetus swinhoei</i> (II) <i>Trionyx triunguis</i> (II)		Черна мекочерупчеста костенурка Брадавическа мекочерупчеста костенурка Гигантски мекочерупчести костенурки Юнанска мекочерупчеста костенурка Амурска мекочерупчеста костенурка Малка мекочерупчеста костенурка Ефратска мекочерупчеста костенурка Шанхайска мекочерупчеста костенурка Нилска мекочерупчеста костенурка
AMPHIBIA				Земноводни
ANURA				Безопашати земноводни
Aromobatidae		<i>Allobates femoralis</i> (II) <i>Allobates hodli</i> (II) <i>Allobates myersi</i> (II)		Горски отровни жаби Брилянтнобедрa отровна жаба Отровна жаба на Майерс

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Allobates zaparo</i> (II) <i>Anomaloglossus rufulus</i> (II)		Червеногърба отровна жаба Венецуелска отровна жаба
Bufo nidae	<i>Altiphryno</i> ides spp. (I) <i>Amietophry</i> nus channingi (I) <i>Amietophry</i> nus superciliaris (I) <i>Atelopus</i> zeteki (I) <i>Incilius</i> periglenes (I) <i>Nectophry</i> noides spp. (I) <i>Nimbaphry</i> noides spp. (I)			Крастави жаби Висопланински крастави жаби Камерунска крастава жаба Златна жаба Златна крастава жаба Африкански живородни жаби Западноафрикански крастави жаби
Calyptocephalellidae			<i>Calyptocephalella gayi</i> (III Чили)	Чилийска шлемоноса жаба
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>Epipedobates</i> spp. (II) <i>Excidobates</i> spp. (II) <i>Hyaloxalus azureiventris</i> (II)		Отровни жаби Листолази Листолази Синьокоремна отровна жаба

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Minyobates</i> spp. (II) <i>Oophaga</i> spp. (II) <i>Phyllobates</i> spp. (II) <i>Ranitomeya</i> spp. (II)		Отровни жаби водолази Листолази
Dicroglossidae		<i>Euphlyctis hexadactylus</i> (II) <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> (II)		Жаби Шестопръста жаба Тигрова жаба
Hylidae		<i>Agalychnis</i> spp. (II)		Дървесни жаби
Mantellidae		<i>Mantella</i> spp. (II)		Мадагаскарски жаби Мадагаскарски отровни жаби
Жаби		<i>Dyscophus antongilii</i> (II) <i>Dyscophus guineti</i> (II) <i>Dyscophus insularis</i> (II) <i>Scaphiophryne boribory</i> (II) <i>Scaphiophryne gottlebei</i> (II) <i>Scaphiophryne marmorata</i> (II) <i>Scaphiophryne spinosa</i> (II)		Тесноусти жаби Жаба домат Самбавска жаба домат Жаба домат Кафявопетниста тесноуста жаба Украсена тесноуста жаба Мраморна тесноуста жаба Шипчестокожа мраморна тесноуста жаба
Myobatrachidae		<i>Rheobatrachus</i> spp. (II) (С изключение на <i>Rheobatrachus silus</i> и <i>Rheobatrachus vitellinus</i>)		Австралийски жаби Птичечовкови жаби

▼ C4

	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 amjensis</i> (III Китай)	Азиатски саламандри
Salamandridae	<i>Neurergus kaiseri</i> (I)	<i>Echinotriton chinhaiensis</i> (II) <i>Echinotriton maxiquadratus</i> (II) <i>Paramesotriton</i> spp. (II) <i>Tylotriton</i> spp. (II)	<i>Salamandra algira</i> (III Алжир)	Саламандрови Саламандър <i>Echinotriton chinhaiensis</i> Саламандър <i>Echinotriton maxiquadratus</i> Петнист кралски саламандър Брадавичести тритони Крокодилови тритони
ELASMOBRANCHII CARCHARHINIFORMES Carcharhinidae		<i>Carcharhinus falciformis</i> (II) <i>Carcharhinus longimanus</i> (II)		Пластинчатохрили риби Акули реквием Копринена акула Дългокрила акула

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Sphyrnidae		<i>Sphyrna lewini</i> (II) <i>Sphyrna mokarran</i> (II) <i>Sphyrna zygaena</i> (II)		Акули чук Бронзова акула чук Голяма акула чук Обикновена акула чук
LAMNIFORMES				
Alopiidae		<i>Alopias</i> spp. (II)		Морски лисици Морски лисици
Cetorhinidae		<i>Cetorhinus maximus</i> (II)		Гигантски акули Гигантска акула
Lamnidae		<i>Carcharodon carcharias</i> (II) <i>Isurus oxyrinchus</i> (II) <i>Isurus paucus</i> (II) <i>Lamna nasus</i> (II)		Селдови акули Голяма бяла акула Късопера мако Дългопера мако Селдова акула
MYLIOBATIFORMES				
Myliobatidae		<i>Manta</i> spp. (II) <i>Mobula</i> spp. (II)		Манти Мобули
Potamotrygonidae			<i>Paratrygon aiereba</i> (III Колумбия) <i>Potamotrygon</i> spp. (III Бразилия) (популацията на Бразилия)	Речни скатове

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
			<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) <i>Potamotrygon uyezei</i> (III Колумбия)	
ORECTOLOBIFORMES Rhincodontidae		<i>Rhincodon typus</i> (II)		Китови акули Китова акула
PRISTIFORMES Pristidae	Pristidae spp. (I)			Риби триони Риби триони
RHINOPRISTIFORMES Glaucostegidae		<i>Glaucostegus</i> spp. (II)		Гигантски китарни риби Гигантски китарни риби
Rhinidae		Rhinidae spp. (II)		Сем. Rhinidae Видове от семейство Rhinidae spp.
ACTINOPTERI ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А)		Лъчеперки Есетроподобни

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i> (I) <i>Acipenser sturio</i> (I)			Есетрови Късомуцунеста есетра Немска есетра
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>			Костноезични риби Малайзийски склеропагес
PERCIFORMES Labridae		<i>Cheilinus undulatus</i> (II)		Зеленушкови Наполеонова зеленушка

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Pomacanthidae		<i>Holacanthus clarionensis</i> (II)		Оранжева риба-ангел
Sciaenidae	<i>Totoaba macdonaldi</i> (I)			Минокопови Тотоаба
SILURIFORMES Pangasiidae	<i>Pangasianodon gigas</i> (I)			Сомове пангасии Гигантски сом пангасианодон
Loricariidae			<i>Hypancistrus zebra</i> (III Бразилия)	Лорикари
SYNGNATHIFORMES Syngnathidae		<i>Hippocampus</i> spp. (II)		Морски игли Морски кончета
DIPNEUSTI CERATODONTIFORMES Neoceratodontidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> (II)		Ръкоперки Австралийски двойнодишаци Австралийски неоцератодус
COELACANTHI				Целаканти

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
COELACANTHIFORMES				
Latimeriidae	<i>Latimeria</i> spp. (I)			Латимериеви Латимерии
ECHINODERMATA (БОДЛОКОЖИ)				
HOLOTHUROIDEA				Морски краставици
ASPIDOCHEIROTIDA				
Stichopodidae			<i>Isostichopus fuscus</i> (III Еквадор)	Стихоподидни морски краставици Кафява морска краставица
HOLOTHURIIDA				
Holothuriidae		<i>Holothuria fuscogilva</i> (II) (Това включване ще влезе в сила на 28 август 2020 г.) <i>Holothuria nobilis</i> (II) (Това включване ще влезе в сила на 28 август 2020 г.) <i>Holothuria whitmaei</i> (II) (Това включване ще влезе в сила на 28 август 2020 г.)		Морски краставици Морска краставица
ARTHROPODA (ЧЛЕНЕСТОНОГИ)				
ARACHNIDA				Паякообразни
ARANEAE				
Theraphosidae		<i>Aphonopelma albiceps</i> (II) <i>Aphonopelma pallidum</i> (II) <i>Brachypelma</i> spp. (II) <i>Poecilotheria</i> spp. (II)		Паяци птицеяди Розовосив мексикански паяк птицеяд Централноамерикански паяци птицеяди Петнисти паяци

▼ C4

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

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Atrophaneura jophon</i> (II)		Цейлонска розова лястовича опашка
		<i>Atrophaneura palu</i>		Целебеска лястовича опашка
		<i>Atrophaneura pandiyana</i> (II)		Малабарска розова лястовича опашка
		<i>Bhutanitis</i> spp. (II)		Лястовичи опашки бутанитис
		<i>Graphium 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 neumoegeni</i>		
		<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

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Teinopalpus</i> spp. (II) <i>Trogonoptera</i> spp. (II) <i>Troides</i> spp. (II)		Лястовичи опашки тейнопалпус Птицекрили пеперуди трогоноптери Птицекрили пеперуди троидеси
ANNELIDA (ПРЕШЛЕНЕСТИ ЧЕРВЕИ)				
HIRUDINOIDEA ARHYNCHOBDELLIDA Челюстни пиявици		<i>Hirudo medicinalis</i> (II) <i>Hirudo verbana</i> (II)		Пиявици Същински пиявици Медицинска пиявица Южна пиявица
MOLLUSCA (МЕКОТЕЛИ)				
BIVALVIA MYTILOIDA Mytilidae		<i>Lithophaga lithophaga</i> (II)		Миди 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>Cyprogenia aberti</i> (II)		Речни миди Птицекрила бисерна мида Западноамериканска мида ветрило Камилска бисерна мида Къртисова бисерна мида Жълта бисерна мида

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Epioblasma sampsonii</i> (I)			Охайска бързейна бисерна мида
	<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i> (I)			Бяла бисерна мида
	<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i> (I)			Зелена бисерна мида
		<i>Epioblasma torulosa rangiana</i> (II)		Северна бързейна бисерна мида
	<i>Epioblasma torulosa torulosa</i> (I)			Наребрена бисерна мида
	<i>Epioblasma turgidula</i> (I)			Изпъкнала бисерна мида
	<i>Epioblasma walkeri</i> (I)			Кафява бързейна бисерна мида
	<i>Fusconaia cuneolus</i> (I)			Финольчеста 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 пъпчива 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

▼ C4

	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 MESOGASTROPODA Strombidae		<i>Strombus gigas</i> (II)		Коремоноги мекотели 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

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
Cepolidae	<i>Polymita</i> spp. (I)			Кубински земни охлюви
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>) ⁽⁴⁾		Сини корали Сини корали
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) ⁽⁴⁾		Мадрепорови корали
STOLONIFERA Tubiporidae		Tubiporidae spp. (II) ⁽⁴⁾		Тръбести корали Тръбести корали

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
HYDROZOA				Хидровидни
MILLEPORINA Milleporidae		Milleporidae spp. (II) (*)		Огнени корали Огнени корали
STYLASTERINA Stylasteridae		Stylasteridae spp. (II) (*)		Дантелени корали Дантелени корали
FLORA (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
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

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
APOCYNACEAE	<i>Pachypodium ambongense</i> (I) <i>Pachypodium baronii</i> (I) <i>Pachypodium decaryi</i> (I)	<i>Hoodia</i> spp. (II) #9 <i>Pachypodium</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4 <i>Rauvolfia serpentina</i> (II) #2		Худии 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		Бъшлянови 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		Киселтърньови Шесттичинков подофилум
BROMELIACEAE		<i>Tillandsia harrisii</i> (II) #4 <i>Tillandsia kammii</i> (II) #4 <i>Tillandsia xerographica</i> (II) ⁽⁵⁾ #4		Бромелиеви Харисова тиландсия Камова тиландсия Тиландсия ксерографика

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
CACTACEAE		CACTACEAE spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А, и <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskopsis</i> spp. и <i>Quiabentia</i> spp.) ⁽⁶⁾ #4		Кактусови Кактусови
	<i>Ariocarpus</i> spp. (I)			Ариокарпуси
	<i>Astrophytum asterias</i> (I)			Звездовиден астрофитум
	<i>Aztekium ritteri</i> (I)			Ригеров ацтекиум
	<i>Coryphantha werdermannii</i> (I)			Вердерманова корифанта
	<i>Discocactus</i> spp. (I)			Дискокактуси
	<i>Echinocereus ferrerianus</i> ssp. <i>lindsayorum</i> (I)			Линдзаув ехиноцереус
	<i>Echinocereus schmollii</i> (I)			Шмоллов ехиноцереус
	<i>Escobaria minima</i> (I)			Дребна ескобария
	<i>Escobaria sneedii</i> (I)			Снеедова ескобария
	<i>Mammillaria pectinifera</i> (I) (включва ssp. <i>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)			Дребнокужест чалмовиден кактус
	<i>Obregonia denegrii</i> (I)			Де-Негрова обрегония
	<i>Pachycereus militaris</i> (I)			Шлемоносен пахицереус
	<i>Pediocactus bradyi</i> (I)			Брадиев педиокактус

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Pediocactus knowltonii</i> (I)			Нолтониев педиокактус
	<i>Pediocactus paradinei</i> (I)			Четинест равнинен кактус
	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (I)			Пиблезиев педиокактус
	<i>Pediocactus sileri</i> (I)			Силеров педиокактус
	<i>Pelecyphora</i> spp. (I)			Пелецифори
	<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
	<i>Sclerocactus erectocentrus</i> (I)			Червенокукест кактус
	<i>Sclerocactus glaucus</i> (I)			Дребнокукест колорадски кактус
	<i>Sclerocactus mariposensis</i> (I)			Марипоски кактус на Лойд
	<i>Sclerocactus mesae-verdae</i> (I)			Кактус Меса Верде
	<i>Sclerocactus nyensis</i> (I)			Кукест кактус от Ню Каунти
	<i>Sclerocactus papyracanthus</i> (I)			Папирусов кактус
	<i>Sclerocactus pubispinus</i> (I)			Кактус от Големия басейн
	<i>Sclerocactus sileri</i> (I)			Силеров кукест кактус
	<i>Sclerocactus wetlandicus</i> (I)			Дребнокукест колорадски кактус
	<i>Sclerocactus wrightiae</i> (I)			Райтов кактус
	<i>Strombocactus</i> spp. (I)			Стромбокактуси
	<i>Turbiniacarpus</i> spp. (I)			Турбиникарпуси
	<i>Uebelmannia</i> spp. (I)			Юбелмани

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
CARYOCARACEAE		<i>Caryocar costaricense</i> (II) #4		Кариокарови Костарикански кариокар
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Saussurea costus</i> (I) (също познат като <i>S. lappa</i> , <i>Aucklandia lappa</i> или <i>A. costus</i>)			Сложноцветни Ребреста саусюреа
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 кедър
CYATHEACEAE		<i>Cyathea</i> spp. (II) #4		Циатеви Циатеи
CYCADACEAE	<i>Cycas beddomei</i> (I)	CYCADACEAE spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4		Цикасови Цикасови Бедомев цикас

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
DICKSONIACEAE		<p><i>Cibotium barometz</i> (II) #4</p> <p><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</p>		<p>Диксониеви</p> <p>Диксонии</p>
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #4		<p>Дидиерови</p> <p>Дидиерови</p>
DIOSCOREACEAE		<i>Dioscorea deltoidea</i> (II) #4		<p>Брейови</p> <p>Делтовидна диоскорейя</p>
DROSERACEAE		<i>Dionaea muscipula</i> (II) #4		<p>Росянкови</p> <p>Венерина мухоловка</p>
EBENACEAE		<i>Diospyros</i> spp. (II) (Само популациите на Мадагаскар; други популации не са включени в приложенията към настоящия регламент) #5		Абаносови

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
EUPHORBIACEAE		<p><i>Euphorbia</i> spp. (II) #4</p> <p>(Само сукулентни видове, с изключение на:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Euphorbia misera</i>; 2. изкуствено получени екземпляри от сортове на <i>Euphorbia trigona</i>; 3. изкуствено получени екземпляри от <i>Euphorbia lactea</i>, присадени върху изкуствено получени корени на <i>Euphorbia neriiifolia</i>, когато са: <ul style="list-style-type: none"> — гривести, — ветрилообразни или — цветни мутации; 4. изкуствено получени екземпляри от сортове на <i>Euphorbia „Milii“</i>, когато са: <ul style="list-style-type: none"> — лесно разпознаваеми като изкуствено получени екземпляри и — се въвеждат или (ре)експортират от Съюза в пратки от 100 или повече растения, <p>които не са предмет на настоящия регламент; и</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. видовете, включени в приложение А.) 		<p>Млечкови</p> <p>Млечки</p>

▼ C4

	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 forma <i>viridifolia</i> и var. <i>rakotozafyi</i>)</p> <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>spriros-ticha</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	Букови Монголски дъб
FOUQUIERIACEAE	<p><i>Fouquieria fasciculata</i> (I)</p> <p><i>Fouquieria purpusii</i> (I)</p>	<i>Fouquieria columnaris</i> (II) #4		Фукиериеви Колоновидна фукиерия Снопчеста фукиерия

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
GNETACEAE			<i>Gnetum montanum</i> (III Nepal) #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>Dalbergia</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #15 <i>Guibourtia demeusei</i> (II) #15 <i>Guibourtia pellegriniana</i> (II) #15 <i>Guibourtia tessmannii</i> (II) #15 <i>Paubrasilia echinata</i> (II) #10 <i>Pericopsis elata</i> (II) #17 <i>Platymiscium parviflorum</i> (II) #4 <i>Pterocarpus erinaceus</i> (II) <i>Pterocarpus santalinus</i> (II) #7 <i>Pterocarpus tinctorius</i> (II) #6 <i>Senna meridionalis</i> (II)	<i>Dipteryx panamensis</i> (III Коста Рика/ Никарагуа)	Бобови Бразилско розово дърво (палисандър от Рио) Алмендро Червена бубинга Кевазинго Кевазинго Бразилска цезалпиния Афрормозия Платимисциум многокласов Африканско (Сенегалско) сандалово дърво Червено сандалово дърво, Сандалов птерокарпус Падук Тараби

▼C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
LILIACEAE	<p><i>Aloe albida</i> (I)</p> <p><i>Aloe albiflora</i> (I)</p> <p><i>Aloe alfredii</i> (I)</p> <p><i>Aloe bakeri</i> (I)</p> <p><i>Aloe bellatula</i> (I)</p> <p><i>Aloe calcairophila</i> (I)</p> <p><i>Aloe compressa</i> (I) (Включва vars. <i>paucituberculata</i>, <i>rugosquamosa</i> и <i>schistophila</i>)</p> <p><i>Aloe delphinensis</i> (I)</p> <p><i>Aloe descoingsii</i> (I)</p> <p><i>Aloe fragilis</i> (I)</p> <p><i>Aloe haworthioides</i> (I) (Включва var. <i>aurantiaca</i>)</p> <p><i>Aloe helenae</i> (I)</p> <p><i>Aloe laeta</i> (I) (Включва var. <i>mani-aensis</i>)</p> <p><i>Aloe parallelifolia</i> (I)</p> <p><i>Aloe parvula</i> (I)</p> <p><i>Aloe pillansii</i> (I)</p>	<p><i>Aloe</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</p>		<p>Кремови</p> <p>Алоета</p>

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<i>Aloe polyphylla</i> (I) <i>Aloe rauhii</i> (I) <i>Aloe suzanna</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, сорт <i>obovata</i>
MALVACEAE		<i>Adansonia grandidieri</i> (II) #16		Баобаб
MELIACEAE		<i>Cedrela</i> spp. #6 (Популациите на Неотропика, това включване ще влезе в сила на 28 август 2020 г.) <i>Swietenia humilis</i> (II) #4 <i>Swietenia macrophylla</i> (II) (Популацията на Неотропика - включващ Централна и Южна Америка и Карибите) #6 <i>Swietenia mahagoni</i> (II) #5	<i>Cedrela fissilis</i> (III Боливия, Бразилия) #5 (до 27 август 2020 г.) <i>Cedrela lilloi</i> (III Боливия, Бразилия) #5 (до 27 август 2020 г.) <i>Cedrela odorata</i> (III Боливия/Бразилия. Националните си популации са посочили също Колумбия, Гватемала и Перу) #5 (до 27 август 2020 г.)	Махагонови Ароматна цедрела Ниско махагоново дърво Едролисто махагоново дърво Карибско махагоново дърво

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
NEPENTHACEAE	<p><i>Nepenthes khasiana</i> (I)</p> <p><i>Nepenthes rajah</i> (I)</p>	<p><i>Nepenthes</i> spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4</p>		<p>Непентесови</p> <p>Непентеси</p> <p>Индийски непентес</p> <p>Гигантски непентес</p>
OLEACEAE			<p><i>Fraxinus mandshurica</i> (III) Руска федерация) #5</p>	<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> в твърда или течна среда и — отговарят на определението за изкуствено отгледани 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. <p><i>Aerangis ellisii</i> (I)</p> <p><i>Cattleya jongheana</i> (I)</p> <p><i>Cattleya lobata</i> (I)</p> <p><i>Cephalanthera cucullata</i> (II)</p>	<p>ORCHIDACEAE spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) (7) #4</p>		<p>Салепови (Орхидеи)</p> <p>Орхидеи</p> <p>Качулест главопрашник</p>

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
	<p><i>Cypripedium calceolus</i> (II)</p> <p><i>Dendrobium cruentum</i> (I)</p> <p><i>Goodyera macrophylla</i> (II)</p> <p><i>Liparis loeselii</i> (II)</p> <p><i>Mexipedium xerophyticum</i> (I)</p> <p><i>Ophrys argolica</i> (II)</p> <p><i>Ophrys lunulata</i> (II)</p> <p><i>Orchis scopulorum</i> (II)</p> <p><i>Paphiopedilum</i> spp. (I)</p> <p><i>Peristeria elata</i> (I)</p> <p><i>Phragmipedium</i> spp. (I)</p> <p><i>Renanthera imschootiana</i> (I)</p> <p><i>Spiranthes aestivalis</i> (II)</p>			<p>Венерина пантофка</p> <p>Едрolistна гуднера</p> <p>Льозелов липарис</p> <p>Гръцка пчелица</p> <p>Лунен офрис</p> <p>Мадейрска орхидея</p> <p>Пафнопедилуми</p> <p>Висока Перистерия</p> <p>Фрагмипедиуми</p> <p>Червена ванда</p> <p>Летен спирантес</p>
OROBANCHACEAE		<i>Cistanche deserticola</i> (II) #4		<p>Воловодцови</p> <p>Пустинно цистанхе</p>
PALMAE (ARECACEAE)	<i>Dyopsis decipiens</i> (I)	<p><i>Beccariophoenix madagascariensis</i> (II) #4</p> <p><i>Dyopsis decaryi</i> (II) #4</p> <p><i>Lemurophoenix halleuxii</i> (II)</p> <p><i>Marojejya darianii</i> (II)</p> <p><i>Ravenea louvelii</i> (II)</p> <p><i>Ravenea rivularis</i> (II)</p>	<i>Lodoicea maldivica</i> (III Сейшелски острови) #13	<p>Палмови</p> <p>Мадагаскарски бекариофеникс</p> <p>Триъгълна палма</p> <p>Лъжлив хризалидокарпус</p> <p>Палма на червения лемур</p> <p>Палма Коко де Мер</p> <p>Голямолиста палма на Дариан</p> <p>Лоувелова равения</p> <p>Крайречна, величествена равения</p>

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
		<i>Satranala decussilvae</i> (II) <i>Voanioala gerardii</i> (II)		Горска сатранала Горска кокосова палма
PAPAVERACEAE			<i>Meconopsis regia</i> (III Непал) #1	Макови Кралски меконопис
PASSIFLORACEAE		<i>Adenia firingalavensis</i> (II) <i>Adenia olaboensis</i> (II) <i>Adenia subsessilifolia</i> (II)		Мадагаскарска адения Едра адения Катаката
PEDALIACEAE		<i>Uncarina grandidieri</i> (II) <i>Uncarina stellulifera</i> (II)		Сусамови Ункарина Ункарина
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> (I)		<i>Pinus koraiensis</i> (III Руска федерация) #5	Борови Гватемалска ела
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus parlatorei</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		Тученицови Анакампероси Назъбенолистна левизия
PRIMULACEAE		<i>Cyclamen</i> spp. (II) (°) #4		Игликови Циклами; ботурчета

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
RANUNCULACEAE		<i>Adonis vernalis</i> (II) #2 <i>Hydrastis canadensis</i> (II) #8		Лютикови Пролетен горчицвет Канадски хидрастис
ROSACEAE		<i>Prunus africana</i> (II) #4		Розоцветни Африканска череша
RUBIACEAE	<i>Balmea stormiae</i> (I)			Брошови Стормова балмея
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		Сарацениеви Сарацени Зелена сарацения Алабамска сарацения Джонсова сарацения
SCROPHULARIACEAE		<i>Picrorhiza kurrooa</i> (II) (с изключение на <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) #2		Живеничеви Индийска тинтява

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
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) ⁽¹⁰⁾ #2 <i>Taxus fuana</i> и вътрешновидови таксони от този вид (II) #2 <i>Taxus sumatrana</i> и вътрешновидови таксони от този вид (II) #2 <i>Taxus wallichiana</i> (II) #2		Тисови Китайски тис Остролистен нис Тибетски тис Суматрански тис Валишов тис
THYMELAEACEAE (AQUILARIACEAE)		<i>Aquilaria</i> spp. (II) #14 <i>Gonystylus</i> spp. (II) #4 <i>Gyrinops</i> spp. (II) #14		Тимелесеви Агарови дървета Рамини Агарови дървета
TROCHODENDRACEAE (TETRACENTRACEAE)			<i>Tetracentron sinense</i> (III Непал) #1	Троходендрови
VALERIANACEAE		<i>Nardostachys grandiflora</i> (II) #2		Дилянккови

▼ C4

	Приложение А	Приложение В	Приложение С	Обикновено име
VITACEAE		<i>Cyphostemma elephantopus</i> (II) <i>Cyphostemma laza</i> (II) <i>Cyphostemma montagnacii</i> (II)		Слонска цифостема Цифостема Цифостема на Монганяк
WELWITSCHIACEAE		<i>Welwitschia mirabilis</i> (II) #4		Велвичиеви Велвичия
ZAMIACEAE	<i>Ceratozamia</i> spp. (I) <i>Encephalartos</i> spp. (I) <i>Microcycas calocoma</i> (I) <i>Zamia restrepoi</i> (I)	ZAMIACEAE spp. (II) (С изключение на видовете, включени в приложение А) #4		Замиеви (Цикасови) Цикаси Цератозамии Енцефалартоси Микроцикас
ZINGIBERACEAE		<i>Hedychium philippinense</i> (II) #4 <i>Siphonochilus aethiopicus</i> (II) (Популациите на Мозамбик, Есватини, Южна Африка и Зимбабве)		Джинджифилови Филипински хедихиум Наталски джинджифил
ZYGOPHYLLACEAE		<i>Bulnesia sarmientoi</i> (II) #11 <i>Guaiacum</i> spp. (II) #2		Чифтолистникови Свещено дърво Железни дървета

(*) В приложение XIII към Регламент (ЕО) № 865/2006 на Комисията този таксон се нарича *Ovis ammon*.

► C5 ⁽¹⁾ Единствената цел на тази анотация е да се разреши международната търговия с влакна от викуня (*Vicugna vicugna*) и производните на тях продукти само ако влакната са получени при стригането на живи викуни. 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 „държава 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:

- i) При международната търговия с плат, който е произведен от влакна, получени при стригането на живи викуни — 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. Наред с 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 викуни — 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 i). 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 i), 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 викуни 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 викуни от различни държави на произход, трябва да се използват надписът, знакът или логото на всяка държава на произход, както е посочено в буква б), подточка i) и ii).

д) Всички останали екземпляри се считат за екземпляри от видове, включени в приложение А, 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., *Hyperoodon* spp, които са включени в приложение I. Екземплярите от видовете, изброени в приложение II към конвенцията, включително продукти и производни, други освен месни продукти за търговски цели, уловени от жители на Гренландия с разрешително, получено от съответните компетентни органи, се считат за видове, включени в приложение В. Установена е нулева експортна годишна квота за износ на живи екземпляри от черноморската популация на *Tursiops truncatus*, уловени от дивата природа и използвани за първични търговски цели.

(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 кожни 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 задоволително 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 страни вносителки и регистрираните държавни запаси; iv) необработена слонова кост при изпълнение на определени условия за продажба на регистрирани държавни запаси от слонова кост в съответствие с договорените на Дванадесетата Конференция на страните (CoP12) количества, а именно 20 000 kg (Ботсуана), 10 000 kg (Намибия) и 30 000 kg (Южна Африка); v) в допълнение към количествата, договорени на CoP12, държавните запаси от слонова кост от Ботсуана, Намибия, Южна Африка и Зимбабве, регистрирани към 31 януари 2007 г. и проверени от Секретариата, могат да се търгуват и изпращат, като за слоновата кост от буква ж), подточка iv) това се осъществява чрез единични продажби за всяко местоназначение под стриктния надзор на Секретариата; vi) приходите от търговията се използват изключително за опазване на слоновете и за програми за опазване и развитие на общностите в рамките на територията на разпространение на слоновете или граничещи с нея територии; и vii) допълнителните количества, определени в ж) 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 страните износителки или вносителки, или в случай на доказани вредни въздействия на търговията върху други популации от слонове. Всички останали екземпляри се считат за екземпляри от видове, включени в приложение А, и търговията с тях се регламентира съобразно с това.

(4) Неса предмет на настоящия регламент:

фосили;

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

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

(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 opuntioides x Schlumbergera truncata

Schlumbergera truncata (сортове)

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

Opuntia microdasys (сортове)

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

а) когато се изпращат неразцъфнали, екземплярите се търгуват на пратки, състоящи се от индивидуални съдове (като кашони, кутии, 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 разцъфнали, с поне един напълно разтворен цвят на екземпляр, не се изисква минимален брой екземпляри на пратка, но екземплярите трябва да са професионално подготвени за продажба на дребно, тоест етикетирани с етикети с отпечатана на тях информация или пакетирани и с печатна маркировка на опаковката, указваща името на хибрида и държавата на крайното местоназначение. Етикетите и маркировката трябва да се виждат добре и да позволяват лесно осъществяване на контрол.

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

(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 културни растения от *Taxus cuspidata*, живи, в саксии или други малки съдове, като всяка пратка е придружена от етикет или документ, указващ името на таксона или таксоните с надпис „изкуствено получени“, не са предмет на разпоредбите на настоящия регламент.

▼ C4

	Приложение D	Обикновено име
FAUNA (ФАУНА)		
CHORDATA (ХОРДОВИ)		
MAMMALIA		Бозайници
CARNIVORA		
Canidae		Кучета
	<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 ferghanae</i> (III Индия) §1	Хермелин
	<i>Mustela kathiah</i> (III Индия) §1	Индийски солонгой
	<i>Mustela sibirica</i> (III Индия) §1	Сибирски пор
DIPROTODONTIA		
Macropodidae		Кенгурови
	<i>Dendrolagus dorianus</i>	Дървесно кенгуру на Дория
	<i>Dendrolagus goodfellowi</i>	Ивичесто дървесно кенгуру
	<i>Dendrolagus matschiei</i>	Хуоново дървесно кенгуру
	<i>Dendrolagus pulcherrimus</i>	Златногърбо дървесно кенгуру
	<i>Dendrolagus stellarum</i>	Дървесно кенгуру на Сери

▼ C4

	Приложение D	Обикновено име
AVES		Птици
ANSERIFORMES		
Anatidae	<i>Anas melleri</i>	Патицови Мелерова патица
COLUMBIFORMES		
Columbidae	<i>Columba oenops</i> <i>Didunculus strigirostris</i> <i>Ducula pickeringii</i> <i>Gallicolumba crinigera</i> <i>Ptilinopus marchei</i> <i>Turacoena modesta</i>	Гълъбови Перуански гълъб Зъбоклон гълъб Сив императорсли гълъб Минданайски червеногръд гълъб Огненогръд плодояден гълъб Черна кукувича гугутка
GALLIFORMES		
Cracidae	<i>Crax alector</i> <i>Pauxi unicornis</i> <i>Penelope pileata</i>	Краксови Черен кракс Рогат кракс Белокачулат хуан
Megapodiidae	<i>Eulipoa wallacei</i>	Големокраки кокошки Молукска големокрака кокошка
Phasianidae		Фазанови

▼ C4

	Приложение D	Обикновено име
	<i>Arborophila gingica</i>	Белоогърличеста яребица
	<i>Lophura bulweri</i>	Булверов фазан
	<i>Lophura diardi</i>	Диардов фазан
	<i>Lophura inornata</i>	Салвадорев фазан
PASSERIFORMES		
Bombycillidae		Копринаркови
	<i>Bombycilla japonica</i>	Японска копринарка
Corvidae		Вранови
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	Ултрамаринова сойка
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	Качулата сойка
Cotingidae		Котингови
	<i>Procnias nudicollis</i>	Гологуша котинга
Emberizidae		Овесаркови
	<i>Dacnis nigripes</i>	Чернокрак дакнис
	<i>Sporophila falcirostris</i>	Теминкова чинка
	<i>Sporophila frontalis</i>	Белочела бразилска чинка
	<i>Sporophila hypochroma</i>	Сивокафява чинка
	<i>Sporophila palustris</i>	Блатна чинка

	Приложение D	Обикновено име
Estrildidae	<i>Amuava amuava</i> <i>Cryptospiza reichenovii</i> <i>Erythrura coloria</i> <i>Erythrura viridifacies</i> <i>Estrilda quartinia</i> (Често търгуван като <i>Estrilda melanotis</i>) <i>Hypargos niveoguttatus</i> <i>Lonchura griseicapilla</i> <i>Lonchura punctulata</i> <i>Lonchura stygia</i>	Астрилдови Тигрова астрилда Червенолика астрилда Пъстра папгалова амадина Зеленолика папгалова амадина Жълтоклона астрилда Червена астрилда Сивоглава амадина Люспогърда амадина Черна амадина
Fringillidae	<i>Carduelis ambigua</i> <i>Carduelis atrata</i> <i>Kozlowia roborowskii</i> <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canicollis</i> <i>Serinus citrinelloides hypostictus</i> (Често търгуван като <i>Serinus citrinelloides</i>)	Чинкови Черноглав щиглец Черен щиглец Тибетска чинка Сивоглава червенушка Капско канарче Източнозиатско канарче
Icteridae	<i>Sturnella militaris</i>	Трупялови Пампаска иктерия

▼ C4

	Приложение D	Обикновено име
Muscicapidae	<i>Cochoa azurea</i> <i>Cochoa purpurea</i> <i>Garrulax formosus</i> <i>Garrulax galbanus</i> <i>Garrulax milnei</i> <i>Niltava davidi</i> <i>Stachyris whiteheadi</i> <i>Swynnertonia swynnertoni</i> (Също познат като <i>Pogonicichla swynnertoni</i>) <i>Turdus dissimilis</i>	Мухоловкови Яванска кочоа Морава кочоа Червенокрила тималия Жълтогуша тималия Червеноопашата тималия Фуджийска нилтава Кафяволика тималия Свинертонова мухоловка Черногръд кос
Pittidae	<i>Pitta nipalensis</i> <i>Pitta steerii</i>	Питови Хималайска пита Синьогърда пита
Sittidae	<i>Sitta magna</i> <i>Sitta yunnanensis</i>	Зидаркови Гигантска зидарка Янанска зидарка
Sturnidae	<i>Lamprotornis regius</i> <i>Mino dumontii</i> <i>Sturnus erythropygius</i>	Скорцови Златногръд скорец Жълтолика мейна Белоглав скорец

▼ C4

	Приложение D	Обикновено име
REPTILIA		Влечуги
SAURIA		
Agamidae	<i>Physignathus cocincinus</i>	Китайска водна агама
Gekkonidae	<i>Rhacodactylus auriculatus</i> <i>Rhacodactylus ciliatus</i> <i>Rhacodactylus leachianus</i> <i>Teratoscincus microlepis</i> <i>Teratoscincus scincus</i>	Гекони Ушат новокаледонски гекон Гребенест новокаледонски гекон Гигантски новокаледонски гекон Дребнолюспест сцинков гекон Същински сцинков гекон
Gerrhosauridae	<i>Zonosaurus karsteni</i> <i>Zonosaurus quadrilineatus</i>	Поясотели гущери Карстенев поясотел гущер Четириривчест поясотел гущер
Scincidae	<i>Tribolonotus gracilis</i> <i>Tribolonotus novaeguineae</i>	Сцинкови гущери Крокодилов сцинк Новогвинеийски шлемоглав сцинк
SERPENTES		
Colubridae	<i>Elaphe carinata</i> §1 <i>Elaphe radiata</i> §1	Смокове Кралски смок Лъчист смок

▼ C4

	Приложение D	Обикновено име
	<i>Elaphe taeniura</i> §1 <i>Enhydris bocourti</i> §1 <i>Homalopsis buccata</i> §1 <i>Langaha nasuta</i> <i>Leioheterodon madagascariensis</i> <i>Ptyas korros</i> §1 <i>Rhabdophis subminiatus</i> §1	Тънкоопашат смок Водна змия на Бокурт Маскирана водна змия Листоноса змия Мадагаскарска свиненоса змия Индокитайски смок Червеномуцунеста водна змия
Hydrophiidae		Морски змии
	<i>Lapemis curtus</i> (Включва <i>Lapemis hardwickii</i>) §1	Морска змия на Шоу
Viperidae		Отровници
	<i>Calloselasma rhodostoma</i> §1	Малайска щитомуцунеста змия
AMPHIBIA		
ANURA		Безопашати земноводни
Dicroglossidae		Жаби
	<i>Limnonectes macrodon</i>	Индонезийска брадавическа жаба
Hylidae		Дървесни жаби
	<i>Phyllomedusa sauvagii</i>	Восьчна филомедуза
Leptodactylidae		Жаби свирци
	<i>Leptodactylus laticeps</i>	Червенопетниста белопръста жаба

▼ C4

	Приложение D	Обикновено име
Ranidae		Жаби
	<i>Pelophylax shqiperica</i>	Албанска водна жаба
CAUDATA		
Hynobiidae		Азиатски тритони
	<i>Азиатски тритони</i>	Сибирски тритон
Plethodontidae		Безбелодробни саламандри
	<i>Bolitoglossa dofleini</i>	Голям палмов саламандър
Salamandridae		Саламандрови
	<i>Cynops ensicauda</i>	Рюкюйски саламандър
	<i>Echinotriton andersoni</i>	Андерсонов саламандър
	<i>Laotriton laoensis</i>	Голям лопатоопашат тритон
	<i>Liangshantriton taliangensis</i>	
ACTINOPTERYGII		Лъчеперки
PERCIFORMES		
Apogonidae		
	<i>Pterapogon kauderni</i>	Индонезийска риба кардинал
ARTHROPODA (ЧЛЕНЕСТОНОГИ)		
INSECTA		Насекоми
LEPIDOPTERA		Пеперуди

▼ C4

	Приложение D	Обикновено име
Papilionidae	<i>Baronia brevicornis</i> <i>Мадагаскарска лястовича опашка</i> <i>Papilio maraho</i>	Лястовичи опашки, полумесеци и птицекрили пеперуди Късопипална барония Широка лястовича опашка
MOLLUSCA (МЕКОТЕЛИ)		
GASTROPODA Haliotidae	<i>Haliotis midae</i>	Морско ухо
FLORA (ФЛОРА)		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i> <i>Dasyllirion longissimum</i>	Агавови (Столетникови) Дълъг дазилириум
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i> <i>Arisaema erubescens</i> <i>Arisaema galeatum</i> <i>Arisaema nepenthoides</i> <i>Arisaema sikokianum</i> <i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i> <i>Arisaema tortuosum</i> <i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i> <i>Biarum ditschianum</i>	Змиярникови Змиярникова аризема

▼C4

	Приложение D	Обикновено име
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §3 <i>Othonna cacalioides</i> <i>Othonna clavifolia</i> <i>Othonna hallii</i> <i>Othonna herrei</i> <i>Othonna lepidocaulis</i> <i>Othonna retrorsa</i>	Сложноцветни Планинска арника
ERICACEAE	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> §3	Боровинкови Мечо грозде
GENTIANACEAE	<i>Gentiana lutea</i> §3	Тинтявови Жълта тинтява
LILIACEAE	<i>Trillium pusillum</i> <i>Trillium rugelii</i> <i>Trillium sessile</i>	Кремови Дребен трилиум Северноамерикански трилиум Приседналоцветен трилиум
LYCOPODIACEAE	<i>Lycopodium clavatum</i> §3	Плаунови Бухалковиден плаун

▼ C4

	Приложение D	Обикновено име
MELIACEAE	<i>Cedrela montana</i> §4 (до 27 август 2020 г.) <i>Cedrela oaxacensis</i> §4 (до 27 август 2020 г.) <i>Cedrela salvadorensis</i> §4 (до 27 август 2020 г.) <i>Cedrela tonduzii</i> §4 (до 27 август 2020 г.)	Кедрови
MENYANTHACEAE	<i>Menyanthes trifoliata</i> §3	Вододетелинови Трилистна водна детелина
PARMELIACEAE	<i>Cetraria islandica</i> §3	Пармелиеви Исландски лишей
PASSIFLORACEAE	<i>Adenia glauca</i> <i>Adenia pechuelli</i>	Страстоцветни Пустинна роза Пустинна роза
PEDALIACEAE	<i>Harpagophytum</i> spp. §3	Сусамови Дяволски нокът
PORTULACACEAE	<i>Ceraria carrissoana</i> <i>Ceraria fruticulosa</i>	Тученицови
SELAGINELLACEAE	<i>Selaginella lepidophylla</i>	Бронецови Йерихонска роза