

Този документ е средство за документиране и не обвързва институциите

► **V**

ДИРЕКТИВА 2000/29/ЕО НА СЪВЕТА

от 8 май 2000 година

относно защитните мерки срещу въвеждането в Общността на вредители по растенията или растителните продукти и срещу тяхното разпространение в Общността

(ОВ L 169, 10.7.2000 г., стр. 1)

Изменена със:

		Официален вестник		
		№	страница	дата
► <u>M1</u>	Директива 2001/33/ЕО на Комисията от 8 май 2001 година	L 127	42	9.5.2001 г.
► <u>M2</u>	Директива 2002/28/ЕО на Комисията от 19 март 2002 година	L 77	23	20.3.2002 г.
► <u>M3</u>	Директива 2002/36/ЕО на Комисията от 29 април 2002 година	L 116	16	3.5.2002 г.
► <u>M4</u>	Директива 2002/89/ЕО на Съвета от 28 ноември 2002 година	L 355	45	30.12.2002 г.
► <u>M5</u>	Директива 2003/22/ЕО на Комисията от 24 март 2003 година	L 78	10	25.3.2003 г.
► <u>M6</u>	Регламент (ЕО) № 806/2003 на Съвета от 14 април 2003 година	L 122	1	16.5.2003 г.
► <u>M7</u>	Директива 2003/47/ЕО на Комисията от 4 юни 2003 година	L 138	47	5.6.2003 г.
► <u>M8</u>	Директива 2003/116/ЕО на Комисията от 4 декември 2003 година	L 321	36	6.12.2003 г.
► <u>M9</u>	Директива 2004/31/ЕО на Комисията от 17 март 2004 година	L 85	18	23.3.2004 г.
► <u>M10</u>	Директива 2004/70/ЕО на Комисията от 28 април 2004 година	L 127	97	29.4.2004 г.
► <u>M11</u>	Регламент (ЕО) № 882/2004 на Европейския парламент и на Съвета от 29 април 2004 година	L 191	1	28.5.2004 г.
► <u>M12</u>	Директива 2004/102/ЕО на Комисията от 5 октомври 2004 година	L 309	9	6.10.2004 г.
► <u>M13</u>	Директива 2005/15/ЕО на Съвета от 28 февруари 2005 година	L 56	12	2.3.2005 г.
► <u>M14</u>	Директива 2005/16/ЕО на Комисията от 2 март 2005 година	L 57	19	3.3.2005 г.
► <u>M15</u>	Директива 2005/77/ЕО на Комисията от 11 ноември 2005 година	L 296	17	12.11.2005 г.
► <u>M16</u>	Директива 2006/14/ЕО на Комисията от 6 февруари 2006 година	L 34	24	7.2.2006 г.
► <u>M17</u>	Директива 2006/35/ЕО на Комисията от 24 март 2006 година	L 88	9	25.3.2006 г.
► <u>M18</u>	Директива 2007/41/ЕО на Комисията от 28 юни 2007 година	L 169	51	29.6.2007 г.
► <u>M19</u>	Директива 2008/64/ЕО на Комисията от 27 юни 2008 година	L 168	31	28.6.2008 г.
► <u>M20</u>	Директива 2008/109/ЕО на Комисията от 28 ноември 2008 година	L 319	68	29.11.2008 г.
► <u>M21</u>	Директива 2009/7/ЕО на Комисията от 10 февруари 2009 година	L 40	12	11.2.2009 г.
► <u>M22</u>	Директива 2009/118/ЕО на Комисията от 9 септември 2009 година	L 239	51	10.9.2009 г.
► <u>M23</u>	Директива 2009/143/ЕО на Съвета от 26 ноември 2009 година	L 318	23	4.12.2009 г.
► <u>M24</u>	Директива 2010/1/ЕС на Комисията от 8 януари 2010 година	L 7	17	12.1.2010 г.

Изменена със:

- A1 Акт относно условията за присъединяване към Европейския съюз на Чешката република, Република Естония, Република Кипър, Република Латвия, Република Литва, Република Унгария, Република Малта, Република Полша, Република Словения и Словашката република и промените в учредителните договори на Европейския съюз L 236 33 23.9.2003 г.



ДИРЕКТИВА 2000/29/ЕО НА СЪВЕТА

от 8 май 2000 година

относно защитните мерки срещу въвеждането в Общността на вредители по растенията или растителните продукти и срещу тяхното разпространение в Общността

СЪВЕТЪТ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ,

като взе предвид Договора за създаване на Европейската общност, и по-специално член 37 от него,

като взе предвид предложението на Комисията,

като взе предвид становището на Европейския парламент ⁽¹⁾,

като взе предвид становището на Икономическия и социален комитет ⁽²⁾,

като има предвид, че:

- (1) Директива 77/93/ЕИО на Съвета от 21 декември 1976 г. относно защитните мерки срещу въвеждането в Общността на вредители по растенията или растителните продукти и срещу тяхното разпространение в Общността ⁽³⁾. За по-голяма яснота и рационалност тя е променяна неколкократно, често съществено ⁽⁴⁾. По тази причина тя следва да бъде консолидирана.
- (2) Растениевъдството е от голямо значение за Общността.
- (3) Добивите от растениевъдство намаляват постоянно вследствие на въздействието на вредители.
- (4) Защитата на растенията от тези вредители е абсолютно необходима не само за да се предотврати намаляването на добивите, но също и за да се увеличи селскостопанската продуктивност.
- (5) Дейностите, целящи систематичното унищожаване на вредителите в Общността, въведени от режима за растителна защита, приложим в Общността като пространство без вътрешни граници, биха имали само ограничен ефект, ако едновременно с това не бъдат взети предпазни мерки срещу въвеждането на такива вредители в Общността.
- (6) Необходимостта от такива мерки е призната отдавна и те са били предмет на много национални правила и международни конвенции, включително Международната конвенция за защита на растенията (МКЗР) от 6 декември 1951 г., сключена в рамките на Организацията по прехрана и земеделие към ООН (ФАО), която е от световно значение.

⁽¹⁾ Становище от 15.2.2000 г. (все още непубликувано в *Официален вестник*).

⁽²⁾ ОВ С 129, 27.4.1998 г., стр. 36.

⁽³⁾ ОВ L 26, 31.1.1977 г., стр. 20. Директива, последно изменена с Директива 1999/53/ЕО на Комисията (ОВ L 142, 5.6.1999 г., стр. 29).

⁽⁴⁾ Виж приложение VIII, част А.

▼B

- (7) Една от най-важните мерки се състои в съставянето на списък на особено опасните вредители, чието въвеждане в Общността трябва да бъде забранено, както и списък на вредителите, преносими чрез някои растения или растителни продукти, чието въвеждане в държавите-членки също трябва да бъде забранено.
- (8) Присъствието на някои от тези вредители, когато се въвеждат растения и растителни продукти от страни, в които се срещат тези вредители, не може да бъде ефективно проверено. Следователно е необходимо да се предвидят минимални разпоредби за забрана на въвеждането на някои растения и растителни продукти или да се предвиди извършването на специални проверки в страните производителки.
- (9) Такива фитосанитарни проверки трябва да бъдат ограничени до въвеждането на продукти с произход от трети страни и до случаи, в които има сериозни доказателства за това, че едно от предвидените фитосанитарни условия не е спазено.
- (10) Необходимо е да се предвиди при определени условия възможността за допускане на дерогации по отношение на някои разпоредби. Опитът показва, че степента на неотложност, с която е свързано вземането на мерки за безопасност, се отнася и за дерогациите. Следователно процедурата при неотложност, определена в настоящата директива, следва да бъде приложима и към тези дерогации.
- (11) Временни мерки за безопасност, които не са определени в настоящата директива, обикновено следва да се приемат от държавата-членка, в която е възникнал проблемът от непосредствена опасност от въвеждане или разпространение на вредители. Комисията следва да бъде уведомена за всички случаи, в които се изисква приемането на предпазни мерки.
- (12) Предвид значението на търговията с растения и растителни продукти между френските отвъдморски департаменти и останалата част от Общността е желателно условията на настоящата директива да се прилагат към тях. Поради специфичното естество на земеделската продукция във френските отвъдморски департаменти е подходящо да се предвидят допълнителни предпазни мерки, обосновани от нуждите на фитосанитарната защита. Разпоредбите на настоящата директива следва също так да обхванат и защитни мерки срещу въвеждането на вредители във френските отвъдморски департаменти от други френски области.
- (13) Регламент (ЕИО) № 1911/91 на Съвета от 26 юни 1991 г. относно прилагането на разпоредбите на правото на Общността спрямо Канарските острови⁽¹⁾ интегрира Канарските острови към митническата територия на Общността и към общите политики. На основание членове 2 и 10 от същия регламент прилагането на общата селскостопанска политика е в зависимост от влизането в сила на специфичен режим за доставка. Това прилагане трябва също така да бъде придружено от специфични мерки, свързани със земеделската продукция.

⁽¹⁾ ОВ L 171, 29.6.1991 г., стр. 1. Регламент, последно изменен с Регламент (ЕО) № 2674/1999 г. (ОВ L 326, 18.12.1999 г., стр. 3).

▼B

- (14) Решение 91/314/ЕИО от 26 юни 1991 на Съвета г. относно въвеждането на програма от възможности, които са специфични за отдалечеността и изолираността на Канарските острови (Paseican)⁽¹⁾ очертава възможностите, които да се прилагат за отчитане на специфичните проблеми и ограничения, характерни за тези острови.
- (15) Следователно за да се държи сметка за специфичната ситуация на Канарските острови, свързана с фитосанитарните условия, е подходящо да се удължи прилагането на някои мерки от настоящата директива за период от шест месеца след датата, до която държавите-членки трябва да са приложили бъдещите разпоредби, свързани с приложенията към настоящата директива с цел защита на френските отвъдморски департаменти и Канарските острови.
- (16) За целите на настоящата директива е подходящо да се приемат образците на сертификатите, одобрени от МКЗР, съгласно изменението от 21 ноември 1979 г., в стандартната форма, която е разработена в тясно сътрудничество с международни организации. Подходящо е също така да бъдат определени някои правила за издаване на такива сертификати, правила за използване на предишни образци през преходния период и изискванията за сертифициране в случай на въвеждане на растения и растителни продукти от трети страни.
- (17) В случай на внос на растения или растителни продукти от трети страни, отговорните за издаване на сертификати органи в тези страни в общия случай следва да са оправомощените по силата на МКЗР. Може да се окаже желателно да се съставят списъци на тези органи за трети страни, различни от договарящите.
- (18) Процедурата, приложима за някои видове изменения на приложенията към настоящата директива следва да бъде опростена.
- (19) Обхватът на настоящата директива следва да бъде изяснен по отношение на „дървения материал“. По специално, от полза е да се следват подробните описания за „дървения материал“, установени в регламентите на Общността.
- (20) Някои семена не са включени в списъците на растенията, растителните и други продукти в приложенията към настоящата директива и трябва да бъдат предмет на фитосанитарна проверка в страната на произход или страната изпращач, преди да получат разрешение за влизане в Общността или за търговия в рамките на Общността.
- (21) Уместно е в някои случаи да се предвиди извършването от Комисията в третата страна на произход на официална проверка на място на растения, растителни и други продукти, идващи от трети страни.
- (22) Инспекциите от страна на Комисията трябва да бъдат извършвани от експерти, назначени от Комисията и експерти от държавите-членки, чиито услуги ще бъдат ползвани от Комисията. Ролята на тези експерти следва да бъде определена във връзка с дейностите, които се изискват съгласно фитосанитарния режим на Общността.

⁽¹⁾ ОВ L 171, 29.6.1991 г., стр. 5.

▼B

- (23) Обхватът на режима не следва вече да бъде ограничаван само до търговията между държавите-членки и трети страни, но може също така да бъде разширен до търговия в рамките на една държава-членка.
- (24) По принцип всички части на Общността се ползват с една и съща степен на защита срещу вредители. Трябва да се имат предвид обаче разликите в екологичните условия и разпространението на някои вредители. Вследствие на това трябва да бъдат определени „защитени зони“, които са изложени на специфични фитосанитарни рискове и на тях трябва да бъде оказана специална защита при условия, съвместими с вътрешния пазар.
- (25) Прилагането на фитосанитарен режим в Общността като пространство без вътрешни граници и въвеждането на защитени зони водят до необходимостта от разграничение между изискванията, приложими за продуктите на Общността, от една страна, и приложимите при въвеждане от трети страни изисквания, от друга, и от идентификация на вредителите в защитените зони.
- (26) Най-подходящото място за извършване на фитосанитарни проверки е мястото на производство. По отношение на продуктите на Общността, тези проверки следователно трябва да бъдат задължително извършвани на мястото на производство и следва да обхвалят и всички растения и растителни продукти, отглеждани, произвеждани, използвани или присъстващи там по друг начин, както и хранителната среда, която се използва на това място. За ефективното действие на такава система на контрол всички производители следва да бъдат официално регистрирани.
- (27) За осигуряването на по-ефективно прилагане на фитосанитарния режим на вътрешния пазар, за извършването на фитосанитарни проверки следва да има възможност за използване на персонал, който не е от официалните служби за растителна защита на държавите-членки, чието обучение трябва да бъде координирано и финансово подпомогнато от Общността.
- (28) В случай че резултатите от проверката са задоволителни, вместо фитосанитарния сертификат, използван в международната търговия, продуктите от Общността ще бъдат маркирани по определен начин (фитосанитарен паспорт) в зависимост от вида на продукта, за да се осигури свободното им движение в рамките на Общността или в тези части от нея, за които той е валиден.
- (29) Следва да бъдат определени официални мерки за случаите, в които резултатите от проверката са незадоволителни.
- (30) За да се осигури съответствие с фитосанитарния режим в контекста на вътрешния пазар, следва да се изгради система от официални проверки по време на реализацията на продукцията на пазара. Тази система следва да бъде възможно най-надеждна и единна в рамките на Общността, но следва да изключва специфични проверки на границите между държавите-членки.

▼B

- (31) В рамките на вътрешния пазар продуктите с произход от трети страни по принцип следва да бъдат обект на фитосанитарни проверки при въвеждането им за първи път в Общността. В случай че резултатите от проверката са задоволителни, за продуктите с произход от трети страни следва да бъде издаван фитосанитарен паспорт, който да им осигурява свободно движение, подобно на продуктите с произход от Общността.
- (32) За да се отговори адекватно на ситуацията, създадена от завършването на вътрешния пазар с необходимите гаранции, е съществено да бъде подобрена инфраструктурата на фитосанитарната инспекция на национално и общностно ниво на външните граници на Общността, като се отдели специално внимание на държавите-членки, които поради географското си положение са пунктове на влизане в Общността. Комисията ще предложи включването в общия бюджет на Европейския съюз на необходимите средства за тази цел.
- (33) За подобряване ефективността на фитосанитарния режим на Общността в контекста на вътрешния пазар държавите-членки следва да хармонизират практиките на персонала, отговорен за растителната защита. Комисията ще представи преди 1 януари 1993 г. Кодекс на Общността на фитосанитарните практики.
- (34) Държавите-членки не могат отгук нататък да приемат никакви специфични разпоредби за въвеждането на тяхна територия на растения или растителни продукти с произход от други държави-членки. Всички разпоредби, свързани с фитосанитарните изисквания към растенията и растителните продукти следва да бъдат определени на общностно ниво.
- (35) Необходимо е да се създаде система за финансово участие на Общността, за да се разпределят на общностно ниво възможните рискове, които могат да останат в търговията, обект на фитосанитарния режим на Общността.
- (36) За да се предотврати заразяването с вредители, въведени от трети страни, следва да се предвиди финансово участие на Общността за подобряване на инфраструктурата на фитосанитарните инспекции по външните граници на Общността.
- (37) Режимът следва също така да предвижда адекватно финансово участие в някои разходи за специфични мерки, приети от държавите-членки, за извършване на контрол и където е приложимо, за премахване на заразата с вредители, въведени от трети страни или от други области на Общността и където е възможно мерки за възстановяване на причинените щети.
- (38) Подробните правила за предоставяне на финансова помощ от Общността следва да бъдат определени, като се използва ускорена процедура.
- (39) Трябва да се гарантира, че Комисията е напълно информирана за възможните причини, довели до въвеждането на въпросните вредители.
- (40) По-специално Комисията следва да осъществява контрол върху правилното прилагане на фитосанитарния режим на Общността.

▼B

- (41) Следва да бъде установено, че въвеждането на вредители е било причинено от неадекватни изследвания или инспекции. Правните разпоредби на Общността следва да се прилагат по отношение на последствията, като се вземат предвид някои специфични мерки.
- (42) За държавите-членки и Комисията е подходящо да си сътрудничат тясно в рамките на Постоянния фитосанитарен комитет, създаден с Решение 76/894/ЕИО на Съвета ⁽¹⁾.
- (43) Настоящата директива не трябва да засяга задълженията на държавите-членки по отношение на сроковете за транспортиране и прилагане, установени в приложение VIII, част Б,

ПРИЕ НАСТОЯЩАТА ДИРЕКТИВА:

Член 1

1. Настоящата директива се отнася до защитни мерки срещу въвеждането в държавите-членки от други държави-членки или от трети страни на вредители по растенията или растителните продукти.

Тя се отнася също така до:

- а) защитни мерки срещу разпространението на вредители в рамките на Общността, осъществявано по начини, свързани с движението на растения, растителни или други подобни продукти в рамките на една държава-членка, които влизат в сила от 1 юни 1993 г.;
- б) защитни мерки срещу въвеждането на вредители във френските отвъдморски департаменти от други области на Франция и обратно, в други области на Франция от френските отвъдморски департаменти;
- в) защитни мерки срещу въвеждането на вредители на Канарските острови от други части на Испания и обратно, в други части на Испания от Канарските острови;

▼M4

- г) образецът на „фитосанитарните сертификати“ и на „фитосанитарните сертификати за реекспорт“ или електронният им вариант, издавани от държавите-членки съгласно Международната конвенция за защита на растенията (МКЗР).

▼B

2. Без да се засягат условията за фитосанитарна защита, които съществуват в някои области на Общността, предвид различията в селскостопанските и екологичните условия, във френските отвъдморски департаменти и Канарските острови могат да бъдат определени защитни мерки, обосновани от гледна точка на защитата на санитарното състояние и живота на растенията, които допълват установените в настоящата директива мерки, ►M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀.

3. Настоящата директива не се прилага за Сеута или Мелила.

⁽¹⁾ ОВ L 340, 9.12.1976 г., стр. 25.

▼ **M4**

4. Държавите-членки осигуряват тясно, бързо, незабавно и ефективно сътрудничество между тях и Комисията във връзка с въпроси, предмет на настоящата директива. За тази цел всяка държава-членка създава или определя единен орган, отговорен най-малкото за координацията и контактите по тези въпроси. За предпочитане е официалната организация за растителна защита, създадена съгласно МКЗР, да бъде определена за такава цел.

Останалите държави-членки и Комисията се уведомяват за този орган и за всяка следваща промяна в тази област.

Съгласно процедурата, предвидена в член 18, параграф 2, единният орган може да бъде оправомощен да възлага или делегира на друга служба задачите по координацията и контактите, доколкото те се отнасят до специфични фитосанитарни въпроси, обхванати от настоящата директива.

▼ **B**

5. По отношение на защитните мерки срещу въвеждането на вредители от френските отвъдморски департаменти в други области на Франция и в другите държави-членки и срещу тяхното разпространение във френските отвъдморски департаменти, датите, посочени в параграф 1, буква а) от настоящия член, член 3, параграф 4, член 4, параграфи 2 и 4, член 5, параграфи 2 и 4, член 6, параграфи 5 и 6, член 10, параграфи 1 и 2 и член 13, параграфи 8, 10 и 11 се заменят с дата, която съответства на края на шестмесечния период, считано от датата, до която държавите-членки трябва да приложат бъдещите разпоредби, свързани с приложения I—V, за растителна защита във френските отвъдморски департаменти. Параграф 1, буква б) и параграф 2 от настоящия член се заличават от същата дата.

6. По отношение на защитните мерки срещу въвеждането на вредители от Канарските острови в други части на Испания и в другите държави-членки и срещу тяхното разпространение на Канарските острови, датите, посочени в параграф 1, буква а) от настоящия член, член 3, параграф 4, член 4, параграфи 2 и 4, член 5, параграфи 2 и 4, член 6, параграфи 5 и 6, член 10, параграфи 1 и 2 и член 13, параграфи 8, 10 и 11 се заменят с дата, която съответства на края на шестмесечния период, считано от датата, до която държавите-членки трябва да приложат бъдещите разпоредби, свързани с приложения I—V. Параграф 1, буква в) от настоящия член се заличава от същата дата.

Член 2

1. За целите на настоящата директива:

а) ► **M4** „растения“: живи растения и определени живи части от растения, включително семената, ◀

живите части от растения включват:

— плодовете, в ботаническия смисъл на думата, с изключение на консервираните чрез дълбоко замразяване,

— зеленчуците, с изключение на консервираните чрез дълбоко замразяване,

— клубени, грудки, луковици, коренища,

▼ B

- рязани цветове,
- клони с листа,
- отрязани дървета със запазена листна маса,

▼ M4

- листа, шума,

▼ B

- тъканни култури,

▼ M4

- жив полен,
- калемни, пръчици калемни, клончета за ашладисване,
- всяка друга част от растение, която може да бъде уточнена съгласно процедурата, предвидена в член 18, параграф 2

▼ B

„семена“ означава: семена в ботаническият смисъл на думата, с изключение на такива, които не са предназначени за засаждане;

- б) „растителни продукти“ означава: продукти от растителен произход, непреработени или претърпели обикновено консервиране, доколкото това вече не са растения;
- в) „засаждане“ означава: операция, свързана с поставянето на растения в условия, осигуряващи по-нататъшен растеж, възпроизводство и размножаване;
- г) „растения, предназначени за засаждане“ означава:
- растения, които вече са засадени и се предвижда да останат такива или да бъдат пресадени след тяхното въвеждане, или
 - растения, които не са засадени при въвеждане им, но се предвижда да бъдат засадени след това;

▼ M4

- д) „вредители“: всякакъв вид, щам или биотип на растение, животно или патогенен агент, които са вредни за растенията или растителни продукти;

▼ B

- е) „фитосанитарен паспорт“ означава: официален етикет, който удостоверява, че разпоредбите на настоящата директива, отнасящи се до фитосанитарните норми и специфичните изисквания, са спазени, и който е:
- стандартизиран на общностно ниво за различните видове растения или растителни продукти и
 - изготвен от компетентния официален орган в държава-членка и издаден в съответствие с правилата за прилагане, уреждащи особеностите на процедурата за издаване на фитосанитарни паспорти.

За специфични видове продукти може да бъде взето решение за официална маркировка, различна от етикета в съответствие с процедурата ► **M4** , предвидена в член 18, параграф 2 ◀.

▼B

Стандартизацията се въвежда в съответствие с процедурата ►**M4**, предвидена в член 18, параграф 2 ◀. Съгласно тази стандартизация може да бъде взето решение да бъде използвана различна маркировка за фитосанитарните паспорти, които в съответствие с втората алинея от член 10, параграф 1, не са валидни за всички области на Общността;

ж) „компетентните официални органи“ в държавата-членка са:

i) официалната(-ите) ►**M4** организация/ии ◀ за растителна защита в държавата-членка, посочени в член 1, параграф 4;

ii) всеки един държавен орган, който е създаден:

— на национално равнище,

— или на регионално равнище под контрола, чиито граници са установени от конституцията на съответната държава-членка, на националните власти.

▼M23

Отговорните официални органи в държавата-членка могат, в съответствие с националното законодателство, да делегират изпълнението, под тяхно ръководство и контрол, на предвидените в настоящата директива задачи на юридическо лице, субект на публичното или частното право, при условие че това лице и неговите членове нямат личен интерес от резултата от предприеманите от него мерки.

Отговорните официални органи в държавите-членки гарантират, че на юридическото лице по втора алинея е възложено, съгласно официално одобрения му устройствен акт, да изпълнява изключително определени функции от обществен интерес, с изключение на лабораторен анализ, който юридическото лице може да извършва дори в случай че последният не се включва в специфичните му функции от обществен интерес.

Независимо от третата алинея отговорните официални органи в държава-членка могат да делегират извършването на предвидения в настоящата директива лабораторен анализ на юридическо лице, което не отговаря на изискванията в посочената разпоредба.

Отговорните официални органи могат да делегират извършването на лабораторния анализ на юридическо лице, само ако гарантират, че през целия период на делегиране това юридическо лице може да осигури безпристрастност, качество и защита на поверителната информация, както и че не съществува конфликт на интереси между изпълнението на делегираните му задачи и другите му дейности.

▼B

Държавите-членки гарантират тясното сътрудничество между органите, посочени в точка ii) от първа алинея и посочените в точка i) от същата алинея.

▼ B

Нещо повече, в съответствие с процедурата ► **M4** , предвидена в член 18, параграф 2 ◀, други юридически лица, създадени от името на органа или органите, посочени в точка i) от първа алинея и действащи под ръководството и контрола на такъв орган, могат да бъдат одобрени при условие че такова лице няма личен интерес от резултата от мерките, които то предприема.

▼ M4

Единният орган, посочен в член 1, параграф 4, уведомява Комисията за отговорните официални организации на съответната държава. Комисията предава тази информация на останалите държави-членки;

▼ B

з) „защитена зона“ означава зона в Общността:

— в която един или повече вредители по смисъла на настоящата директива, които са установени в една или повече области на Общността, не са ендемични, нито са установени въпреки благоприятните условия за установяването им там,

— в която съществува опасност, че някои вредители ще се установят при дадени благоприятни екологични условия, за определени посеви, въпреки че тези вредители не са ендемични или създадени в Общността, и която е призната в съответствие с процедурата ► **M4** , предвидена в член 18, параграф 2 ◀ за отговаряща на условията, определени в първо и второ тире,

и в случая, посочен в първото тире, по искане на съответната(-ите) държава(-и)-членка(-и) и въз основа на това, че резултатите от подходящи изследвания, които са били наблюдавани от експертите, посочени в член 21, съгласно процедурата, предвидена там не доказват обратното. В случая посочен във второ тире, изследванията не са задължителни.

Счита се, че вредителят е установен в дадена област, в случай че е известно, че той се среща там и в случай че там или не са предприети официални мерки по отношение на неговото унищожаване или за такива мерки е доказано, за период от най-малко две последователни години, че са неефективни.

Засегнатата(-ите) държава(-и)-членка(-и) провеждат по отношение на случая, предвиден в първо тире на първата алинея, редовни и систематични официални проверки за наличието на вредители, по отношение на които са признати защитените зони. За всяко откриване на такива вредители Комисията ► **M4** писмено ◀ се уведомява незабавно. Рискът, произтичащ от такова откриване, се оценява от Постоянния фитосанитарен комитет и се взема решение за подходящи действия ► **M4** в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀.

Подробностите относно изследванията, посочени в първа и трета алинея, могат да се регламентират ► **M4** в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀, като се вземат предвид признати научни и статистически принципи.

▼ B

Резултатите от посочените по-горе изследвания се съобщават на Комисията. Комисията предава тази информация на останалите държави-членки.

Комисията предава преди 1 януари 1998 г. доклад на Съвета относно функционирането на системата на защитените зони, ако е необходимо заедно с подходящи предложения;

- и) „становище или мярка“ се считат за официални, в случай че са изготвени или взети, без да засягат условията на член 21:

▼ M4

— от представители на официалната национална организация за растителна защита на трета страна или на тяхна отговорност, от други служители, имащи техническата квалификация и надлежно упълномощени от тази официална национална организация за растителна защита, в случай на констатации или мерки, свързани с издаването на фитосанитарни сертификати и на фитосанитарни сертификати за реекспорт или на електронния им еквивалент;

▼ B

— или от такива представители или държавни служители, или от квалифицирани кадри, назначени от един от компетентните официални органи на дадена държава-членка, във всички останали случаи при условие че тези кадри нямат личен интерес, свързан с резултата от мерките, които предприемат и отговарят на минимални изисквания за квалификация.

Държавите-членки гарантират, че техните държавни служители и квалифицирани кадри притежават необходимите квалификации за правилното прилагане на настоящата директива. ► **M4** в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2, ◀ може да бъде създадено ръководство за такива квалификации.

Комисията, съвместно с Постоянния фитосанитарен комитет, разработва програми на Общността, по прилагането на които тя осъществява контрол по отношение на по-нататъшното обучение на съответните държавни служители и квалифицирани кадри, с цел знанията и опита, придобити на национално ниво, да достигнат нивото на посочените по-горе квалификации. Тя отпуска част от финансовите средства за това по-нататъшното обучение и предлага включването на необходимите средства за тази цел в бюджета на Общността;

▼ M4

- й) „входен пункт“: мястото, където растения, растителни продукти или други предмети са внесени за първи път на митническата територия на Общността: летището при въздушен транспорт, пристанището при морски или речен транспорт, гарата при железопътен транспорт, и за всички останали видове транспорт, местонахождението на митническата служба, отговарящо за зоната, където е преминава сухопътната граница на Общността;
- к) „официален орган на входния пункт“: в държавата-членка, официалният орган, който отговаря за входния пункт;

▼M4

- л) „официален орган на местоназначение“: в държавата-членка, официалният орган, който отговаря за зоната, в която се намира „митническа служба по местоназначение“;
- м) „митническа служба на входен пункт“: службата на входния пункт, така както е определено в буква й);
- н) „митническа служба по местоназначение“: службата по местоназначение по смисъла на член 340б, параграф 3 на Регламент (ЕИО) № 2454/93 на Комисията ⁽¹⁾;
- о) „партида“: брой единици от една и съща стока, която може да се идентифицира по хомогенността на нейния състав и произход и съставляваща част от пратка;
- п) „пратка“: количество стоки, предмет на един и същ документ, необходим за митническите формалности и за други формалности, като единен фитосанитарен сертификат или единен алтернативен документ или марка; пратката може да се състои от една или повече партиди;
- р) „митническо направление на стока“: митнически одобрени режими или употреби, посочени в член 4, точка 15 на Регламент (ЕИО) № 2913/92 на Съвета от 12 октомври 1992 г. относно създаването на Митническия кодекс на Общността (наричан по-долу „Митнически кодекс на Общността“) ⁽²⁾;
- с) „транзит“: движението на стоките, които са обект на митнически контрол от една точка до друга точка на митническата територия на Общността, така както е посочено в член 91 на Регламент (ЕИО) № 2913/92.

▼B

2. С изключение на случаите, в които изрично е предвидено друго, разпоредбитена настоящата директива се отнасят за дървен материал само при условие че тропите са запазили цялата или част от тяхната обла повърхност, със или без кора или ако дървеният материал е под формата на талаш, парчета, дървени стърготини, дървесни отпадъци или скрап.

Освен за целите на разпоредбите, отнасящи се до приложение V, дървеният материал независимо дали отговаря на условията, предвидени в първа алинея или не, се взема също така предвид, когато е под формата на помощни и постелъчни материали, разделители, палети или опаковъчен материал, които действително се използват при транспортирането на продукти от всякакъв вид при условие че той представлява фитосанитарен риск.

Член 3

1. Държавите-членки забраняват въвеждането на нейна територия на вредителите, посочени в приложение I, част А.

2. Държавите-членки забраняват въвеждането на тяхна територия на растения и растителни продукти, посочени в приложение II, част А, когато те са заразени със съответните вредители, посочени в тази част на приложението.

⁽¹⁾ ОВ L 253, 11.10.1993 г., стр. 1. Регламент, последно изменен с Регламент (ЕО) № 2787/2000 (ОВ L 330, 27.12.2000 г., стр. 1).

⁽²⁾ ОВ L 302, 19.10.1992 г., стр. 1. Регламент, последно изменен с Регламент (ЕО) № 2700/2000 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 311, 12.12.2000 г., стр. 17).

▼M4

3. Параграфи 1 и 2 не се прилагат в съответствие с условията, които могат да бъдат определени съгласно процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 в случай на слабо заразяване на растения, различни от тези, които са предназначени да бъдат засадени, с вредителите, изброени в приложение I, част А, или приложение II, част А, или в случай на съответни отклонения, установени за вредителите, изброени в приложение II, част А, раздел II, по отношение на растенията, предназначени да бъдат засадени и предварително определени със съгласието на органите, представляващи държавите-членки във фитосанитарната област, както и въз основа на съответен анализ на риска от вредители.

▼B

4. От 1 юни 1993 г. държавите-членки гарантират, че параграфи 1 и 2 се прилагат също така към разпространението на вредители, осъществявано по начини, свързани с движението на растения, растителни или други продукти в рамките на територията на някоя държава-членка.

5. Държавите-членки забраняват от 1 юни 1993 г. въвеждането и разпространението в съответните защитени зони на:

- a) вредителите, изброени в приложение I, част Б;
- б) растенията и растителните продукти, изброени в приложение II, част Б, когато са заразени от съответните вредители, посочени там.

6. ►M4 В съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◄:

a) вредителите, изброени в приложения I и II се разделят, както следва:

— вредители, за които няма данни, че се срещат в някоя област на Общността, и които се отнасят до цялата Общност, са изброени съответно в приложение I, част А, раздел I и приложение II, част А, раздел I,

— вредители, за които има данни, че се срещат в Общността, но не са ендемични или установени в Общността, и които се отнасят до цялата Общност, са изброени съответно в приложение I, част А, раздел II и приложение II, част А, раздел II,

— останалите вредители са изброени в приложение I, част Б и приложение II, част Б съответно срещу защитената зона, за която се отнасят;

б) вредители, които са ендемични или тяхното наличие е установено в една или няколко области на Общността се заличават, с изключение на посочените в първото и второто тире от буква а);

в) заглавията на приложения I и II, както и различните части и раздели в тях се адаптират в съответствие с букви а) и б).

▼ M4

7. Съгласно процедурата, предвидена в член 18, параграф 2, могат да бъдат приети разпоредби за прилагане, за да се определят условията за въвеждането в държавите-членки и разпространението в държавите-членки на:

- а) организми, за които съществува съмнение, че са вредни за растенията или растителните продукти, но не са изброени в приложения I и II;
- б) организми, които са изброени в приложение II, но чиято поява е установена при растения и растителни продукти, различни от тези, които са изброени в това приложение и за които съществува съмнение, че са вредни за растенията или за растителните продукти;
- в) организми, които са изброени в приложения I и II, които са в изолирано състояние и които се считат за вредни за растенията или за растителните продукти.

8. В съответствие с условията, които са определени съгласно процедурата, предвидена в член 18, параграф 2, параграф 1 и параграф 5, буква а), както и параграф 2, параграф 5, буква б), и параграф 4, не се прилагат за изпитвателни или научни цели, нито за работата по сортовете селекции.

9. След приемане на мерките, предвидени в параграф 7, и съгласно условията, които са определени според процедурата, предвидена в член 18, параграф 2, параграф 7 не се прилага за изпитвателни или научни цели, нито за работата по сортовете селекции.

▼ B*Член 4*

1. Държавите-членки забраняват въвеждането на тяхна територия на растенията или растителните продукти, изброени в приложение III, част А, когато те произхождат от съответните страни, посочени в тази част на приложението.

2. Държавите-членки предвиждат забрана от 1 юни 1993 г. на въвеждането на растения, растителни и други продукти, изброени в приложение III, част Б в съответните защитени зони, намиращи се на тяхна територия.

3. ► **M4** В съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2, ◀ приложение III се преразглежда по такъв начин, че част А да съдържа растения, растителни и други продукти, които представляват фитосанитарен риск за всички области на Общността, а част Б да съдържа растения, растителни и други продукти, които представляват фитосанитарен риск само за защитените зони. Там се определят и защитените зони.

4. Считано от 1 юни 1993 г., параграф 1 не се прилага за растения, растителни и други продукти с произход от Общността.

5. Параграфи 1 и 2 не се прилагат, в съответствие с условията, определени съгласно процедурата, установена в член 18, за извършване на опити или употреба с научни цели и за селекция на сортове.

▼B

6. При условие че не съществува риск от разпространение на вредители, дадена държава-членка може да предвиди параграфи 1 и 2 да не се прилагат в отделни случаи за растения, растителни и други продукти, които се отглеждат, произвеждат или използват в нейната непосредствена гранична зона с трета страна и са въведени в тази държава-членка, за да се обработват в близост до граничната зона на нейната територия.

Когато позволява такава дерогация, държавата-членка определя местонахождението и името на лицето, което извършва обработката. Такива подробни данни, които се актуализират редовно, следва да бъдат на разположение на Комисията.

Растения, растителни и други продукти, представляващи предмет на дерогация съгласно първа алинея, се придружават от документи, удостоверяващи местонахождението в съответната трета страна, от която произхождат посочените по-горе растения, растителни и други продукти.

Член 5

1. Държавите-членки забраняват въвеждането на тяхна територия на растения, растителни и други продукти, посочени в приложение IV, част А, освен ако са спазени съответните специални изисквания, посочени в тази част на приложението.

2. Държавите-членки забраняват, считано от 1 юни 1993 г., въвеждането и движението в рамките на защитените зони на растения, растителни и други продукти, посочени в приложение IV, част Б, освен ако са спазени съответните специални изисквания, посочени в тази част на приложението.

3. В съответствие с процедурата, ►M4 предвидена в член 18, параграф 2 ◀, приложение IV се изменя съгласно критериите, определени в член 3, параграф 6.

4. Считано от 1 юни 1993 г., държавите-членки осигуряват прилагането на параграф 1 към движението на растения, растителни и други продукти на територията на държава-членка, без обаче това да засяга член 6, параграф 7. Цитираният параграф и параграфи 1 и 2 не се прилагат за движението на малки количества растения, растителни продукти, хранителни продукти или храни за животни, когато те са предназначени за използване от собственика или получателя за непромишлени и нетърговски цели или са предназначени за консумация по време на транспортирането при условие че не съществува риск от разпространение на вредители.

5. Параграфи 1, 2 и 4 не се прилагат, в съответствие с условията, които се определят съгласно процедурата, предвидена в член 18, за извършване на опити или употреба с научни цели и за селекция на сортове.

6. При условие че не съществува риск от разпространение на вредители, държавата-членка може да предвиди параграфи 1, 2 и 4 да не се прилагат в отделни случаи за растения, растителни и други продукти, които се отглеждат, произвеждат или използват в нейната непосредствена гранична зона с трета страна и са въведени в тази държава-членка, за да се обработват в близост до граничната зона на нейната територия.

▼B

Когато позволява такава дерогация, държавата-членка определя местонахождението и името на лицето, което извършва обработката. Такива подробни данни, които се актуализират редовно, се предоставят на разположение на Комисията.

Растения, растителни и други продукти, които представляват предмет на дерогация съгласно първа алинея, се придружават от документи, удостоверяващи местонахождението в съответната трета страна, от която произхождат посочените по-горе растения, растителни и други продукти.

Член 6

1. Държавите-членки предвиждат, най-малко по отношение на въвеждането в друга държава-членка на растения, растителни и други продукти, посочени в приложение V, част A, извършването на щателни официални проверки на последните и на техните опаковки, в тяхната цялост или чрез представителна извадка, и при необходимост официални проверки на транспортиращите ги превозни средства, за да се уверят, че:

- а) те не са заразени с вредителите, изброени в приложение I, част A;
- б) в случаите на растения, растителни и други продукти, изброени в приложение II, част A, че те не са заразени със съответните вредители, посочени в тази част на приложението;
- в) в случаите на растения, растителни и други продукти, изброени в приложение IV, част A, че те отговарят на съответните специални изисквания, посочени в тази част на приложението.

2. След като бъдат приети мерките, предвидени в член 3, параграф 6, буква а) и в член 5, параграф 3, параграф 1 от настоящия член се прилага само по отношение на приложение I, част A, раздел II, приложение II, част A, раздел II и приложение IV, част A, раздел II. Когато по време на проверките, които се извършват в съответствие с настоящата разпоредба, бъдат открити вредителите, посочени в приложение I, част A, раздел I или приложение II, част A, раздел I, се счита, че условията, посочени в член 10, не са изпълнени.

3. Държавите-членки определят мерките за извършване на проверки, посочени в параграф 1, за да осигурят съответствие с член 3, параграфи 4, 5 и 7 или член 5, параграф 2, когато държавата-членка на местоназначение, се възползва от една от възможностите, посочени в посочените по-горе членове.

4. Държавите-членки предвиждат официални проверки на семената, определени в приложение IV, част A, които са предназначени за въвеждане в друга държава-членка, за да се уверят, че те отговарят на съответните специални условия, изброени в тази част на приложението.

5. Считано от 1 юни 1993 г. и без да се засяга параграф 7, параграфи 1, 3 и 4 се прилагат също така за движението на растения, растителни и други продукти на територията на дадена държава-членка. Параграфи 1, 3 и 4 не се прилагат по отношение на вредителите, изброени в приложение I, част B, или приложение II, част B и специалните изисквания, определени в приложение IV, част B за движението на растения, растителни и други продукти в рамките на или извън защитена зона.

▼B

Официалните проверки, посочени в параграфи 1, 3 и 4 се извършват в съответствие със следните условия:

- а) Те се отнасят до съветните растения или растителни продукти, отглеждани, произвеждани или използвани от производителя или по друг начин присъстващи в неговите помещения, както и до хранителната среда, която се използва там.
- б) Те се извършват в помещенията, за предпочитане на мястото на производство.
- в) Те се извършват редовно, в подходящо време, най-малко веднъж годишно и най-малко чрез наблюдение с просто око, без да се засягат специалните изисквания, посочени в приложение IV; по-нататъшни действия могат да бъдат предприети в случаите, предвидени в параграф 8.

Всеки производител, за който съгласно параграфи 1—4 се изискват официалните проверки, посочени във втора алинея, се вписва в официален регистър с регистрационен номер, чрез който може да бъде идентифициран. Официалните регистри, създадени по този начин, са достъпни за Комисията при поискване.

Производителят е обвързан от някои задължения, установени в съответствие с параграф 8. По-специално, той незабавно уведомява компетентния официален орган на съответната държава-членка за всяка необичайна поява на вредители, симптоми или всяко друго необичайно явление по растенията.

Параграфи 1, 3 и 4 не се прилагат при движението на малки количества растения, растителни продукти, хранителни продукти или храни за животни, когато те са предназначени за използване от собственика или получателя за непромишлени и нетърговски цели или са предназначени за консумация по време на транспортирането при условие че не съществува риск от разпространение на вредители.

6. Считано от 1 юни 1993 г., държавите-членки предвиждат също така вписването на производителите на някои растения, растителни или други продукти, които не са посочени в приложение V, част А, определени в съответствие с параграф 8, или на колективни складове или на центрове на експедиция в производствената зона, в официален местен, регионален или национален регистър в съответствие с трета алинея от параграф 5. Те могат по всяко време да бъдат обект на проверките, предвидени във втора алинея от параграф 5.

В съответствие с параграф 8, може да бъде създадена система, чрез която при възможност и при необходимост може да бъде проследен произходът на някои растения, растителни или други продукти, като се отчита естеството на продукцията или търговските условия.

7. Тъй като понастоящем няма опасност от разпространение на вредители, държавите-членки могат да освободят

— дребни производители или преработватели, чиято обща продукция и продажба на съветните растения, растителни или други продукти е предназначена за крайна употреба от лица на местния пазар и които не са професионално свързани с производството на растения (движение на местно ниво) от официална регистрация, както е предвидено в параграфи 5 и 6 или,

▼B

— движението на местно ниво на растения, растителни или други продукти, произхождащи от освободени по този начин производители, от официалната регистрация, предвидена в параграфи 5 и 6.

Разпоредбите на настоящата директива относно движението на местно ниво се преразглеждат от Съвета преди 1 януари 1998 г. въз основа на предложение на Комисията и съобразно съществуващата практика.

8. В съответствие с процедурата, ►**M4** предвидена в член 18, параграф 2 ◀, се приемат разпоредби за прилагане, които се отнасят до:

— по-малко строги условия за движението на растения, растителни или други продукти в рамките на защитена зона, създадена за посочените по-горе растения, растителни или други продукти по отношение на един или няколко вредители,

— гаранциите относно движението на растителни или други продукти през защитена зона, създадена за посочените по-горе растения, растителни или други продукти по отношение на един или няколко вредители,

— честотата и времетраенето на официалните проверки, включително по-нататъшни действия, посочени в параграф 5, втора алинея, буква в),

— задълженията на регистрираните производители, посочени в параграф 5, четвърта алинея,

— спецификацията на продуктите, посочени в параграф 6, и продуктите, за които е предвидена системата, посочена в параграф 6,

— други изисквания по отношение на освобождаването, посочено в параграф 7, по-специално по отношение на концепциите за „дребен производител“ и „местен пазар“ и съответните процедури.

9. Правилата за прилагане, свързани с процедурата за регистрация и регистрационния номер, посочени в трета алинея от параграф 5, могат да бъдат приети в съответствие с процедурата, предвидена в ►**M4** член 18, параграф 2 ◀.

▼M4**▼B***Член 10*

1. Считано от 1 юни 1993 г., в случай че въз основа на проверките, предвидени в член 6, параграфи 1, 3 и 4 и извършени в съответствие с член 6, параграф 5, е установено, че условията на тези параграфи са изпълнени, се издава фитосанитарен паспорт в съответствие с разпоредбите, които могат да се приемат съгласно параграф 4 от настоящия член ►**M4** ◀.

▼M4

Въпреки това, в случая на семената, посочени в член 6, параграф 4, няма нужда да се издава фитосанитарен паспорт, когато е гарантирано в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2, че документите, издадени в съответствие с разпоредбите на Общността, регламентиращи търговията с официално сертифицирани семена, доказват, че са спазени изискванията на член 6, параграф 4. В такъв случай въпросните документи имат силата, за всички цели, на фитосанитарни паспорти по смисъла на член 2, параграф 1, буква е).

▼B

В случай че проверките не са свързани с условията, отнасящи се за защитените зони, или в случай че се счита, че тези условия не са изпълнени, издаденият фитосанитарен паспорт не е валиден за тези зони и на него се поставя маркировка, предназначена за тези случаи, съгласно член 2, параграф 1, буква е).

2. Считано от 1 юни 1993 г., растения, растителни и други продукти, посочени в приложение V, част А, раздел I ►**M4** както и семената, посочени в член 6, параграф 4 ◀ не могат да бъдат обект на движение в рамките на Общността, освен на местно ниво по смисъла на член 6, параграф 7, с изключение на случаите, в които фитосанитарен паспорт, валиден за съответната територия и издаден в съответствие с параграф 1, е приложен към тях, към тяхната опаковка или към превозните средства, с които те се транспортират.

Считано от 1 юни 1993 г., растения, растителни и други продукти, посочени в приложение V, част А, раздел II ►**M4** както и семената, посочени в член 6, параграф 4 ◀ не могат да бъдат въвеждани в определена защитена зона или да бъдат обект на движение в нейните рамки, с изключение на случаите, в които фитосанитарен паспорт, валиден за съответната територия и издаден в съответствие с параграф 1, е приложен към тях, към тяхната опаковка или към превозните средства, с които те се транспортират. В случай че условията, определени в член 6, параграф 8 по отношение на транспортирането през защитени зони, са изпълнени, тази алинея не се прилага.

Първа и втора алинея не се прилагат за движението на малки количества растения, растителни продукти, храни или храни за животни, в случай че те са предназначени за употреба от собственика или получателя за непромишлени и нетърговски цели или са предназначени за консумация по време на транспортирането при условие че не съществува риск от разпространение на вредители.

3. Фитосанитарен паспорт може да бъде заменен по-късно във всяка една област на Общността от друг фитосанитарен паспорт, в съответствие със следните условия:

- фитосанитарен паспорт се допуска да бъде заменен само в случай, че пратките са разделени или, в случай че са комбинирани няколко пратки или части от тях или когато фитосанитарният статус на пратките се промени, без това да засяга специфичните изисквания, предвидени в приложение IV или в други случаи, посочени в съответствие с параграф 4,
- замената може да се извърши само по искане на физическо или юридическо лице, независимо дали е земеделски производител или не, вписано в официален регистър, в съответствие с трета алинея на член 6, параграф 5, *mutatis mutandis*,

▼B

- паспортът, заменящ предишния, се изготвя единствено от компетентния официален орган на областта, в която е разположено предприятието, отправило искането и само при условие че може да се гарантира идентичността на съответния продукт и липсата на всякакъв риск от заразяване с вредители, изброени в приложения I и II, след момента на експедиция,
- процедурата на замяна трябва да съответства на разпоредбите, които могат да бъдат приети съгласно параграф 4,
- паспортът, заменящ предишния, трябва да бъде маркиран по специален начин, определен в съответствие с параграф 4 и включващ номера на производителя, и в случай че е настъпила промяна във фитосанитарния статус на растението, номера на оператора, отговорен за тази промяна.

4. ►**M4** В съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2, ◀ могат да бъдат приети разпоредби за прилагане по отношение на:

- подробностите относно процедурата за издаване на фитосанитарни паспорти, както са предвидени в параграф 1,
- условията, съгласно които един фитосанитарен паспорт се заменя в съответствие с параграф 3, първо тире,
- подробностите относно процедурата за замяна на паспорта, предвидена в параграф 3, трето тире,
- специалната маркировка, която се изисква за паспорта, заменящ предишния, предвидена в параграф 3, пето тире.

Член 11

1. В случай че въз основа на проверките, предвидени в член 6, параграфи 1, 3 и 4 и извършени в съответствие с член 6, параграф 5, се установи неизпълнение на условията на тези параграфи, без да се засяга параграф 2 от настоящия член, фитосанитарен паспорт не се издава.

2. В случаите, в които е установено, като се взема предвид естеството на получените резултати от съответните проверки, че една част от растенията или растителните продукти, отглеждани, произвеждани или използвани от производителя или по друг начин присъстващи в неговите помещения, или част от хранителната среда, която се използва там, не представлява никакъв риск от разпространение на вредители, параграф 1 не се прилага за тази част ►**M4** и може да бъде използван фитосанитарен паспорт ◀.

3. В случаите на прилагане на параграф 1, растенията, растителните продукти или съответната хранителна среда са обект на една или повече от следните официални мерки:

- подходящо третиране, последвано от издаването на съответния фитосанитарен паспорт в съответствие с член 10, в случай че условията са изпълнени в резултат от третирането,

▼ B

- разрешение за движение, под официален контрол, към зони, в които те не представляват допълнителен риск,
- разрешение за движение, под официален контрол, към места за промишлена обработка,
- унищожение.

► **M4** В съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2, ◀ могат да бъдат приети разпоредби за прилагане, отнасящи се до:

- условията, в които една или повече от мерките, посочени в първа алинея, трябва или не трябва да се приемат,
- специфичните особености и условия за такива мерки.

4. В случаите на прилагане на параграф 1 дейностите на производителя се спират напълно или частично, докато не се установи, че рискът от разпространение на вредители е отстранен. За периода на това спиране член 10 не се прилага.

5. В случай че въз основа на официалните проверки, направени в съответствие с член 6, параграф 6, се установи, че продуктите, посочени в него, не са свободни от вредителите, изброени в приложения I и II, параграфи 2, 3 и 4 от настоящия член се прилагат *mutatis mutandis*.

▼ M4*Член 12*

1. Държавите-членки организират официални проверки, за да гарантират спазването на разпоредбите на настоящата директива, и по-специално на член 10, параграф 2; тези проверки се извършват на случаен принцип, без каквато и да е дискриминация по отношение на произхода на растенията, растителните продукти или други предмети и в съответствие със следните разпоредби:

- случайни проверки по всяко време и на всяко място, където са преместени растения, растителни продукти или други предмети,
- случайни проверки в предприятията, където се отглеждат, произвеждат, съхраняват или продават растения, растителни продукти или други предмети, както и в предприятията на купувачите,
- случайни проверки едновременно с всякакви други проверки по документи, извършвани по причини, различни от фитосанитарните.

Проверките трябва да бъдат редовни в предприятията, изброени в официален регистър в съответствие с член 10, параграф 3, и член 13в, параграф 1б, и могат да бъдат редовни в предприятията, изброени в официален регистър в съответствие с член 6, параграф 6.

Проверките трябва да бъдат селективни, ако има факти, които позволяват да се смята, че една или няколко разпоредби на настоящата директива, не са спазени.

2. Лицата, които със стопанска цел купуват растения, растителни продукти или други предмети, съхраняват най-малко една година, в качеството си на крайни потребители, които професионално се занимават с производство на растения, съответните фитосанитарни паспорти и записват данните в своите книги.

▼ M4

Инспекторите имат достъп до растенията, растителните продукти и други предмети на всички етапи от производството и веригата до пускането им пазара. Те имат правото да извършват всички необходими разследвания за съответните официални проверки, включително и такива, свързани с фитосанитарните паспорти и книги.

3. Държавите-членки могат да бъдат подпомагани при официалните проверки от експертите, посочени в член 21.

4. Когато официалните проверки, извършени в съответствие с параграфи 1 и 2 установят, че растения, растителни продукти или други предмети представляват риск от разпространение на вредители, тези продукти са обект на официални мерки съгласно член 11, параграф 3.

Без да се засягат уведомленията и информацията, които се изискват по член 16, държавите-членки гарантират, когато растенията, растителните продукти или други предмети идват от друга държава-членка, че единният орган на държавата-членка на местоназначение информира незабавно единния орган на посочената държава-членка, както и Комисията, за направената констатация и официалните мерки, които е взела или възнамерява да вземе. Съгласно процедурата, предвидена в член 18, параграф 2, може да бъде създадена стандартизирана информационна система.

Член 13

1. Държавите-членки гарантират, без да се засягат:

— разпоредбите на член 3, параграф 3 и на член 13б, параграфи 1, 2, 3, 4 и 5,

— специалните изисквания и условия, посочени в дерогации, приети в съответствие с член 15, параграф 1, в еквивалентни мерки, приети съгласно член 15, параграф 2, или в спешни мерки, приети съгласно член 16, и

— специалните споразумения по въпросите, предмет на настоящия член, сключени между Общността и една или няколко трети страни;

че растенията, растителните продукти и други предмети, изброени в част Б на приложение V, които идват от трета страна и са въведени на митническата територия на Общността, са още с влизането им обект на митнически контрол съгласно член 37, параграф 1 от Митническия кодекс на Общността и също на контрол от отговорните официални органи. Те могат да бъдат поставени само под един от митническите режими, посочени в член 4, параграф 1б, букви а), г), д), е), ж) на Митническия кодекс на Общността, само ако формалностите, посочени в член 13а, са изпълнени в съответствие с разпоредбите на член 13в, параграф 2 и са позволили да се заключи, доколкото може да бъде определено:

i) — че растенията, растителните продукти и други предмети не са заразени с никой от вредителите, изброени в приложение I, част А, и

— че, за растенията или растителните продукти, изброени в приложение II, част А, те не са заразени със съответните вредители, които фигурират в това приложение, и

▼ M4

- че, за растенията, растителните продукти, или други предмети, изброени в приложение IV, част А, те отговарят на съответните специални изисквания, посочени в това приложение или когато е приложимо, на декларацията, която фигурира в сертификата съгласно член 13а, параграф 4, буква б); и
- ii) че растенията, растителните продукти или други предмети се придружават от съответния оригинал на изисквания „фитосанитарен сертификат“ или на „фитосанитарния сертификат за реекспорт“, издаден в съответствие с разпоредбите на член 13а, параграфи 3 и 4, или, където е подходящо, че оригиналът на алтернативни документи или марки, определени и разрешени от разпоредбите за прилагане, придружават въпросните предмети, са прикрепени или поставени на съответния предмет.

Електронната сертификация може да бъде призната, при условие че са спазени съответните условия, определени в разпоредбите за прилагане.

Официално заверените копия могат също да бъдат признати в изключителни случаи, които са уточнени в разпоредби за прилагане.

Разпоредбите за прилагане, посочени в ii) могат да бъдат приети съгласно процедурата, предвидена в член 18, параграф 2.

2. Параграф 1 се прилага за растенията, растителните продукти или други предмети, предназначени за защитена зона, по отношение на вредителите и за специалните изисквания, изброени в приложение I, част Б, в приложение II, част Б и в приложение IV, част Б, за тази защитена зона.

3. Държавите-членки предвиждат, че растенията, растителните продукти или предмети, различни от тези, посочени в параграфи 1 или 2, които идват от трета страна и са въведени на митническата територия на Общността, могат още с влизането им да бъдат обект на контрол на официалните отговорни органи, с цел да се провери тяхното съответствие с параграф 1, i), първо, второ или трето тире. Тези растения, растителни продукти или предмети включват дървесината под формата на дървен материал за закланване, за кофраж, за разделяне на секции, за палети или за амбалаж, действително използван при транспорта на предмети от всякакъв характер.

Когато официалният отговорен орган упражни това правомощие, съответните растения, растителни продукти или предмети остават под контрола, посочен в параграф 1, докато не бъдат изпълнени съответните формалности, за да се стигне до заключението, в резултат на тези формалности и, доколкото може да бъде определено, че те отговарят на съответните изисквания, установени в настоящата директива или съгласно настоящата директива.

Разпоредбите за прилагане по отношение на вида информация и начина на предаването на информация, която вносителите или техните представители пред митницата трябва да предоставят на официалните отговорни органи относно растенията, растителните продукти или предмети, включително различните видове дървен материал, посочени в предходната алинея, се приемат в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2.

▼ **M4**

4. Без да се засягат разпоредбите на член 13в, параграф 2, буква а), държавите-членки прилагат, в случай на риск от разпространение на вредителите, също и разпоредбите на параграфи 1, 2 и 3 за растенията, растителните продукти и други предмети, които са получили едно от митническите направления съгласно член 4, параграф 15, букви б), в), г), д) на Митническия кодекс на Общността или съгласно митническите режими, посочени в член 4, параграф 16, букви б) и в) на този кодекс.

Член 13а

1. а) Формалностите, посочени в член 13, параграф 1, се състоят в обстоятени проверки от страна на официалния отговорен орган, най-малко на:

- i) всяка пратка, за която е декларирано, съгласно митническите формалности, че се състои от или съдържа растения, растителни продукти или други предмети посочени в член 13, параграфи 1, 2 или 3, съгласно съответните условия; или
- ii) в случай на пратки, съставени от различни партии, на всяка партия, за която е декларирано, съгласно митническите формалности, че се състои от или съдържа съответните растения, растителни продукти или други предмети.

б) Проверките определят:

- i) дали пратката или партидата се придружава от изискваните сертификати, алтернативни документи или марки, посочени в член 13, параграф 1, ii) (проверки по документи);
- ii) дали, въз основа на пълна проверка или въз основа на проверката на една или няколко представителни извадки, пратката или партидата е съставена от или съдържа растения, растителни продукти и други предмети, декларирани в изискваните документи (проверки за идентичност); и
- iii) дали, въз основа на пълна проверка или въз основа на проверка на една или няколко представителни извадки, включително опаковката, и ако е целесъобразно, на транспортните средства, пратката, партидата или дървения материал за опаковката им, те отговарят на изискванията на настоящата директива, посочени в член 13, параграф 1, i) (фитосанитарни проверки) и дали се прилага член 16, параграф 2.

2. Проверките за идентичност и фитосанитарните проверки могат да се извършват с намалена честота, ако:

- дейностите, свързани с инспекцията на растенията, растителните продукти или други предмети от пратката или партидата вече са извършени в третата страна на изпращане съгласно техническите договорености, посочени в член 13б, параграф 6, или
- растенията, растителните продукти или други предмети, съставляващи пратката или партидата, са изброени в разпоредбите за прилагане, приети за тази цел съгласно параграф 5, буква б), или

▼ **M4**

— растенията, растителните продукти или други предмети, съставляващи пратката или партидата, идват от трета страна, за която, съгласно общите международни фитосанитарни споразумения, сключени на принципа на взаимност между Общността и трета страна, или по силата на такива споразумения, е предвидена намалена честота за контрола за идентичност и за фитосанитарния контрол;

освен ако няма сериозна причина да се смята, че не са спазени изискванията, предвидени в настоящата директива.

Фитосанитарните проверки може също да се провеждат с намалена честота, ако има доказателства, събрани от Комисията и въз основа на придобития опит при предишен случай на въвеждане в Общността на такъв материал от същия произход, както е потвърдено от всички заинтересовани държави-членки и след консултация в комитета, посочен в член 18, които позволяват да се счита, че растенията, растителните продукти или други предмети в пратката или партидата отговарят на изискванията на настоящата директива, при условие че са изпълнени специфичните условия, посочени в разпоредбите за прилагане съгласно параграф 5, буква в).

3. Официалният „фитосанитарен сертификат“ или „фитосанитарният сертификат за реекспорт“, посочен в член 13, параграф 1, ii), се издава на поне на един от официалните езици на Общността и съгласно законите или подзаконовите актове на третата страна на износ или реекспорт, приети в съответствие с разпоредбите на МКЗР, независимо дали тя е или не е договаряща страна. Той е адресиран до „организациите за растителна защита на държавите-членки на Европейската общност“ посочени в член 1, параграф 4, първа алинея, последното изречение.

Сертификатът трябва да е съставен най-рано четиринадесет дни преди датата, на която растенията, растителните продукти или други предмети, до които той се отнася, са напуснали третата страна, в която той е издаден.

Независимо от формата му, той съдържа информацията, която се изисква в образца, посочен в приложението към МКЗР.

Той се съставя по един от образците, определени от Комисията, съгласно параграф 4. Сертификатът се издава от оправомощените за тази цел органи съгласно законите и подзаконовите актове на съответната трета страна, които са декларирани, съгласно разпоредбите на МКЗР, на генералния директор на ФАО, или, когато става въпрос за трети страни, които не са страна по МКЗР, пред Комисията. Комисията информира държавите-членки за деларациите, които е получила.

4. а) Приемливите образци, посочени в различните версии на приложението към МКЗР, се определят съгласно процедурата, предвидена в член 18, параграф 2. Съгласно същата тази процедура, специални спецификации могат да бъдат определени за „фитосанитарните сертификати“ и „фитосанитарните сертификати за реекспорт“ за трети страни, които не са страни по МКЗР;

б) Без да се засягат разпоредбите на член 15, параграф 4, сертификатите за растения, растителни продукти и други предмети, фигуриращи в списъка в приложение IV, част А, раздел I, или в част Б, трябва да посочват, в рубриката „Допълнителна декларация“ и при необходимост, кои особени изисквания от изброените в съответната рубрика на различните части на приложение IV са спазени. Това уточнение се дава чрез позоваване на съответната рубрика в приложение IV;

▼M4

- в) За растенията, растителните продукти и другите предмети, към които се прилагат особени изисквания, определени в приложение IV, част А или част Б, официалният „фитосанитарен сертификат“, посочен в член 13, параграф 1, ii) трябва да бъде издаден в третата страна, от която произхождат растенията, растителните продукти или други предмети („страна на произход“);
- г) Все пак, когато съответните особени изисквания могат да бъдат изпълнени и на друго място освен на мястото на произход или когато нито едно особено изискване не се прилага, „фитосанитарният сертификат“ може да е издаден в третата страна, от която идват растенията, растителните продукти или други предмети (страна на изпращане).
5. Съгласно процедурата, предвидена в член 18, параграф 2, могат да бъдат приети разпоредби за прилагане с цел:
- а) установяване на процедури за провеждане на фитосанитарните проверки, посочени в параграф 1, буква б), iii), и по-специално на минималния брой и минималния размер на извадките;
- б) изготвяне на списъци на растения, растителни продукти или други предмети, за които фитосанитарните проверки се извършват с намалена честота съгласно параграф 2, първа алинея, второ тире;
- в) определяне на специфични условия относно доказателствения материал, посочен в параграф 2, втора алинея, и на критериите относно вида и степента на намаляване на фитосанитарните проверки.

Комисията може да включи насоки по отношение на параграф 2 в препоръките, посочени в член 21, параграф 6.

Член 13б

1. Държавите-членки гарантират, че пратките или партидите, които идват от трета страна, но които, съгласно декларацията, съставена в рамките на митническите формалности, не се състоят от или съдържат растения, растителни продукти или други предмети, изброени в приложение V, част Б, са контролирани и от официалните отговорни органи, когато има сериозни причини да се счита, че има такива растения, растителни продукти или други предмети.

Държавите-членки гарантират, че когато митническа проверка покаже, че пратка или партида, която идва от трета страна се състои от или съдържа недеklarирани растения, растителни продукти или други предмети, които са изброени в приложение V, част Б, митническата служба, извършваща проверката, информира незабавно официалния орган на нейната държава-членка, в рамките на сътрудничеството, посочено в член 13в, параграф 4.

▼ M4

Ако след проверката, осъществена от официалните отговорни органи, все още има съмнения относно идентичността на стоката, по-специално относно рода или вида на растенията или растителните продукти или техния произход, пратката се счита за съдържаща растения, растителни продукти или други предмети, изброени в приложение V, част Б.

2. При условие, че не съществува никакъв риск от разпространение на вредители в Общността:

а) член 13, параграф 1 не се прилага при влизането в Общността на растения, растителни продукти или други предмети, които са придвижени от една точка до друга точка в Общността през територията на трета страна, без да има промяна в митническия им статут (вътрешен транзит);

б) член 13, параграф 1 и член 4, параграф 1 не се прилагат при влизането в Общността на растения, растителни продукти или други предмети, които са придвижени от една точка до друга точка в една или две трети страни през територията на Общността съгласно съответните митнически режими и без промяна в митническия им статут.

3. Без да се засягат разпоредбите на член 4 по отношение на приложение III и доколкото не съществува никакъв риск от разпространение на вредители в Общността, член 13, параграф 1 не се прилага при влизането в Общността на малки количества растения, растителни продукти, храни или храни за животни, доколкото част от състава им са растения или растителни продукти, когато те са предназначени да бъдат използвани от собственика или от получателя за непромишлени и нетърговски цели, или за консумация по време на транспорта.

Съгласно процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 могат да бъдат приети подробни правила, за да се определят условията за прилагане на настоящата разпоредба, включително определянето на „малките количества“.

4. При определени условия член 13, параграф 1 не се прилага при влизане в Общността на растения, растителни продукти или други предмети, предназначени да бъдат използвани за опити, за научни цели или за дейности по селекцията на сортове. Тези условия се определят съгласно процедурата, предвидена в член 18, параграф 2.

5. Държава-членка може, доколкото не съществува риск от разпространение на вредители в Общността, да приеме дерогация, предвиждаща член 13, параграф 1 да не се прилага в определени особени случаи за растения, растителни продукти или други предмети, които се отглеждат, произвеждат или използват в граничната ѝ зона в непосредствена близост с трета страна и които са въведени в тази държава-членка, за да бъдат използвани в места в близост до граничната зона на нейна територия.

Когато приема дерогация от този тип, държавата-членка посочва съответното място и името на лицето, което ги използва. Тези данни, които редовно трябва да бъдат актуализирани, се предоставят на Комисията.

Растенията, растителните продукти и други предмети, които съставляват обекта на дерогация съгласно първа алинея, се придружават от документи, установяващи от кое място в съответната трета страна те произхождат.

▼ **M4**

6. Може да бъде договорено в технически споразумения, сключени между Комисията и компетентните органи на някои трети страни и одобрени съгласно процедурата, предвидена в член 18, параграф 2, дейностите, посочени в член 13, параграф 1, i) да могат също така да се извършват под ръководството на Комисията и съгласно съответните разпоредби на член 21 — в третата страна на изпращане, в сътрудничество с официалната организация за растителна защита на тази страна.

Член 13в

1. а) Формалностите, посочени в член 13а, параграф 1, инспекциите, предвидени в член 13б, параграф 1 и проверките за спазване на разпоредбите на член 4, по отношение на приложение III, се извършват, както е посочено в параграф 2, във връзка с формалностите, необходими за поставянето под митнически режим, посочен в член 13, параграф 1, или в член 13, параграф 4;

Те се провеждат съгласно разпоредбите на Международната конвенция за хармонизиране на граничния контрол на стоките, и по-специално на приложение 4 към нея, одобрено с Регламент (ЕИО) № 1262/84 на Съвета ⁽¹⁾;

б) Държавите-членки предвиждат, че вносителите, независимо дали са производители или не на растения, растителни продукти и други предмети, изброени в приложение V, част Б, трябва да бъдат вписани в официален регистър на държава-членка под официален регистрационен номер. Разпоредбите на член 6, параграф 5, трета и четвърта алинея, се прилагат съответно за тези вносители;

в) Държавите-членки също предвиждат, че:

i) вносителите или техните представители пред митницата на пратки, съставени от или съдържащи растения, растителни продукти или други предмети, фигуриращи в списъка в приложение V, част Б, посочват, поне в един от изискваните документи за поставянето под митнически режим, посочен в член 13, параграф 1 или в член 13, параграф 4, състава на пратката посредством следната информация:

— позоваване на вида растения, растителни продукти или други предмети, като използват кода на номенклатурата на „интегрираната митническа тарифа на Европейските общности (ТАРИК)“;

— надпис „Тази пратка съдържа продукти, предмет на фитосанитарните правила“ или всякакво алтернативно обозначение, договорено между митническата служба на входния пункт и официалния орган на входния пункт;

— референтния/те номер/а на изискваните фитосанитарни документи;

— официалния регистрационен номер на вносителя, посочен в буква б)

⁽¹⁾ ОВ L 126, 12.5.1984 г., стр. 1.

▼ M4

- ii) летищните власти, пристанищните власти, вносителите или други оператори, съгласно договореностите, постигнати между тях, уведомяват предварително, веднага щом узнаят за предстоящото пристигане на такива пратки, митническата служба на входния пункт и официалния орган на входния пункт.

Държавите-членки могат да прилагат тази разпоредба *mutatis mutandis* в случаите на сухоземен транспорт, поспециално когато пристигането се очаква извън обичайното работно време на съответния официалния орган или на друга служба, като е посочено в параграф 2.

2. а) „Проверките по документи“ и инспекциите, предвидени в член 13б, параграф 1, както и проверките за спазване на разпоредбите на член 4, по отношение на приложение III, трябва да се осъществяват от официалния орган на входния пункт или, ако официалният отговорен орган и митническите власти на тази държава-членка са съгласни, от митническата служба на входния пункт.
- б) „Проверките за идентичност“ и „фитосанитарните проверки“ трябва да се осъществяват, без да се засягат букви в) и г), от официалния орган на входния пункт във връзка с изискваните митнически формалности за поставяне под митнически режим, посочен в член 13, параграф 1 или в член 13, параграф 4, или на същото място като това на митническите формалности, в помещенията на официалния орган на входния пункт, или на всяко друго място, разположено в близост и посочено или одобрено от митническите власти и отговорния официален орган, което да е различно от местоназначението, посочено съгласно буква г).
- в) Въпреки това, при транзит на стоки, които не са от Общността, официалният орган на входния пункт може да реши, със съгласието на официалния орган или органи по местоназначение, „проверките за идентичност“ или „фитосанитарните проверки“ да бъдат осъществени, изцяло или частично, от официалния орган по местоназначение, в неговите помещения, или на всяко друго място, разположено наблизо и посочено или одобрено от митническите власти и отговорния официален орган, различно от местоназначението съгласно буква г). Когато липсва такова съгласие „проверките за идентичност“ или „фитосанитарните проверки“ се извършват от официалния орган на входния пункт на едно от двете места, посочени в буква б).
- г) Съгласно процедурата, посочена в член 18, параграф 2, е възможно да се определят някои случаи или обстоятелства, при които „проверките за идентичност“ и „фитосанитарните проверки“ могат да се извършват на местоназначението, например на мястото на производство, одобрено от официалния орган и митническите власти, отговарящи за зоната, в която се намира местоназначението, вместо на другите отбелязани по-горе места, при условие че са предоставени гаранциите и специфичните документи относно транспорта на растения, растителни продукти и други предмети.
- д) В съответствие с процедурата, посочена в член 18, параграф 2, се определят разпоредби за прилагане относно:

— минималните условия за извършване на „фитосанитарни проверки“ посочени в букви б), в) и г),

▼ M4

— гаранциите и специфичните документи, свързани с транспорта на растенията, растителните продукти и други предмети до местата, определени в букви в) и г), с цел да се избегне всякакъв риск от разпространяване на вредители по време на транспорта,

— освен определянето на случаите, посочени в буква г), специфичните гаранции и минималните условия относно пригодността на местоназначението за складиране и условията за складиране.

е) Във всички случаи „фитосанитарните проверки“ се разглеждат като неразделна част от формалностите, посочени в член 13, параграф 1.

3. Държавите-членки предвиждат, че съответният оригинал или електронната форма на сертификатите или алтернативни документи, различни от марките, посочени в член 13, параграф 1, ii), които се представят на официалния отговорен орган за „проверки по документи“ в съответствие с разпоредбите на член 13а, параграф 1, буква б), i) при инспекция се маркират с „виза“ от този орган заедно с името му и датата на представяне на документа.

Може да бъде създадена стандартизирана система съгласно процедурата, посочена в член 18, параграф 2, за да се гарантира, че информацията, която се съдържа в сертификата, в случай на специфицирани растения, предназначени да бъдат засадени, ще бъде предадена на официалния отговорен орган на всяка държава-членка или на всяка от зоните, в които следва да бъдат изпратени или засадени растения от пратката.

4. Държавите-членки изпращат в писмена форма на Комисията и на другите държави-членки списъка на местата, определени като входни пунктове. Всяка промяна, внесена в този списък, също се изпраща незабавно в писмена форма.

Държавите-членки изготвят списък на местата, посочени в параграф 2, букви б) и в), както и на местата по местоназначение, посочени в параграф 2, буква г), за които те съответно отговарят. Комисията има достъп до тези списъци.

Всеки официален орган на входния пункт и всеки официален орган по местоназначение, които извършват проверки за идентичност и фитосанитарни проверки трябва да отговарят на някои минимални условия по отношение на инфраструктурата, персонала и оборудването.

Тези минимални условия се установяват в разпоредбите за прилагане, приети съгласно процедурата, посочена в член 18, параграф 2.

Съгласно същата процедура се определят подробни правила относно:

а) вида изисквани документи за поставянето под митнически режим, в които ще бъде посочена информацията, посочена в параграф 1, буква в), i);

б) сътрудничеството между:

i) официалния орган на входния пункт и официалния орган по местоназначението;

▼ M4

- ii) официалния орган на входния пункт и митническата служба на входния пункт;
- iii) официалния орган на местоназначението и митническата служба по местоназначението; и
- iv) официалния орган на входния пункт и митническата служба по местоназначението.

Тези правила включват образци на документите, които трябва да се използват в рамките на това сътрудничество, начина на предаване на тези документи, процедурите за обмен на информация между официалните органи и горепосочените служби, както и мерките, които трябва да бъдат взети с цел да се запази идентичността на партидите и пратките и да се предотврати всякакъв риск от разпространение на вредители по време на транспорта до приключване на необходимите митнически формалности.

5. Предвидена е в полза на държавите-членки финансова вноска от страна на Общността с цел укрепване на инспекционните инфраструктури, доколкото се отнася за фитосанитарни проверки, които се извършват съгласно параграф 2, буква б) или в).

Целта на тази вноска е подобряване в инспекционните пунктове, различни от тези на местоназначението, на оборудването и съоръженията, необходими за провеждане на инспекцията и проверката и когато е необходимо, прилагането на мерките, предвидени в параграф 7, над вече достигнатото ниво чрез спазване на минималните условия, установени в разпоредбите за прилагане съгласно параграф 2, буква д).

Комисията предлага предвиждането на достатъчно средства за тази цел в общия бюджет на Европейския съюз.

В границите, определени от наличните средства за тази цел, вноската на Общността покрива до 50 % от разходите, пряко свързани с подобряването на оборудването и съоръженията.

Подробните правила относно финансовата вноска на Общността се определят в регламент за прилагане, приет съгласно процедурата, предвидена в член 18, параграф 2.

Отпускането на финансовата вноска от Общността и нейният размер се определят в съответствие с процедурата, посочена в член 18, параграф 2, с оглед на информацията и документите, предоставени от съответната държава-членка и ако е целесъобразно, с оглед на резултатите от проучванията, направени под ръководството на Комисията от експертите, посочени в член 21, както и в зависимост от наличните средства за тази цел.

6. Член 10, параграфи 1 и 3, се прилага *mutatis mutandis* за растенията, растителните продукти и други предмети, посочени в член 13, доколкото те фигурират в приложение V, част А и когато се счита, въз основа на формалностите, посочени в член 13, параграф 1, че предвидените в него условия са изпълнени.

7. Когато формалностите, посочени в член 13, параграф 1, не позволяват да се заключи, че предвидените в него условия са изпълнени, незабавно се взимат една или няколко от следните официални мерки:

- a) отказ за влизане в Общността на цялата пратка или част от нея;

▼ **M4**

- б) движение към местоназначение извън Общността под официален контрол и в съответствие със съответния митнически режим по време на движението на пратката в Общността;
- в) отстраняване на заразените/нападнати от вредители продукти от пратката;
- г) унищожаване;
- д) налагане на карантина, докато станат готови резултатите от проверките или от официалните изпитвания;
- е) по изключение и само при някои конкретни обстоятелства, подходящо третиране, когато компетентният официален орган прецени, че прилагането на третиране ще осигури спазването на условията и ще позволи да се отстрани рискът от разпространяване на вредители; мярката за съответно третиране може да бъде взета и за вредители, които не фигурират в приложение I или в приложение II.

Член 11, параграф 3, втора алинея се прилага *mutatis mutandis*.

В случай на отказ по буква а) или на движение към местоназначение извън Общността по буква б) или на отстраняване по буква в) държавите-членки предвиждат, че фитосанитарните сертификати или фитосанитарните сертификати за реекспорт и всякакъв друг документ, представен в момента, в който растенията, растителните продукти или други предмети са предоставени за въвеждане на територията им, се анулират от официалния отговорен орган. При анулиране на лицевата страна и на видно място във въпросните сертификати или документи се поставя червен печат с триъгълна форма с надпис „Анулиран сертификат“ или „Анулиран документ“ от съответния официален орган, заедно с името му и датата на отказа, датата на началото на придвижването към местоназначението извън Общността или тази на отстраняването. Този надпис е с главни букви и поне на един от официалните езици на Общността.

8. Без да се засягат уведомленията и информацията, които се изискват съгласно член 16, държавите-членки гарантират, че официалните отговорни органи информират организацията за растителна защита на третата страна на произход или на изпращане, както и Комисията, за всички случаи, в които са задържани растения, растителни продукти или други предмети, които идват от съответната трета страна, защото не отговарят на фитосанитарните изисквания, както и за причините за задържането, без да се засягат мерките, които държавата-членка може да вземе или е взела по отношение на задържаната пратка. Тази информация се предава в най-кратък срок, за да могат организациите за защита на растенията и при необходимост Комисията да проучат досието с оглед именно на това да вземат необходимите мерки, за да се предотвратят други инциденти, подобни на този. Съгласно процедурата, посочена в член 18, параграф 2 може да бъде създадена стандартизирана информационна система.

Член 13г

1. Държавите-членки гарантират, че събирането на таксата („фитосанитарна такса“) покрива разходите, свързани с проверките по документи, проверките за идентичност и фитосанитарните проверки, предвидени в член 13а, параграф 1, осъществявани съгласно член 13. Размерът на таксата отразява:

- а) заплатите, включително социалните вноски, на инспекторите, участващи в посочените по-горе проверки;

▼ M4

- б) работното място, други съоръжения, инструменти и оборудване за тези инспектори;
- в) вземането на проби за визуална инспекция или лабораторен анализ;
- г) лабораторния анализ;
- д) административните дейности (включително експлоатационните разходи), необходими за ефективното провеждане на съответните проверки, които могат да включват разходите за обучението на инспекторите преди назначаването им и по време на работа.

2. Държавите-членки могат да определят нивото на фитосанитарната такса на базата на подробно изчисление на разходите съгласно параграф 1, или да прилагат стандартната такса, определена в приложение VIIa.

Когато, съгласно член 13а, параграф 2, проверките за идентичност и фитосанитарните проверки се извършват с намалена честота за определена група растения, растителни продукти и други предмети, произхождащи от трета страна, държавите-членки прилагат намалена фитосанитарна такса пропорционално на всички пратки и партиди от тази група, независимо дали са били или не обект на инспектиране.

Съгласно процедурата, посочена в член 18, параграф 2, могат да бъдат приети мерки за прилагане, с цел да се определи размерът на тази намалена фитосанитарна такса.

3. Когато фитосанитарната такса се определя от дадена държава-членка на базата на направените разходи от официалния отговорен орган на тази държава-членка, държавата-членка предава на Комисията отчети, в които се посочва начинът на изчисление на таксата в зависимост от елементите, изброени в параграф 1.

Всяка такса, наложена в съответствие с разпоредбите на първата алинея, не може да бъде по-висока от действителните разходи, направени от официалния отговорен орган на държавата-членка.

4. Не се разрешава пряко или непряко възстановяване на таксите, предвидени в настоящата директива. Възможното прилагане обаче от дадена държава-членка на стандартна такса, предвидена в приложение VIIa, не се счита за непряко възстановяване.

5. Стандартната такса, предвидена в приложение VIIa, се прилага без да се засягат допълнителните такси за покриване на допълнителни разходи, направени във връзка със специалните дейности, свързани с проверките, като непредвидени пътувания на инспекторите или периодите на чакане на инспекторите поради закъснение при пристигане на пратките, проверките, извършвани извън нормалното работно време, допълнителните проверки или лабораторни анализи в допълнение на тези, предвидени в член 13, с цел потвърждаване заключенията от проверките, специалните фитосанитарни мерки, които се изискват от законодателството на Общността съгласно член 15 или член 16, мерките, предприети по член 13в, параграф 7 или превода на изискваните документи.

6. Държавите-членки определят органите, оправомощени да събират фитосанитарната такса. Тя се заплаща от вносителя или неговите представители пред митницата.

▼ M4

7. Фитосанитарната такса заменя всички други разходи и такси, събирани в държавите-членки на национално, регионално или местно равнище за проверките, посочени в параграф 1.

Член 13д

Форматът на „фитосанитарните сертификати“ и на „фитосанитарните сертификати за реекспорт“, които се издават от държавите-членки съгласно МКЗР, съответства на стандартния образец, представен в приложение VII.

▼ B*Член 14*

Съветът, по предложение на Комисията, приема всякакви изменения на приложенията.

Въпреки това следното се приема в съответствие с процедурата, ► M4 предвидена в член 18, параграф 2 ◀:

- а) допълнителни заглавия в приложение III по отношение на някои растения, растителни или други продукти с произход от определени трети страни, при условие че:
- i) тези заглавия са въведени по искане на държава-членка, която вече прилага специални забрани по отношение на въвеждането на такива продукти от трети страни;
 - ii) вредители, срещащи се в страната на произход, представляват фитосанитарен риск за цялата територия на Общността; и
 - iii) тяхното вероятно присъствие върху въпросните продукти не може да бъде ефективно определено в момента на тяхното въвеждане;
- б) допълнителни заглавия в другите приложения по отношение на някои растения, растителни или други продукти с произход от определени трети страни, при условие че:
- i) тези заглавия са въведени по искане на държава-членка, която вече прилага специални забрани или ограничения по отношение на въвеждането на такива продукти от трети страни; и
 - ii) вредители, срещащи се в страната на произход, представляват фитосанитарен риск за цялата Общност или част от нея по отношение на посевите, за които размерът на възможните щети е непредвидим;
- в) всяко изменение на част Б от приложенията ► M4 в консултация със съответната държава-членка ◀;

▼ M4

г) всяко изменение на приложенията поради развитието на научно-техническите познания или, когато това е технически оправдано, с оглед отчитане съществуващия риск от зараза;

д) изменения на приложение VIIа.

▼ B*Член 15***▼ M4**

1. Съгласно процедурата, посочена в член 18, параграф 2, могат да бъдат предвидени следните дерогации:

от член 4, параграфи 1 и 2, по отношение на приложение III, част А и част Б, без да се засягат разпоредбите на член 4, параграф 5, както и от член 5, параграфи 1 и 2, и на член 13, параграф 1, i), трето тире по отношение на изискванията посочени в приложение IV, част А, раздел I и в приложение IV, част Б,

от член 13, параграф 1, ii), в случая на дървен материал, ако други документи или маркировки дават еквивалентни гаранции.

▼ B

при условие че е установено, че рискът от разпространение на вредители е премахнат вследствие на един или повече от следните фактори:

- произхода на растенията или растителните продукти,
- подходящо третиране,
- специални предпазни мерки за използването на растенията или растителните продукти.

Рискът се оценява въз основа на наличната научна и техническа информация; в случай че тази информация е недостатъчна, тя се допълва чрез допълнителни проучвания или когато е подходящо, чрез изследвания, проведени под ръководството на Комисията и съгласно разпоредбите на член 21 в страната на произход на растенията, растителните или другите продукти.

Всяко разрешение се прилага индивидуално за цялата територия на Общността или за част от нея при условия, отчитащи риска от разпространение на вредители от въпросния продукт в защитени зони или в някои региони, като се вземат предвид разликите в селскостопанските и екологичните условия. В такива случаи съответните държави-членки изрично се освобождават от някои задължения в решенията, предвиждащи разрешенията.

Рискът се оценява въз основа на наличната научна и техническа информация. В случай че тази информация е недостатъчна, тя се допълва чрез допълнителни проучвания или когато е подходящо чрез изследвания, проведени от Комисията в страната на произход на растенията, растителните или другите продукти.

▼ M4

2. Съгласно процедурите, посочени в параграф 1, първа алинея, фитосанитарните мерки, приети от трета страна за износа в Общността се признават като еквивалентни на фитосанитарните мерки, предвидени в настоящата директива, по-специално в приложение IV, ако въпросната трета страна може обективно да докаже пред Общността, че нейните мерки позволяват да се постигне съответното ниво на Общността на фитосанитарна защита и това да бъде потвърдено от заключенията, произтичащи от констатациите по повод на разумния достъп на експертите, посочени в член 21, за извършване на инспекция, анализи и други съответни процедури в съответната трета страна.

▼ M4

По искане на трета страна, Комисията започва консултации с цел сключване на двустранни или многостранни споразумения за признаване еквивалентността на дадени фитосанитарни мерки.

3. Решенията, предвиждащи дерогации съгласно параграф 1, първа алинея, или признаване на еквивалентност съгласно параграф 2, изискват спазването на условията, посочени в настоящата директива, да бъде официално установено писмено от страната износител за всеки отделен случай на употреба, и определят подробностите на официалната декларация, потвърждаваща спазването.

4. Решенията, посочени в параграф 3, определят дали или по какъв начин държави-членки информират останалите държави-членки и Комисията за всеки отделен случай или група случаи на използване.

▼ B

Член 16

1. Всяка държава-членка незабавно уведомява ► M4 писмено ◀ Комисията и останалите държави-членки за наличието на нейна територия на някой от вредителите, посочени в приложение I, част A, раздел I или приложение II, част A, раздел I или за появата на част от нейната територия, в която тяхното наличие е било неизвестно преди това, на някой от вредителите, изброени в приложение I, част A, раздел II или част B или приложение II, част A, раздел II или част B.

Тя предприема всички необходими мерки за унищожението или в случай че това е невъзможно, взема мерки за възпрепятстването на разпространението на въпросните вредители. Тя уведомява Комисията и останалите държави-членки за предприетите мерки.

2. Всяка държава-членка незабавно уведомява ► M4 писмено ◀ Комисията и останалите държави-членки за действителната или предполагаема поява на каквито и да било вредители, които не са включени в приложение I или приложение II, чието наличие на нейна територия преди това е било неизвестно. Тя също така уведомява Комисията и останалите държави-членки за предпазните мерки, които е предприела или възнамерява да предприеме. Тези мерки трябва, *inter alia*, да бъдат такива, че да не допуснат риск от разпространение на въпросните вредители на територията на останалите държави-членки.

По отношение на пратки с растения, растителни или други продукти от трети страни, за които се счита, че представляват непосредствена опасност от въвеждане или разпространение на вредителите, посочени в параграф 1 и алинея първа от настоящия параграф, съответните държави-членки незабавно предприемат мерките, необходими за защита на територията на Общността от тази опасност и уведомяват за това Комисията и останалите държави-членки.

В случай че държава-членка счита, че съществува непосредствена опасност, различна от предвидената в алинея втора, тя незабавно уведомява ► M4 писмено ◀ Комисията и останалите държави-членки за мерките, които тя желае да бъдат предприети. В случай че тя счита, че тези мерки не се предприемат своевременно, за да се предотврати въвеждането или разпространението на даден вредител на нейна територия, тя може временно да предприеме всякакви допълнителни мерки, които счита за необходими, докато Комисията не предприеме мерки в съответствие с параграф 3.

▼B

Комисията представя на Съвета доклад относно действието на настоящата разпоредба, заедно с евентуални предложения, до 31 декември 1992 г.

3. В случаите, посочени в параграфи 1 и 2, Комисията проверява ситуацията във възможно най-кратък срок в рамките на Постоянния фитосанитарен комитет. Проверки на място могат да се извършват под ръководството на Комисията и в съответствие със съответните разпоредби на член 21. Могат да бъдат приети ►**M4** на базата на анализ на риска от вредители или на предварителен анализ на риска от вредители в случаите, посочени в параграф 2 ◀ необходими мерки, включително такива, чрез които може да се вземе решение дали мерките, предприети от държавите-членки, следва да бъдат отменени или изменени, съгласно процедурата по ►**M4** член 18, параграф 2 ◀. Комисията проследява развитието на ситуацията и по същата процедура изменя или отменя горепосочените мерки в зависимост от това развитие. До приемането на дадена мярка съгласно горепосочената процедура, държавата-членка може да продължи прилагането на мерките, които е предприела.

4. Подробните правила за прилагане на параграфи 1 и 2 се приемат при необходимост ►**M4** в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀.

▼M4

5. Ако Комисията не е информирана за мерките, приети съгласно параграфи 1 и 2 или ако тя счете тези мерки като недостатъчни, тя може, до заседанието на Постоянния фитосанитарен комитет, да вземе, въз основа на предварителен анализ на фитосанитарния риск, защитни мерки за унищожаване или, ако това е невъзможно, за възпрепятстване разпространението на съответния вредител. Тези мерки се представят на Постоянния фитосанитарен комитет в най-кратки срокове, за да бъдат потвърдени, изменени или анулирани съгласно процедурата, посочена в член 18, параграф 2.

Член 18

1. Комисията се подпомага от Постоянния фитосанитарен комитет, създаден с Решение 76/894/ЕИО на Съвета ⁽¹⁾, наричан по-долу „Комитетът“.

2. Когато се прави позоваване на настоящия параграф, се прилагат членове 5 и 7 от Решение 1999/468/ЕО.

Срокът, предвиден в член 5, параграф 6 на Решение 1999/468/ЕО, е определен на три месеца.

3. Комитетът приема свой процедурен правилник.

▼B*Член 20*

1. Настоящата директива не засяга по никакъв начин разпоредбите на Общността относно фитосанитарните изисквания за растенията и растителните продукти, с изключение на случаите, в които тя предвижда или изрично разрешава по-стриктни изисквания в това отношение.

⁽¹⁾ ОВ L 340, 9.12.1976 г., стр. 25.

▼B

2. Изменения на настоящата директива, необходими за съгласуването ѝ с разпоредбите на Общността, предвидени в параграф 1, се приемат в съответствие с процедурата, ►**M4** предвидена в член 18, параграф 2 ◀.

3. За въвеждането на тяхна територия на каквито и да било растения или растителни продукти, по-специално изброените в приложение VI, както и тяхната опаковка или транспортните средства, с които се превозват, държавите-членки могат да приемат специални фитосанитарни мерки срещу вредителите, които обикновено нападат растения или растителни продукти на склад.

Член 21

1. За осигуряването на правилно и единно прилагане на настоящата директива и без с това да се засягат проверките, извършвани под ръководството на държавите-членки, Комисията може да натовари експерти да извършват под нейно ръководство проверки по отношение на задачите, изброени в параграф 3, на място или извън него, в съответствие с настоящия член.

В случай че такива проверки се извършват в някоя държава-членка, това задължително става в сътрудничеството с официалната служба за растителна защита на тази държава-членка, както е предвидено в параграфи 4 и 5 и в съответствие с процедурите, предвидени в параграф 7.

2. Експертите, посочени в параграф 1, могат да бъдат:

— наети от Комисията,

— наети от държавите-членки и поставени на разположение на Комисията на временно или *ad hoc*.

Те трябва да притежават квалификацията, която се изисква за лицата, отговорни за извършване и контролиране на официалните фитосанитарни проверки, придобита поне в една държава-членка.

▼M4

3. Проверките, посочени в параграф 1, може да се провеждат по отношение на следните задачи:

— мониторинг на проверките съгласно член 6,

— извършване на официалните проверки съгласно член 12, параграф 3,

— мониторинг или, в рамките на разпоредбите, установени в параграф 5, пета алинея, извършване в сътрудничество с държавите-членки на инспекциите съгласно член 13, параграф 1,

— извършване или мониторинг на дейностите, определени в техническите договорености, посочени в член 13б, параграф 6,

— извършване на проучванията, посочени в член 15, параграфи 1 и 2, и в член 16, параграф 3,

▼M4

- дейности по мониторинг, изисквани съгласно разпоредбите, определящи условията, при които някои вредители, растения, растителни продукти или други предмети могат да бъдат въведени или транспортирани в Общността или в някои защитени зони на Общността за опити и научни цели или за дейност по селекцията на сортове, посочени в член 3, параграф 9, член 4, параграф 5, член 5, параграф 5 и член 13б, параграф 4,
- дейности по мониторинг, изисквани съобразно разрешенията, давани съгласно член 15, съобразно приетите от държавите-членки мерки съгласно член 16, параграфи 1 или 2, или мерките, приети съгласно член 16, параграфи 3 или 5,
- подпомагане на Комисията по въпросите, посочени в параграф 6,
- изпълнение на всяко друго задължение, възложено на експертите в подробните правила, посочени в параграф 7.

▼B

4. За извършване на задачите, предвидени в параграф 3, експертите, посочени в параграф 1, могат:

- да посещават разсадници, стопанства и други места, на които понастоящем се отглеждат, произвеждат, преработват или съхраняват растения, растителни или други продукти или същите дейности са били извършвани преди това,
- да посещават места, на които се извършват проверките по член 6 или член 13,
- да консултират служебни лица от официалните служби за растителна защита на държавите-членки,
- да придружават националните инспектори на държавите-членки по време на извършване на дейности за целите на прилагане на настоящата директива.

5. Чрез сътрудничеството, посочено в параграф 1, втора алинея, на официалната служба за растителна защита на тази държава-членка се дават достатъчно предварителни указания относно задачата, за да може да се извърши необходимата подготовка.

Държавите-членки предприемат всички разумни мерки, за да гарантират, че целите и ефективността на проверките не са изложени на риск. Те осигуряват възможността експертите да извършват своите задачи безпрепятствено и предприемат всички необходими мерки, за да им осигурят по тяхно искане необходимата апаратура, която е на разположение, включително лабораторно оборудване и лаборанти. Комисията осигурява възстановяване на разходите, свързани с такива искания, в рамките на наличните средства за тази цел в общия бюджет на Европейския съюз. ► **M4** Тази разпоредба не се прилага за разходите за разходите, произтичащи от представените по-долу видове искания по повод участието на въпросните експерти в инспекциите на вноса, провеждани от държавите-членки: лабораторни анализи и вземане на проби за визуална инспекция или лабораторен анализ, които вече са обхванати от таксата, посочена в член 13г. ◀

▼ **B**

В случаите, когато това се изисква от националното законодателство, експертите надлежно се упълномощават от официалната служба за растителна защита на съответната държава-членка и съблюдават правилата и практиките, които са в сила за служебните лица на тази държава-членка.

В случай че задачата се състои в контрол на проверките, посочени в член 6, контрол на проверките, посочени в член 13, параграф 1, или извършване на проучванията, посочени в член 15, параграф 1 и член 16, параграф 3, не може да се вземе решение на място. Експертите докладват на Комисията за техните дейности и техните констатации.

В случай че задачата се състои в извършване на проверките съгласно член 13, параграф 1, тези проверки се интегрират в установена програма за проверки и трябва да съответстват на процедурните правила, установени от съответната държава-членка; въпреки това, в случай на съвместна проверка държавата-членка разрешава въвеждането на пратка в Общността само в случай, че нейната служба за растителна защита и Комисията са съгласни. В съответствие с процедурата, ► **M4** предвидена в член 18, параграф 2 ◀, това условие може да бъде разширено до други неотменими изисквания, прилагани за пратки преди въвеждане в Общността, ако опитът показва, че това е необходимо. В случай че експертът от Общността и националният инспектор не постигнат съгласие, съответната държава-членка предприема всички необходими временни мерки до приемането на окончателното решение.

Във всички случаи, националните разпоредби относно наказателните производства и административните наказания се прилагат съгласно обичайните процедури. В случай че експертите констатират предполагаемо нарушение на разпоредбите на настоящата директива, те уведомяват за това компетентните органи на съответната държава-членка.

6. Комисията извършва следното:

- създава система за уведомяване за нови случаи на вредители,
- прави препоръки за създаване на насоки за експертите и националните инспектори при извършване на техните дейности.

За подпомагане на Комисията в последната задача, държавите-членки уведомяват Комисията за текущите процедури на националните инспекции във фитосанитарната област.

7. Комисията приема съгласно ► **M4** в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀, подробни правила за прилагане на настоящия член, включително приложимите за сътрудничеството, посочено в параграф 1, втора алинея.

8. Комисията докладва на Съвета не по-късно от 31 декември 1994 г. относно натрупания опит вследствие прилагането на разпоредбите на настоящия член. Съветът, с квалифицирано мнозинство по предложение на Комисията, предприема необходимите мерки за изменение на тези разпоредби, в случай че е подходящо, като се има предвид този опит.



Член 22

В случай на действителна или предполагаема поява на вредител като резултат от неговото въвеждане или разпространение в Общността, държавите-членки могат да получат финансови средства за фитосанитарен контрол съгласно членове 23 и 24 за покриване на разходите, пряко свързани с необходимите мерки, които са били предприети или се планират за целите на борбата с този вредител, за да бъде унищожен, или в случай че това не е възможно, за да се спре неговото разпространение. Комисията предлага включването на съответните средства за тази цел в общия бюджет на Европейския съюз.

Член 23

1. Съответната държава-членка може да получи по нейно искане финансовото подпомагане от Общността съгласно член 22, в случай че относно съответния вредител, независимо дали е посочен или не в приложения I и II, е установено следното:

— Комисията и останалите държави-членки са уведомени за него съгласно член 16, параграф 1 или първа алинея от параграф 2 и

— той представлява непосредствена опасност за цялата Общност или за част от нея вследствие неговата поява в област, в която или не е било известно да се е срещал преди това или е бил унищожен и

— той е въведен в тази област чрез пратки с растения, растителни или други продукти от трета страна или друга област на Общността.

2. Следните мерки се считат за необходими по смисъла на член 22:

a) унищожаване, дезинфекция, отстраняване, стерилизация, почистване или всяко друго третиране, извършено от официалните органи или по тяхно искане по отношение на:

i) растения, растителни или други продукти, представляващи пратката(ите), чрез които вредителят е бил въведен във въпросната област и за които е признато, че са заразени или предразположени към зараза;

ii) растения, растителни или други продукти, за които е признато, че са заразени или предразположени към зараза от въведения вредител, които са били получени от растения от съответната(ите) пратка(и) или са били в непосредствена близост до растения, растителни или други продукти от тези пратки или до растения, получени от тях;

iii) хранителни субстрати и земя, определени като заразени или предразположение към зараза от съответния вредител;

iv) производствен, опаковъчен, покривен материал и такъв за съхраняване, помещения за съхраняване или пакетиране и транспортни средства, които са били в контакт с всички или част от растенията, растителните и другите продукти, посочени по-горе;

▼ B

- б) проверки или изследвания, извършени официално или по официално искане за контрол на наличието или на степента на заразяване с вредители, които са били въведени;
- в) забрани или ограничения по отношение на използването на хранителни субстрати, обработваеми площи или помещения, както и растения, растителни или други продукти, различни от материала във въпросната(ите) пратка(и) или получени от тях, в случай че са резултат от официални решения, взети въз основа на фитосанитарните рискове, свързани с въведените вредители.

3. Плащанията, извършени от държавни фондове с цел:

- покриване на всички разходи или част от тях, свързани с мерките, посочени в параграф 2, букви а) и б), с изключение на обичайните разходи за дейността на съответния компетентен официален орган или
- компенсиране на всички финансови загуби или част от тях, с изключение на пропуснати ползи, пряко свързани с една или повече от мерките, посочени в параграф 2, буква в),

се считат за разходи, пряко свързани с необходимите мерки съгласно параграф 2.

Чрез дерогация от второ тире от първа алинея, регламент за прилагане може да уреди в съответствие с процедурата, ► **M4** предвидена в член 18, параграф 2 ◀, случаите, в които обезщетения за пропуснати ползи се считат за разходи, пряко свързани с необходимите мерки, при спазване на условията, определени в това отношение в параграф 5, както и сроковете, приложими за тези случаи, като максимална им продължителност е три години.

4. За да отговори на условията за финансова помощ и без да се засяга член 16, съответната държава-членка подава заявление пред Комисията не по-късно от края на календарната година, следваща тази, в която е установена появата на вредителя, и незабавно уведомява Комисията и останалите държави-членки относно:

- предвиденото уведомление в първо тире на параграф 1,
- естеството и степента на заразяване с вредителя, както е посочено в член 22, и кога, къде и как е установена появата му,
- идентичността на пратките, посочени в третото тире на параграф 1, чрез които е въведен вредителят,
- необходимите мерки, които са предприети или се планират, за които тя търси помощ, заедно със сроковете за тях, и
- получените резултати и действителните или изчислените разходи, вече понесени или които ще бъдат понесени и частта от тези разходи, която е поета или предстои да бъде поета от обществени средства, отпуснати от държавата-членка за прилагане на същите мерки.

▼B

В случаите, в които появата на вредителя е установена преди 30 януари 1997 г., тази дата се счита за дата на установяване по смисъла на настоящия параграф и параграф 5, при условие че действителната дата на установяване е не по-рано от 1 януари 1995 г. Тази разпоредба обаче не се прилага по отношение на обезщетенията за пропуснати ползи, предвидени в параграф 3, втора алинея, освен в изключителни случаи, съгласно условията, предвидени в регламента за прилагане, посочен в параграф 3, за пропуснатите ползи, настъпили по-късно.

5. Без да се засяга член 24, решенията за отпускането и размера на финансовите средства от Общността се вземат в съответствие с процедурата, ►**M4** предвидена в член 18, параграф 2 ◀, като се вземат предвид информацията и представените от съответната държава-членка документи в съответствие с параграф 4 и когато е уместно, резултатите от проучванията, извършени под ръководство на Комисията от експертите, посочени в член 21 съгласно първа алинея от член 16, параграф 3, като се отчита степента на опасност съгласно второ тире на параграф 1 и в зависимост от наличните средства за тези цели.

В рамките на предвидените за тези цели средства, финансовото участие на Общността покрива до 50 %, а в случай на обезщетение за пропуснати ползи съгласно параграф 3, втора алинея, до 25 % от разходите, пряко свързани с необходимите мерки съгласно параграф 2 при условие че тези мерки са предприети за период не по-малък от две години след датата на установяване на появата на вредител съгласно член 22 или са планирани за този период.

Горепосоченият период може да бъде удължен в съответствие със същата процедура, в случай, че проверка на съответната ситуация води до заключението, че целта на мерките ще бъде постигната в рамките на приемлив допълнителен период. Финансовото участие на Общността прогресивно намалява през съответните години.

В случай че дадена държава-членка не е в състояние да осигури необходимата информация по отношение идентичността на пратката в съответствие с трето тире от параграф 4, тя посочва предполагаемите източници на появата и причините, поради които пратките не могат да бъдат идентифицирани. Отпускането на финансова помощ може да бъде одобрено в съответствие със същата процедура в зависимост от резултата от оценката на тази информация.

Подробни правила за прилагането на настоящия параграф се установяват в регламент за прилагане ►**M4** в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀.

6. Като се има предвид развитието на ситуацията в Общността, може да бъде взето решение ►**M4** в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀ или член 19, по-нататъшни действия да бъдат извършени или мерки, взети или планирани от съответната държава-членка, да бъдат приложени при определени изисквания или допълнителни условия, в случай че те са необходими за постигането на въпросната цел.

Решение за отпускането на финансовите средства от Общността за такива по-нататъшни действия, изискванията или условията се взема съгласно същата процедура. В рамките на отпуснатите за тази цел средства финансовото участие на Общността покрива 50 % от разходите, пряко свързани със съответните по-нататъшни действия, изисквания или условия.

▼B

В случай че такива по-нататъшни действия, изисквания или условия са по същество предвидени за защита на териториите на Общността с изключение на тази на съответната държава-членка, в съответствие със същата процедура може да бъде взето решение, финансовото участие на Общността да покрива повече от 50 % от разходите.

Финансовото участие на Общността е за ограничен срок и прогресивно намалява през съответните години.

7. Разпределението на финансовите средства на Общността не засяга правата, които съответната държава-членка или отделни лица могат да имат спрямо други, в това число други държави-членки в случаите съгласно член 24, параграф 3, за възстановяване на разходи, обезщетяване за загуби или други щети съгласно националното законодателство, законодателството на Общността или международното право. Тези права преминават върху Общността, считано от изплащането на финансовите средства от Общността в степента, в която такива разходи, загуби или други щети са покрити от тези средства.

8. Финансовото участие от страна на Общността може да бъде изплатено на няколко вноски.

В случай че отпуснатите финансови средства на Общността вече не са оправдани, се прилага следното:

Размерът на отпуснатите финансови средства от Общността за съответната държава-членка съгласно параграфи 5 и 6 може да бъде намален или изплащането му спряно, в случай че въз основа на информацията, изпратена от тази държава-членка, резултатите от проучванията, извършени под ръководство на Комисията от експертите съгласно член 21 или на резултатите от подходяща проверка, която Комисията е извършила в съответствие с процедурите, аналогични на предвидените в член 39 от Регламент (ЕО) № 1260/1999 на Съвета от 21 юни 1999 г. относно общи разпоредби за структурните фондове ⁽¹⁾, е установено, че:

— не са приложени необходимите мерки, за които е взето решение съгласно параграфи 5 и 6, изцяло или частично, или не са изпълнени условията или сроковете, определени в съответствие с тези разпоредби или изисквани от поставените цели, без това да е оправдано, или

— мерките повече не са необходими, или

— е налице ситуацията, описана в член 39 от Регламент (ЕО) № 1260/1999.

9. Членове 8 и 9 от Регламент (ЕО) № 1258/1999 на Съвета от 17 май 1999 г. относно финансирането на Общата селскостопанска политика ⁽²⁾ се прилагат *mutatis mutandis*.

10. Съответната държава-членка връща на Общността в пълен или частичен размер средствата, отпуснати съгласно параграфи 5 и 6 и изплатени от Общността, в случай че от източниците на информация съгласно параграф 8 е установено че:

а) необходимите мерки, взети предвид съгласно параграфи 5 или 6

i) не са приложени; или

⁽¹⁾ ОВ L 161, 26.6.1999 г., стр. 1.

⁽²⁾ ОВ L 160, 26.6.1999 г., стр. 103.

▼B

ii) не са приложени по начин, съответстващ на правилата или сроковете, определени в съответствие с тези разпоредби или изисквани от поставените цели;

или

б) изплатените суми са използвани за цели, различни от тези, за които са отпуснати;

или

в) налице е ситуацията, предвидена в член 39 от Регламент (ЕО) № 1260/1999.

Правата, посочени във второто изречение на параграф 7, са обект на прехвърляне обратно на съответната държава-членка, считано от момента на възстановяване, доколкото те са покрити от това възстановяване.

Лихва за забавата на плащането се начислява върху сумите, които не са възстановени в съответствие с разпоредбите на финансовия регламент и в съответствие с режима, който се предвижда да бъде разработен от Комисията ► **M4** в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀.

Член 24

1. По отношение на причините за появата на вредители, посочени в член 22, се прилага следното:

Комисията проверява дали появата на вредителя в съответната област е причинена от пренасянето в тази област на една или повече пратки с вредителя и идентифицира държавата-членка или следващите държави-членки, от които идва(т) пратката(ите).

Държавата-членка, от която идва(т) пратката(ите) с вредители, независимо дали това е същата държава-членка, посочена по-горе или не, уведомява незабавно Комисията, по искане на последната за всички подробности, свързани с мястото или местата на произход на пратката(ите) и свързаните с това административни процедури, включително проучванията, проверките и контрола, предвидени в настоящата директива, за да бъдат определени причините, поради които държавата-членка не е успяла да установи несъответствието на пратката(ите) с разпоредбите на настоящата директива. Тя също така информира Комисията по нейно искане за местоназначението на всички останали пратки, изпратени от същото място или същите места на произход през определен период.

За допълване на информацията могат да бъдат извършвани проучвания под ръководство на Комисията от експертите, посочени в член 21.

2. Информацията, събрана в изпълнение на настоящите разпоредби или на разпоредбите на член 16, параграф 3, се проверява в Комитета за целите на идентифициране на пропуските във фитосанитарния режим на Общността или в неговото прилагане и всякакви мерки, които могат да бъдат предприети за отстраняване на тези пропуски.

Информацията, посочена в параграф 1, се използва също така за установяване, в съответствие с Договора, дали държавата-членка, от която идва(т) тази/тези пратка/пратки, не е установила тяхното несъответствие, в резултат на което са се появили вредители в съответната област, поради това, че тази държава-членка не е изпълнила някое от своите задължения съгласно Договора и разпоредбите на настоящата директива, отнасящи се по-специално до проверките, предвидени в член 6 или проверките, установени в член 13, параграф 1.

▼ B

3. В случаите, в които се достигне до заключенията, посочени в параграф 2, по отношение на държавата-членка, посочена в член 23, параграф 1, финансовите средства на Общността не се отпускат или ако вече са отпуснати, не се изплащат или ако вече са изплатени, се възстановяват на Общността. В последния случай се прилага алинея трета от член 23, параграф 10.

В случай че се достигне до заключението, посочено в параграф 2, по отношение на друга държава-членка, се прилага общностното право, като се взема предвид второто изречение от член 23, параграф 7.

▼ M4

Сумите, които се възстановяват съгласно параграф 3, се определят според процедурата, посочена в член 18, параграф 2.

▼ B*Член 25*

По отношение на финансовото участие, предвидено в ► M4 член 13в, параграф 5 ◀, Съветът, с квалифицирано мнозинство по предложение на Комисията, приема разпоредби по отношение на изключителните случаи, при които върховният интерес на Общността обосновава финансово участие на Общността до 70 % от разходите, пряко свързани с подобряване на оборудването и съоръженията, в рамките на отпуснатите за тези цели средства и при условие че това няма да повлияе на решенията, взети в изпълнение на член 23, параграф 5 или 6.

Член 26

Не по-късно от 20 януари 2002 г. Комисията проверява резултатите от прилагането на ► M4 член 13в, параграф 5 ◀ и на членове 22, 23 и 24 и представя на Съвета доклад, придружен от всички необходими предложения за изменения.

Член 27

Директива 77/93/ЕИО, изменена с актовете, изброени в приложение VIII, част А, се отменя без с това да се засягат задълженията на държавите-членки, отнасящи се до сроковете за транспортиране и прилагане, определени в приложение VIII, част Б.

Позоваванията на отменената директива се считат за позовавания на настоящата директива и следва да се тълкуват в съответствие с таблица на съответствията в приложение IX.

▼ M11*Член 27а*

По смисъла на настоящата Директива и без да се засяга член 21 от нея, при необходимост се прилагат членове 41 до 46 от Регламент (ЕО) № 882/2004 на Европейския парламент и на Съвета от 29 април 2004 г. относно официалния контрол, извършван с цел осигуряване на проверка на съответствието със законодателството за фуражите и храните и правилата за опазване здравето на животните и хуманното отношение към животните ⁽¹⁾.

⁽¹⁾ ОВ L 165, 30.4.2004 г., стр. 1.

▼B

Член 28

Настоящата директива влиза в сила на 20-ия ден след публикуването ѝ в *Официален вестник на Европейските общности*.

Член 29

Адресати на настоящата директива са държавите-членки.

▼B

ПРИЛОЖЕНИЕ I

ЧАСТ А

ВРЕДИТЕЛИ, ЧИЕТО ВЪВЕЖДАНЕ И РАЗПРОСТРАНЕНИЕ ВЪВ ВСИЧКИ ДЪРЖАВИ-ЧЛЕНКИ Е ЗАБРАНЕНО

Раздел I

ВРЕДИТЕЛИ, ЗА КОИТО НЯМА ДАННИ, ЧЕ СЕ СРЕЩАТ В НЯКОЯ ОБЛАСТ НА ОБЩНОСТТА И КОИТО СА ОТ ЗНАЧЕНИЕ ЗА ЦЯЛАТА ОБЩНОСТ

а) Насекоми, акари и нематоди, на всички стадии от тяхното развитие

1. *Acleris* spp. (неевропейски)
2. *Amauromyza maculosa* (Malloch)
3. *Anomala orientalis* Waterhouse
4. *Anoplophora chinensis* (Thomson)

▼M3

- 4.1. *Anoplophora glabripennis* (Motschulsky)

▼B

5. *Anoplophora malasiaca* (Forster)
6. *Arrhenodes minutus* Drury
7. *Bemisia tabaci* Genn. (неевропейски популации), разпространител на такива вируси, като:
 - а) Bean golden mosaic virus
 - б) Cowpea mild mottle virus
 - в) Lettuce infectious yellows virus
 - г) Pepper mild tigré virus
 - д) Squash leaf curl virus
 - е) Euphorbia mosaic virus
 - ж) Florida tomato virus
8. *Cicadellidae* (неевропейски), известен като разпространител на болестта на Пийрс (причинен от *Xylella fastidiosa*), като:
 - а) *Carneocephala fulgida* Nottingham
 - б) *Draeculacephala minerva* Ball
 - в) *Graphocephala atropunctata* (Signoret)
9. *Choristoneura* spp. (неевропейски)
10. *Conotrachelus nenuphar* (Herbst)

▼M21

- 10.0. *Dendrolimus sibiricus* Tschetverikov

▼B

- 10.1. *Diabrotica barberi* Smith and Lawrence
- 10.2. *Diabrotica undecimpunctata howardi* Barber
- 10.3. *Diabrotica undecimpunctata undecimpunctata* Mannerheim

▼M21

- 10.4. *Diabrotica virgifera zea* Krysan & Smith

▼B

11. *Heliothis zea* (Boddie)
- 11.1. *Hirschmanniella* spp., с изключение на *Hirschmanniella gracilis* (de Man) Luc and Goodey
12. *Liriomyza sativae* Blanchard

▼ B

13. *Longidorus diadecturus* Eveleigh and Allen
14. *Monochamus* spp. (неевропейски)
15. *Myndus crudus* Van Duzee
16. *Nacobbus aberrans* (Thorne) Thorne and Allen

▼ M3

- 16.1. *Naupactus leucoloma* Vokeman

▼ B

17. *Premnotrypes* spp. (неевропейски)
18. *Pseudopityophthorus minutissimus* (Zimmermann)
19. *Pseudopityophthorus pruinosus* (Eichhoff)

▼ M21

- 19.1. *Rhynchophorus palmarum* (L.)

▼ B

20. *Scaphoideus luteolus* (Van Duzee)
21. *Spodoptera eridania* (Cramer)
22. *Spodoptera frugiperda* (Smith)
23. *Spodoptera litura* (Fabricus)
24. *Thrips palmi* Karny
25. *Tephritidae* (неевропейски) като:
 - а) *Anastrepha fraterculus* (Wiedemann)
 - б) *Anastrepha ludens* (Loew)
 - в) *Anastrepha obliqua* Macquart
 - г) *Anastrepha suspensa* (Loew)
 - д) *Dacus ciliatus* Loew
 - е) *Dacus curcurbitae* Coquillet
 - ж) *Dacus dorsalis* Hendel
 - з) *Dacus tryoni* (Froggatt)
 - и) *Dacus tsuneonis* Miyake
 - й) *Dacus zonatus* Saund.
 - к) *Epochra canadensis* (Loew)
 - л) *Pardalaspis cyanescens* Bezzi
 - м) *Pardalaspis quinaria* Bezzi
 - н) *Pterandrus rosa* (Karsch)
 - о) *Rhacochlaena japonica* Ito
 - п) *Rhagoletis cingulata* (Loew)
 - р) *Rhagoletis completa* Cresson
 - с) *Rhagoletis fausta* (Osten-Sacken)
 - т) *Rhagoletis indifferens* Curran

▼B

- у) *Rhagoletis mendax* Curran
 - ф) *Rhagoletis pomonella* Walsh
 - х) *Rhagoletis ribicola* Doane
 - ц) *Rhagoletis suavis* (Loew)
26. *Xiphinema americanum* Cobb *sensu lato* (неевропейски популации)
27. *Xiphinema californicum* Lamberti and Bleve-Zacheo

б) Бактерии

1. *Xylella fastidiosa* (Well and Raju)

в) Гъби

1. *Ceratocystis fagacearum* (Bretz) Hunt
2. *Chrysomyxa arctostaphyli* Dietel
3. *Cronartium* spp. (неевропейски)
4. *Endocronartium* spp. (неевропейски)
5. *Guignardia laricina* (Saw.) Yamamoto and Ito
6. *Gymnosporangium* spp. (неевропейски)
7. *Inonotus weirii* (Murril) Kotlaba and Pouzar
8. *Melampsora farlowii* (Arthur) Davis
9. *Monilinia fructicola* (Winter) Honey
10. *Mycosphaerella larici-leptolepis* Ito *et al.*
11. *Mycosphaerella populorum* G. E. Thompson
12. *Phoma andina* Turkensteen
13. *Phylosticta solitaria* Ell. and Ev.
14. *Septoria lycopersici* Speg. var. *malagutii* Ciccarone and Boerema
15. *Thecaphora solani* Barrus
- 15.1. *Tilletia indica* Mitra
16. *Trechispora brinkmannii* (Bresad.) Rogers

г) Вируси и вирусоподобни организми

1. Elm phloem necrosis mycoplasma
2. Вируси и вирусоподобни организми по картофите, като:
 - а) Andean potato latent virus
 - б) Andean potato mottle virus
 - в) Arracacha virus B, oca strain
 - г) Potato black ringspot virus
 - д) Potato spindle tuber viroid
 - е) Potato virus T
 - ж) неевропейски изолати на вирусите по картофите А, М, S, V, X и Y (включително Y_o, Y_n и Y_c) и Potato leafroll virus
3. Tobacco ringspot virus
4. Tomato ringspot virus

▼B

5. Вируси и вирусоподобни организми по *Cydonia* Mill., *Fragaria* L., *Malus* Mill., *Prunus* L., *Pyrus* L., *Ribes* L., *Rubus* L. и *Vitis* L., като:
- а) Blueberry leaf mottle virus
 - б) Cherry rasp leaf virus (американски)
 - в) Peach mosaic virus (американски)
 - г) Peach phony rickettsia
 - д) Peach rosette mosaic virus
 - е) Peach rosette mycoplasm
 - ж) Peach X-disease mycoplasm
 - з) Peach yellows mycoplasm
 - и) Plum line pattern virus (американски)
 - й) Raspberry leaf curl virus (американски)
 - к) Strawberry latent „C“ virus
 - л) Strawberry vein banding virus
 - м) Strawberry witches' broom mycoplasm
 - н) неевропейски вируси и вирусоподобни организми по *Cydonia* Mill., *Fragaria* L., *Malus* Mill., *Prunus* L., *Pyrus* L., *Ribes* L., *Rubus* L. и *Vitis* L.
6. Вируси, пренасяни от *Bemisia tabaci* Genn., като:
- а) Bean golden mosaic virus
 - б) Cowpea mild mottle virus
 - в) Lettuce infectious yellows virus
 - г) Pepper mild tigré virus
 - д) Squash leaf curl virus
 - е) Euphorbia mosaic virus
 - ж) Florida tomato virus

д) Паразитни растения

1. *Arceuthobium* spp. (неевропейски)

Раздел II

ВРЕДИТЕЛИ, ЗА КОИТО ИМА ДАННИ, ЧЕ СЕ СРЕЩАТ В ОБЩНОСТТА, КОИТО СА ОТ ЗНАЧЕНИЕ ЗА ЦЯЛАТА ОБЩНОСТ

а) Насекоми, акари и нематоди, на всички стадии от тяхното развитие**▼M21**

- 0.1. *Diabrotica virgifera virgifera* Le Conte

▼B

1. *Globodera pallida* (Stone) Behrens
2. *Globodera rostochiensis* (Wollenweber) Behrens

▼ M19

▼ M3

▼ B

- 6.1. *Meloidogyne chitwoodi* Golden *et al.* (всички популации)
- 6.2. *Meloidogyne fallax* Karssen
7. *Opogona sacchari* (Bojer)
8. *Popilia japonica* Newman
- 8.1. *Rhizoecus hibisci* Kawai and Takagi
9. *Spodoptera littoralis* (Boisduval)

б) **Бактерии**

1. *Clavibacter michiganensis* (Smith) Davis *et al.* ssp. *sepedonicus* (Spieckermann and Kotthoff) Davis *et al.*
2. *Pseudomonas solanacearum* (Smith) Smith

в) **Гъби**

1. *Melampsora medusae* Thümen
2. *Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival

г) **Вируси и вирусоподобни организми**

1. Apple proliferation mycoplasm
2. Apricot chlorotic leafroll mycoplasm
3. Pear decline mycoplasm

ЧАСТ Б

ВРЕДИТЕЛИ, ЧИЕТО ВЪВЕЖДАНЕ И РАЗПРОСТРАНЕНИЕ В НЯКОИ ЗАЩИТЕНИ ЗОНИ Е ЗАБРАНЕНОа) **Насекоми, акари и нематоди, на всички стадии от тяхното развитие**

Вид	Защитена(и) зона(и)
1. <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (европейски популации)	► <u>M1</u> ————— ◀ Ирландия, Португалия (► <u>M17</u> Azores, Beira Interior, Beira Litoral, Entre Douro e Minho, Madeira, Ribatejo e Oeste (общини Alcobaça, Alenquer, Bombarral, Cadaval, Caldas da Rainha, Lourinhã, Nazaré, Obidos, Peniche и Torres Vedras) et Trás-os-Montes ◀), Обединено кралство, Швеция, Финландия
▼ <u>A1</u>	
1.1. <i>Daktulosphaira vitifoliae</i> (Поп)	CY
2. <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens	FI, LV, SI, SK
3. <i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say	► <u>M14</u> Е (Ibiza и Minorque) IRL, CY, М, Р (Açores и Madère), UK, S (Blekinge, Gotland, Halland, Kalmar, Skåne), FI (области Åland, Turku, Uusimaa, Куми, Нәме, Pirkanmaa, Satakunta) ◀
▼ <u>M3</u>	
4. <i>Liriomyza bryoniae</i> (Kaltenbach)	Ирландия и Обединеното кралство (Северна Ирландия)

▼ B

б) Вируси и вирусоподобни организми

Вид	Защитена(и) зона(и)
▼ <u>M10</u> 1. Вирус <i>Beet necrotic yellow vein</i>	► <u>M14</u> ————— ◀ F (Бретан), FI, IRL, ► <u>M17</u> ————— ◀ P (Азорите), UK (Северна Ирландия)
▼ <u>B</u> 2. Tomato spotted wilt virus	► <u>M1</u> ————— ◀ Швеция, Финландия

▼B

ПРИЛОЖЕНИЕ II

ЧАСТ А

ВРЕДИТЕЛИ, ЧИЕТО ВЪВЕЖДАНЕ И РАЗПРОСТРАНЕНИЕ ВЪВ ВСИЧКИ ДЪРЖАВИ-ЧЛЕНКИ Е ЗАБРАНЕНО, В СЛУЧАЙ ЧЕ ТЕ СЕ НАМИРАТ ВЪРХУ НЯКОИ РАСТЕНИЯ ИЛИ РАСТИТЕЛНИ ПРОДУКТИ

Раздел I

ВРЕДИТЕЛИ, ЗА КОИТО НЯМА ДАННИ, ЧЕ СЕ СРЕЩАТ В ОБЩНОСТТА, И СА ОТ ЗНАЧЕНИЕ ЗА ЦЯЛАТА ОБЩНОСТ

а) Насекоми, акари и нематоди, на всички стадии от тяхното развитие

Вид	Предмет на заразяване
1. <i>Aculops fuchsiae</i> Keifer	Растения от <i>Fuchsia</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
▼ <u>M21</u>	
1.1. <i>Agilus planipennis</i> Fairmaire	Растения, предназначени за засаждане, различни от растителни тъкани култури и семена, дърво и кора от <i>Fraxinus</i> L., <i>Juglans mandshurica</i> Maxim., <i>Ulmus davidiana</i> Planch., <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq. и <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold & Zucc, с произход от Канада, Китай, Япония, Монголия, Република Корея, Русия, Тайван и САЩ
▼ <u>B</u>	
2. <i>Aleurocantus</i> spp.	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена
3. <i>Anthonomus bisignifer</i> (Schenkling)	Растения от <i>Fragaria</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
4. <i>Anthonomus signatus</i> (Say)	Растения от <i>Fragaria</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
5. <i>Aonidella citrina</i> Coquillet	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена
6. <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie (*)	Семена от <i>Oryza</i> spp.
7. <i>Aschistonyx eppoi</i> Inouye	Растения от <i>Juniperus</i> L., с изключение на плодове и семена с произход от неевропейски страни
8. <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner и Buhere) Nickle <i>et al.</i>	Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Cedrus</i> Trew, <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L., <i>Pseudotsuga</i> Carr. и <i>Tsuga</i> Carr., с изключение на плодове и семена, и иглолистни (<i>Coniferales</i>) с произход от неевропейски страни
9. <i>Carposina niponensis</i> Walsingham	Растения от <i>Cydonia</i> Mill., <i>Mallus</i> Mill., <i>Prunus</i> L., с изключение на семена с произход от неевропейски страни

▼B

Вид	Предмет на заразяване
10. <i>Diaphorina citri</i> Kuway	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, както и <i>Murraya</i> Koenig, с изключение на плодове и семена
11. <i>Enarmonia packardi</i> (Zeller)	Растения от <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L. и <i>Pyrus</i> L., с изключение на семена с произход от неевропейски страни
12. <i>Enarmonia prunivora</i> Walsh	Растения от <i>Crataegus</i> L., <i>Malus</i> Mill., <i>Photinia</i> Ldl., <i>Prunus</i> L., и <i>Rosa</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена, плодове от <i>Malus</i> Mill. и <i>Prunus</i> L. с произход от неевропейски страни
13. <i>Eotetranychus lewisi</i> McGregor	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена
▼ <u>A1</u>	
▼ <u>B</u>	
15. <i>Grapholita inopinata</i> Heinrich	Растения от <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L., <i>Pyrus</i> L с изключение на семена с произход от неевропейски страни
16. <i>Hishomonus phycitis</i>	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена
17. <i>Leucaspis japonica</i> Ckll.	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена
18. <i>Listonotus bonariensis</i> (Kuschel)	Семена от <i>Cruciferae</i> , <i>Gramineae</i> и <i>Trifolium</i> spp., с произход Аржентина, Австралия, Боливия, Чили, Нова Зеландия и Уругвай
19. <i>Margarodes</i> , неевропейски видове, като:	Растения от <i>Vitis</i> L., с изключение на плодове и семена
а) <i>Margarodes vitis</i> (Phillipi)	
б) <i>Margarodes vredendalensis</i> de Klerk	
в) <i>Margarodes prieskaensis</i> Jakubski	
20. <i>Numonia pyrivorella</i> (Matsumura)	Растения от <i>Pyrus</i> L., с изключение на семена, с произход от неевропейски страни
21. <i>Olygonychus perditus</i> Pritchard и Baker	Растения от <i>Juniperus</i> L., с изключение на плодове и семена, с произход от неевропейски страни

▼ B

Вид	Предмет на заразяване
22. <i>Pissodes</i> spp. (неевропейски)	Иглолистни растения (<i>Coniferales</i>), с изключение на плодове и семена, дървен материал от иглолистни видове (<i>Coniferales</i>) с дървесна кора, и изолирана кора от иглолистни (<i>Coniferales</i>) с произход от неевропейски страни
23. <i>Radopholus citrophilus</i> Huettel Dickson и Kaplan	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техни хибриди, с изключение на плодове и семена и растения от <i>Araceae</i> , <i>Marantaceae</i> , <i>Musaceae</i> , <i>Persea</i> spp., <i>Strelitziaceae</i> , вкоренени или с прилепена или присъединена хранителна среда

▼ M21

▼ B

25. <i>Scritothrips aurantii</i> Faure	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на семена
26. <i>Scritothrips dorsalis</i> Hood	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на семена
27. <i>Scritothrips citri</i> Moultx	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на семена
28. <i>Scolytidae</i> spp. (неевропейски)	Иглолистни растения (<i>Coniferales</i>), високи над 3 м, с изключение на плодове и семена, иглолистна дървен материал (<i>Coniferales</i>) с кора или с изолирана кора (<i>Coniferales</i>) с произход от неевропейски страни

▼ M21

28.1. <i>Scrobipalopsis solanivora</i> Povolny	Клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L.
--	--

▼ B

29. <i>Tachypterellus quadrigibbus</i> Say	Растения от <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L. и <i>Pyrus</i> L., с изключение на семена с произход от неевропейски страни
30. <i>Toxoptera citricida</i> Kirk.	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена
31. <i>Trioza erytraeae</i> Del Guercio	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди и <i>Clausena</i> Brum. f., с изключение на плодове и семена
32. <i>Unaspis citri</i> Comstock	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена

(*) *Aphelenchoides besseyi* Christie не се среща по *Oryza* в Общността.

▼ B

б) Бактерии

Вид	Предмет на заразяване
1. <i>Citrus greening bacterium</i>	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella Swingle</i> , <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена
2. <i>Citrus variegated chlorosis</i>	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella Swingle</i> , <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена
3. <i>Erwinia stewartii</i> (Smith) Dye	Семена от <i>Zea mais</i> L.
4. <i>Xanthomonas campestris</i> (всички щамове, патогенни по Citrus)	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella Swingle</i> , <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на семена
5. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>Oryzae</i> (Ishiyama) Dye и pv. <i>oryzicola</i> (Fang et al.) Dye	Семена от <i>Oryza</i> spp.

в) Гъби

Вид	Предмет на заразяване
1. <i>Alternaria alternata</i> (Франция) Keissler (неевропейски патогенни изолати)	Растения от <i>Cydonia</i> Mill. и <i>Pyrus</i> L. предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход от неевропейски страни
▼ <u>M3</u>	
1.1. <i>Anisogramma anomala</i> (Peck) E. Müller	Растения от <i>Corylus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семената произхождащи от Канада или Съединените американски щати
▼ <u>B</u>	
2. <i>Apiosporina morbosus</i> (Schwein.) v. Arx	Растения от <i>Prunus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
3. <i>Atropellis</i> spp.	Растения от <i>Pinus</i> L., с изключение на плодове и семена, изолирана кора и дървен материал от <i>Pinus</i> L.
▼ <u>M12</u>	
4. <i>Ceratocystis virens</i> (Davidson) Moreau	Растенията <i>Acer saccharum</i> Marsh., различни от пловете и семената, произхождащи от САЩ и Канада, дървен материал от <i>Acer saccharum</i> Marsh., включително дървен материал, който не е запазил естествената си кръгла повърхност, произхождащ от САЩ и Канада
▼ <u>B</u>	
5. <i>Cercoseptoria pini-densiflorae</i> (Hori and Nambu) Deighton	Растения от <i>Pinus</i> L. с изключение на плодове и семена и дървен материал от <i>Pinus</i> L.
6. <i>Cercospora angolensis</i> Carv. и Mendes	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella Swingle</i> , <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на семена
7. <i>Ciborinia camelliae</i> Kohn	Растения от <i>Camelia</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена с произход от неевропейски страни
8. <i>Diaporthe vaccinii</i> Shaer	Растения от <i>Vaccinium</i> spp., предназначени за засаждане, с изключение на семена

▼B

Вид	Предмет на заразяване
9. <i>Elsinoe</i> spp. Bitanc. and Jenk. Mendes	Растения от <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена и растения от <i>Citrus</i> L. и техните хибриди, с изключение на семена и плодове, с изключение на плодове от <i>Citrus reticulata</i> Blanco и от <i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck с произход от Южна Америка
10. <i>Fusarium axysporum</i> f. sp. <i>albedinis</i> (Kilian and Maire) Gordon	Растения от <i>Phoenix</i> spp., с изключение на плодове и семена
11. <i>Guignardia citricarpa</i> Kiely (всички щамове, патогенни по Citrus)	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, различни от семена
12. <i>Guignardia piricola</i> (Nosa) Yamamoto	Растения от <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L., с изключение на семена, с произход от неевропейски страни
13. <i>Puccinia pittieriana</i> Hennings	Растения от <i>Solanaceae</i> , с изключение на плодове и семена
14. <i>Scirrhia acicola</i> (Dearn.) Siggers	Растения от <i>Pinus</i> L., с изключение на плодове и семена
14.1. <i>Stegophora ulmea</i> (Schweinitz: Fries) Sydow & Sydow	Растения от <i>Ulmus</i> L. и <i>Zelkova</i> L., предназначени за засаждане, различни от семена
15. <i>Venturia nashicola</i> Tanaka и Yamamoto	Растения от <i>Pyrus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход от неевропейски страни

▼M21**▼B**

г) Вируси и вирусоподобни организми

Вид	Предмет на заразяване
1. Beet curly top virus (неевропейски изолати)	Растения от <i>Beta vulgaris</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
2. Black raspberry latent virus	Растения от <i>Rubus</i> L., предназначени за засаждане
3. Blight и подобни	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди с изключение на плодове и семена
4. Cadang-Cadang viroid	Растения от <i>Palmae</i> , предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход от неевропейски страни
5. Cherry leafroll virus (*)	Растения от <i>Robus</i> L., предназначени за засаждане
5.1. Chrysanthemum stem necrosis virus	Растения от <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul. и <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw., предназначени за засаждане, различни от семена
6. Citrus mosaic virus	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена

▼M21**▼B**

▼B

Вид	Предмет на заразяване
7. Citrus tristeza virus (неевропейски изолати)	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella Swingle</i> , <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена
8. Leprosis	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella Swingle</i> , <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена
9. Little cherry pathogen (неевропейски изолати)	Растения от <i>Prunus cerasus</i> L., <i>Prunus avium</i> L., <i>Prunus incisa</i> Thunb., <i>Prunus sargentii</i> Rehd., <i>Prunus serrula</i> Franch., <i>Prunus serrulata</i> Lindl., <i>Prunus speciosa</i> (Koidz.) Ingram, <i>Prunus subhirtella</i> Miq., <i>Prunus yedoensis</i> Matsum., и хибриди и култури от тях, получени чрез селекция, предназначени за засаждане, с изключение на семена
10. Естествено разпространяващ се psorosis	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella Swingle</i> , <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена
11. Palm lethal yellowing mycoplasm	Растения от <i>Palmae</i> , предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход от неевропейски страни
12. Prunus necrotic ringspot virus (**)	Растения от <i>Rubus</i> L., предназначени за засаждане
13. Satsuma dwarf virus	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella Swingle</i> , <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на семена
14. Tatter leaf virus	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella Swingle</i> , <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на семена
15. Witches' broom (MLO)	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella Swingle</i> , <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на семена

(*) Cherry leaf roll virus не се среща по *Rubus* L. в Общността.

(**) Prunus necrotic ringspot virus не се среща по *Rubus* L. в Общността.

Раздел II

ВРЕДИТЕЛИ, ЗА КОИТО ИМА ДАННИ, ЧЕ СЕ СРЕЩАТ В ОБЩНОСТТА И СА ОТ ЗНАЧЕНИЕ ЗА ЦЯЛАТА ОБЩНОСТ

а) Насекоми, акари и нематоди, на всички стадии от тяхното развитие

Вид	Предмет на заразяване
1. <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie	Растения от <i>Fragaria</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
2. <i>Daktulosphaira vitifoliae</i> (Fitch)	Растения от <i>Vitis</i> L., с изключение на семена
3. <i>Ditylenchus destructor</i> Thorne	Цветни луковичи и грудки от <i>Crocus</i> L., миниатюрни култури и техните хибриди от рода <i>Gladiolus</i> Tourn. Ex L., като <i>Gladiolus callianthus</i> Marais, <i>Gladiolus colvillei</i> Sweet, <i>Gladiolus nanus</i> hort., <i>Gladiolus ramosus</i> hort., <i>Gladiolus tubergenii</i> hort., <i>Hyacinthus</i> L., <i>Iris</i> L., <i>Trigridia</i> Juss, <i>Tulipa</i> L., предназначени за засаждане и картофени клубени (<i>Solanum tuberosum</i> L.), предназначени за засаждане

▼ B

Вид	Предмет на заразяване
4. <i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kuehn) Filipjev	Семена и лукувици от <i>Allium ascalonicum</i> L., предназначени за засаждане и растения от <i>Allium porrum</i> L., предназначени за засаждане, лукувици и грудки от <i>Camassia</i> Lindl., <i>Chionodoxa</i> Boiss., <i>Crocus flavus</i> Weston „Golden Yellow“, <i>Galanthus</i> L., <i>Galtonia candicans</i> (Baker) Decne, <i>Hyacinthus</i> L., <i>Ismene</i> Herbert, <i>Muscari</i> Miller, <i>Narcissus</i> L., <i>Ornithogalum</i> L., <i>Puschkinia</i> Adams, <i>Scilla</i> L., <i>Tulipa</i> L., предназначени за засаждане и семена от <i>Medicago sativa</i> L.
5. <i>Circulifer haematoceps</i>	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена
6. <i>Circulifer tenellus</i>	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена

▼ A1

6.1. <i>Eutetranychus orientalis</i>	Klein Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена
--------------------------------------	---

▼ M19

6.2. <i>Helicoverpa armigera</i> (Hübner)	Растения от <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul, <i>Dianthus</i> L., <i>Pelargonium</i> l'Hérit. ex Ait. и от семейство <i>Solanaceae</i> , предназначени за засаждане, с изключение на семена
---	---

▼ M21

6.3. <i>Parasaissetia nigra</i> (Nietner)	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, различни от плодове и семена
---	---

▼ B

7. <i>Radopholus similis</i> (Cobb) Thorne	Растения от <i>Araceae</i> , <i>Marantaceae</i> , <i>Musaceae</i> , <i>Persea</i> spp., <i>Strelitziaceae</i> , вкоренени или с прилепена или присъединена хранителна среда
--	---

▼ M3

8. <i>Liriomyza huidobrensis</i> (Blanchard)	Рязан цвят, листови зеленчуци от <i>Apium graveolens</i> L. и растения от тревни видове, предназначени за засаждане, различни от: <ul style="list-style-type: none"> — лукувици, — грудки, — растения от семейство <i>Gramineae</i>, — коренища, — семена.
--	---

▼ M3

Вид	Предмет на заразяване
9. <i>Liriomyza trifolii</i> (Burgess)	Рязан цвят, листови зеленчуци от <i>Apium graveolens</i> L. и растения от тревни видове, предназначени за засаждане, различни от: <ul style="list-style-type: none"> — луковици, — грудки, — растения от семейство <i>Gramineae</i>, — коренища, — семена.
10. <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister)	Растения от <i>Palmae</i> , предназначени за засаждане, с диаметър на стеблото в основата над 5 cm, принадлежащи към следните видове: <i>Brahea</i> Mart., <i>Butia</i> Becc., <i>Chamaerops</i> L., <i>Jubaea</i> Kunth, <i>Livistona</i> R. Br., <i>Phoenix</i> L., <i>Sabal</i> Adans., <i>Syagrus</i> Mart., <i>Trachycarpus</i> H. Wendl., <i>Trithrinax</i> Mart., <i>Washingtonia</i> Raf.

▼ M21▼ B

б) Бактерии

Вид	Предмет на заразяване
1. <i>Clavibacter michiganensis</i> spp. <i>Insidiosus</i> (McCulloch) Davis <i>et al.</i>	Семена от <i>Medicago sativa</i> L.
2. <i>Clavibacter michiganensis</i> spp. <i>Michiganensis</i> (Смит) Дейвис <i>et al.</i>	Растения от <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw., предназначени за засаждане
3. <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. <i>et al.</i>	► M8 Растения от видовете <i>Amelanchier</i> Med., <i>Chaenomeles</i> Lindl., <i>Cotoneaster</i> Ehrh., <i>Crataegus</i> L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Eriobotrya</i> Lindl., <i>Malus</i> Mill., <i>Mespilus</i> L., <i>Photinia davidiana</i> (Dcne.) Cardot, <i>Pyracantha</i> Roem., <i>Pyrus</i> L. и <i>Sorbus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена ◀
4. <i>Erwinia chrysanthemi</i> pv. <i>Dianthicola</i> (Hellmers) Dickey	Растения от <i>Dianthus</i> L. предназначени за засаждане, с изключение на семена
5. <i>Pseudomonas caryophylli</i> (Burkholder) Starr и Burkholder	Растения от <i>Dianthus</i> L. предназначени за засаждане, с изключение на семена
6. <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>Persicae</i> (Prunier <i>et al.</i>) Young <i>et al.</i>	Растения от <i>Prunus persica</i> (L.) Blatsch и <i>Prunus persica</i> var. <i>nectarina</i> (Ait.) Maxim, предназначени за засаждане, с изключение на семена
7. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phaseoli</i> (Smith) Dye	Семена от с <i>Phaseolus</i> L.
8. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>pruni</i> (Smith) Dye	Растения от <i>Prunus</i> L. предназначени за засаждане, с изключение на семена

▼B

Вид	Предмет на заразяване
9. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vesicatoria</i> (Doidge) Dye	Растения от <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw. и <i>Capsicum</i> spp., предназначени за засаждане
10. <i>Xanthomonas fragariae</i> Kennedy and King	Растения от <i>Fragaria</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
11. <i>Xylophilus ampelinus</i> (Panagopoulos) Willems <i>et al.</i>	Растения от <i>Vitis</i> L., с изключение на плодове и семена

в) Гъби

Вид	Предмет на заразяване
1. <i>Cratocystis fimbriata</i> f. spp. <i>Platani</i> Walter	Растения от <i>Platanus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена и дървен материал от <i>Platanus</i> L., включително дървен материал, който не е запазил естествената си кръгла повърхност

▼M19▼B

3. <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill) Barr	► <u>M12</u> Растенията от <i>Castanea</i> Mill и <i>Quercus</i> L., предназначени за засаждане, различни от семена ◀
4. <i>Didymella ligulicola</i> (Baker, Dimock и Davis) v. Arx.	Растения от <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul., предназначени за засаждане, с изключение на семена
5. <i>Phialophora cinerescens</i> (Wollenweber) van Beyma	Растения от <i>Dianthus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
6. <i>Phoma tracheiphila</i> (Petri) Kanchaveli и Gikashvili	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на семена
7. <i>Phytophthora fragariae</i> Hickmann var. <i>fragariae</i>	Растения от <i>Fragaria</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
8. <i>Plasmopara halstedii</i> (Farlow) Berl. and de Toni	Семена от <i>Helianthus annuus</i> L.
9. <i>Puccinia horiana</i> Hennings	Растения от <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul., предназначени за засаждане, с изключение на семена
10. <i>Scirrhia pini</i> Funk and Parker	Растения от <i>Pinus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
11. <i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke and Berthold	Растения от <i>Humulus lupulus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
12. <i>Verticillium dahliae</i> Klebahn	Растения от <i>Humulus lupulus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена

▼B

г) Вируси и вирусоподобни организми

Вид	Предмет на заразяване
1. Arabis mosaic virus	Растения от <i>Fragaria</i> L. и <i>Rubus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
2. Beet leaf curl virus	Растения от <i>Beta vulgaris</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
3. Chrysanthemum stunt viroid	Растения от <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul., предназначени за засаждане, с изключение на семена
4. Citrus tristeza virus (европейски изолати)	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на семена
5. Citrus vein enation woody gall	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на семена
6. Grapevine flavescence dorée MLO	Растения от <i>Vitis</i> L. с изключение на плодове и семена
7. Plum pox virus	Растения от <i>Prunus</i> L. предназначени за засаждане, с изключение на семена
8. Potato stolbur mycoplasm	Растения от <i>Solanaceae</i> , предназначени за засаждане, с изключение на семена
9. Raspberry ringspot virus	Растения от <i>Fragaria</i> L. и <i>Rubus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
10. <i>Spiroplasma citri</i> Saglio et al.	Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена
11. Strawberry crinkle virus	Растения от <i>Fragaria</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
12. Strawberry latent ringspot virus	Растения от <i>Fragaria</i> L. и <i>Rubus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
13. Strawberry mild yellow edge virus	Растения от <i>Fragaria</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
14. Tomato black ring virus	Растения от <i>Fragaria</i> L. и <i>Rubus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
15. Tomato spotted wilt virus	Растения от <i>Apium graveolens</i> L., <i>Capsicum annum</i> L., <i>Cucumis melo</i> L., <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul., всички разновидности на хибридите от Нова Гвинея <i>Impatiens</i> , <i>Lactuca sativa</i> L., <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw., <i>Nicotiana tabacum</i> L., за които има доказателства, че са предназначени за продажба на професионални тютюневи производители. <i>Solanum elongata</i> L. и <i>Solanum tuberosum</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена
16. Tomato yellow leaf curl virus	Растения от <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw., предназначени за засаждане, с изключение на семена



ЧАСТ Б

ВРЕДИТЕЛИ, ЧИЕТО ВЪВЕЖДАНЕ И РАЗПРОСТРАНЕНИЕ В НЯКОИ ЗАЩИТЕНИ ЗОНИ Е ЗАБРАНЕНО, В СЛУЧАЙ ЧЕ ТЕ СЕ НАМИРАТ ВЪРХУ НЯКОИ РАСТЕНИЯ ИЛИ РАСТИТЕЛНИ ПРОДУКТИ

а) Насекоми, акари и нематоди, на всички стадии от тяхното развитие

Вид	Предмет на заразяване	Защитена(и) зона(и)
1. <i>Anthonomus grandis</i> (Boh.)	Семена и плодове (семенници) на растения от <i>Gossypium</i> spp. и суров памук	Гърция, Испания (Andalucía, Cataluña, Extremadura, Murcia, Valencia)
2. <i>Cephalcia lariciphila</i> (Klug)	Растения от <i>Larix</i> Mill., предназначени за засаждане, с изключение на семена	Ирландия, Обединено кралство (Северна Ирландия, Isle of Man и Jersey)
3. <i>Dendroctonus micans</i> Kugelán	Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L. и <i>Pseudotsuga</i> Carr., високи над 3 м, с изключение на плодове и семена, дървен материал от иглолистни (<i>Coniferales</i>) с кора, изолирана кора от иглолистни	► M14 EL, IRL, UK (Северна Ирландия, остров Man и Jersey) ◀
4. <i>Gylphinia hercyniae</i> (Hartig)	Растения от <i>Picea</i> A. Dietr. предназначени за засаждане, с изключение на семена	Гърция, Ирландия, Обединено кралство
5. <i>Gonipterus scutellatus</i> Gyll.	Растения от <i>Eucalyptus</i> l'Herit., с изключение на плодове и семена	► M7 EL, P (Азорските острови) ◀
6. а) <i>Ips amitinus</i> Eichhof	Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L., високи над 3м, с изключение на плодове и семена, дървен материал от иглолистни (<i>Coniferales</i>) с кора, изолирана кора от иглолистни	Гърция, Франция (Corse), Ирландия, Обединено кралство
б) <i>Ips cembrae</i> Heer	Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L. и <i>Pseudotsuga</i> Carr., високи над 3м, с изключение на плодове и семена, дървен материал от иглолистни (<i>Coniferales</i>) с кора, изолирана кора от иглолистни	Гърция, Ирландия, Обединено кралство (Северна Ирландия, Isle of Man)

▼ B

Вид	Предмет на заразяване	Защитена(и) зона(и)
в) <i>Ips duplicatus</i> Sahlberg	Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L., високи над 3 м, с изключение на плодове и семена, дървен материал от иглолистни (<i>Coniferales</i>) с кора, изолирана кора от иглолистни	Гърция, Ирландия, Обединено кралство
▼ <u>A1</u>		
г) <i>Ips sexdentatus</i> Börner	Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L., с височина над 3 м, с изключение на плодове и семена, дървесина от иглолистни дървета (<i>Coniferales</i>) с кора, изолирана кора от иглолистни дървета	IRL, CY, UK (Северна Ирландия, остров Ман)
▼ <u>B</u>		
д) <i>Ips typographus</i> Heer	Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L. и <i>Pseudotsuga</i> Sapp., високи над 3м, с изключение на плодове и семена, дървен материалот иглолистни (<i>Coniferales</i>)с кора, изолирана кора от иглолистни	Ирландия, Обединено кралство Великобритания и Северна Ирландия
▼ <u>M2</u>		
▼ <u>M1</u>		
▼ <u>B</u>		
9. <i>Sternochetus mangiferae</i> Fabricius	Семена от <i>Mangifera</i> spp. с произход от трети страни	Испания (Гранада и Малага), Република Португалия (Алентежо, Алгарве и Мадейра)
▼ <u>M19</u>		

▼ B

б) Бактерии

Вид	Предмет на заразяване	Защитена(и) зона(и)
1. <i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>flaccumfaciens</i> (Hedges) Collins and Jones	Семена от <i>Phaseolus vulgaris</i> L. and <i>Dolichos</i> Jacq.	Гърция, Испания, Португалия

▼ B▼ M10

Вид	Предмет на заразяване	Защитена(и) зона(и)
2. <i>Erwina amylovora</i> (Burr.) Winsl. et. al.	Части от растения, с изключение на плодовете, семената и растения предназначени за засаждане, но включително жив цветен прашец предназначен за опрашване на <i>Amelanchier</i> Med., <i>Chaenomeles</i> Lindl., <i>Cotoneaster</i> Ehrh., <i>Crataegus</i> L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Eriobotrya</i> Lindl., <i>Malus</i> Mill., <i>Mespilus</i> L., <i>Photinia davidiana</i> (Dcne.) Cardot, <i>Pyracantha</i> Roem., <i>Pyrus</i> L. и <i>Sorbus</i> L.	► M24 E, EE, F (Corsica), IRL, Г (Abruzzo, Apúlia, Basilicata, Calabria, Campania, Emilia-Romagna (провинции Parma и Piacenza); Friuli-Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardy (с изключение на провинция Mantua), Marche, Molise, Piedmont, Sardinia, Sicily, Tuscany, Umbria, Valle d'Aosta, Veneto (с изключение на провинции Rovigo и Venice, общини Castelbaldo, Barbona, Boara Pisani, Masi, Piacenza d'Adige, S. Urbano, Vescovana в провинция Padova и зоната на юг от магистрален път A4 в провинция Verona), LV, LT, P, SI (с изключение на региони Gorenjska, Koroška, Maribor и Notranjska), SK (с изключение на общини Blahová, Horné Mýto и Okoč (окръг Dunajská Streda), Hronovce и Hronské Kľačany (окръг Levice), Málinec (окръг Poltár), Hrhov (окръг Rožňava), Veľké Ripňany (окръг Topoľčany), Kazimír, Luhýňa, Malý Horeš, Svätušie и Zátin (окръг Trebišov), FI, UK (Северна Ирландия, Isle of Man и Channel Islands). ◀

▼ B

в) Гъби

▼ M12

Вид	Предмет на заразяване	Защитена(и) зона(и)
01. <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill.) Barr.	Дървен материал, с изключение на обелен дървен материал и отстранената кора от <i>Castanea</i> Mill.	CZ, ► M18 ————— ◀ ► M22 ————— ◀ IRL, S, UK (с изключение на остров Ман)

▼ B

1. <i>Glomerella gossypii</i> Edgerton	Семена и плодове (семенници) на растения от <i>Gossypium</i> spp.	Гърция
2. <i>Gremmeniella abietina</i> (Lag.) Morelet	Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L. и <i>Pseudotsuga</i> Carr., предназначени за засаждане с изключение на семена	Ирландия, Обединено кралство (Северна Ирландия)

▼ **B**

Вид	Предмет на заразяване	Защитена(и) зона(и)
3. <i>Hypoxylon mammatum</i> (Wahl.) J.Miller	Растения от <i>Populus</i> L. пред-назначени за засаждане, с изключение на семена	Ирландия, Обединено кралство (Северна Ирландия)

▼ **A1**г) **Вируси и вирусоподобни организми**

Видове	Предмет на заразяване	Защитена зона (зони)
1. Citrus tristeza virus (Европейски изолати)	Плодове от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с листа и стъбълца	► M19 EL, F (Corsica), M, P (с изключение на Madeira) ◀
2. Grapevine flavescence dorée MLO	Растения от вида <i>Vitis</i> L., различни от плодове и семена	CZ, FR (Champagne-Ardenne, Lorraine и Alsace), IT (Basilicata)

▼ **M18**

▼ B

ПРИЛОЖЕНИЕ III

ЧАСТ А

РАСТЕНИЯ, РАСТИТЕЛНИ И ДРУГИ ПРОДУКТИ, ВЪВЕЖДАНЕТО НА КОИТО Е
ЗАБРАНЕНО ВЪВ ВСИЧКИ ДЪРЖАВИ-ЧЛЕНКИ

Описание	Страна на произход
1. Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Cedrus Trew</i> , <i>Chamaecyparis</i> Spach, <i>Juniperus</i> L., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L., <i>Pseudotsuga</i> Carr. и <i>Tsuga</i> Carr., с изключение на плодове и семена	Неевропейски страни
2. Растения от <i>Castanea</i> Mill. и <i>Quercus</i> L. с листа, с изключение на плодове и семена	Неевропейски страни
3. Растения от <i>Populus</i> L. с листа, с изключение на плодове и семена	Северноамерикански страни
▼ <u>M12</u>	
▼ <u>B</u>	
5. Изолирана кора от растения от <i>Castanea</i> Mill.	Трети страни
6. Изолирана кора от растения от <i>Quercus</i> L., с изключение на <i>Quercus suber</i> L.	Северноамерикански страни
7. Изолирана кора от растения от <i>Acer saccharum</i> Marsh.	Северноамерикански страни
8. Изолирана кора от растения от <i>Populus</i> L.	Страни от американския континент
9. Растения от <i>Chaenomeles</i> Ldl., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Crateagus</i> L., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L., <i>Pyrus</i> L. и <i>Rosa</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на растения, които не са във вегетация, без листа, цветове и плодове	Неевропейски страни
9.1. Растения от <i>Phytionia</i> Ldl., предназначени за засаждане, с изключение на растения, които не са във вегетация, без листа, цветове и плодове	САЩ, Китай, Япония, Република Корея и Корейска народнодемократична Република
10. Клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L., семена за картофи	Трети страни с изключение на Швейцария

▼ B

Описание	Страна на произход
11. Растения от видове от <i>Solanum</i> L. с клубени или столони или техни хибриди, предназначени за засаждане, с изключение на онези клубени на <i>Solanum tuberosum</i> L., определени в приложение III, част А, точка 10	Трети страни
12. Клубени на видове от <i>Solanum</i> L. и техни хибриди, с изключение на посочените в точки 10 и 11	Без да се засягат специалните изисквания, приложими за картофените клубени, изброени в приложение IV, част А, раздел I, трети страни, с изключение на Алжир, ► <u>A1</u> ————— ◀ Египет, Израел, Либия, ► <u>A1</u> ————— ◀ Мароко, Сирия, Швейцария, Тунис и Турция, и трети страни с изключение на европейските, които са признати за свободни от <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>Sepedonicus</i> (Spieckermann и Cotthof) Davis et al., съгласно ► <u>M4</u> в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀, или в някои разпоредби, признати за еквивалентни на разпоредбата на Общността относно борбата с <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>Sepedonicus</i> (Spieckermann и Cotthof) Davis et al., съгласно ► <u>M4</u> в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀
13. Растения от <i>Solanaceae</i> , предназначени за засаждане, с изключение на семена и посочените в приложение III, част А, точка 10, 11 или 12	Трети страни, с изключение на европейски и средиземноморски страни
14. Почва и хранителна среда като такава, която се състои изцяло или частично от почва или твърди органични вещества като части от растения, хумус включително и торф и дървесна кора, с изключение на изцяло съставените от торф	Турция, Беларус, ► <u>A1</u> ————— ◀ Молдова, Русия, Украйна и трети страни, принадлежащи към континентална Европа, освен следните: ► <u>A1</u> ————— ◀ Египет, Израел, Либия, ► <u>A1</u> ————— ◀ Мароко, Тунис
15. Растения от <i>Vitis</i> L., с изключение на плодове	► <u>M9</u> Трети страни, без Швейцария ◀
16. Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди, с изключение на плодове и семена	Трети страни
17. Растения от <i>Phoenix</i> spp. с изключение на плодове и семена	Алжир, Мароко

▼ **B**

Описание	Страна на произход
18. Растения от <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L. и <i>Pyrus</i> L. и техните хибриди, както и растения от <i>Fragaria</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена	Без да се засягат забраните, приложими за растенията, изброени в приложение III А, параграф 9, където е уместно, неевропейски страни, освен средиземноморските страни, Австралия, Нова Зеландия, Канада, континенталните щати на САЩ
19. Растения от семейство <i>Graminaceae</i> , с изключение на растения като декоративни многогодишни треви от подсемействата <i>Bambusoideae</i> и <i>Panicoideae</i> и от родовете <i>Buchloe</i> , <i>Bouteloua</i> Lag., <i>Calamagrostis</i> , <i>Cortaderia</i> Stapf., <i>Glyceria</i> R. Br., <i>Hakonechloa</i> Mak. Ex Honda, <i>Hystrix</i> , <i>Molinia</i> , <i>Phalaris</i> L., <i>Shibataea</i> , <i>Spartina</i> Scherb., <i>Stipa</i> L. и <i>Uniola</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена	Трети страни, с изключение на европейските и средиземноморските страни

▼ **A1**

ЧАСТ Б

РАСТЕНИЯ, РАСТИТЕЛНИ ПРОДУКТИ И ДРУГИ ОБЕКТИ, ЧИЕТО ВНАСЯНЕ ЩЕ БЪДЕ ЗАБРАНЕНО В ОПРЕДЕЛЕНИ ЗАЩИТЕНИ ЗОНИ

Описание	Защитена зона (зони)
▼ M10 1. Без да се засягат забраните, които важат за растенията, изброени в приложение III, част А, точки 9, 9.1 и 18, когато е уместно, растения и жив цветен прашец за опрашване на: <i>Amelanchier</i> Med., <i>Chaenomeles</i> Lindl., <i>Crataegus</i> L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Eriobotrya</i> Lindl., <i>Malus</i> Mill., <i>Mespilus</i> L., <i>Pyracantha</i> Roem., <i>Pyrus</i> L. и <i>Sorbus</i> L., с изключение на плодове и семена с произход от трети страни без Швейцария и без други страни, които са признати за свободни от <i>Ergwinia amylovora</i> (Burr.) Winkl. et. al. съгласно процедурата, установена в член 18, параграф 2, или в които са създадени зони, свободни от вредители, поспециално по отношение на <i>Ergwinia amylovora</i> (Burr.) Winkl. et. al. съгласно съответния международен стандарт за фитосанитарните мерки, и са признати за такива съобразно процедурата, установена в член 18, параграф 2.	► M24 Е, ЕЕ, F (Corsica), IRL, I (Abruzzo, Apulia, Basilicata, Calabria, Campania, Emilia-Romagna (провинции Parma и Piacenza); Friuli-Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardy (с изключение на провинция Mantua), Marche, Molise, Piedmont, Sardinia, Sicily, Tuscany, Umbria, Valle d'Aosta, Veneto (с изключение на провинции Rovigo и Venice, общини Castelbaldo, Barbona, Boara Pisani, Masi, Piacenza d'Adige, S. Urbano, Vescovana в провинция Padova и зоната на юг от магистрален път А4 в провинция Verona), LV, LT, P, SI (с изключение на региони Gorenjska, Koroška, Maribor и Notranjska), SK (с изключение на общини Blahová, Horné Mýto и Okoč (окръг Dunajská Streda), Hronovce и Hronské Kľačany (окръг Levice), Málinec (окръг Poltár), Hrhov (окръг Rožňava), Veľké Ripňany (окръг Topoľčany), Kazimír, Luhyňa, Malý Horeš, Svätušie и Zatin (окръг Trebišov), FI, UK (Северна Ирландия, Isle of Man и Channel Islands). ◀

▼ **A1**▼ **M10**

Описание	Защитена зона (зони)
<p>2. Без да се засягат забраните, които важат за растенията, изброени в приложение III, част А, точки 9, 9.1, и 18, когато е уместно, растения и жив цветен прашец за опрашване на: <i>Cotoneaster Ehrh.</i> и <i>Photinia davidiana (Dcne.) Cardot.</i>, с изключение на плодове и семена с произход от трети страни без тези, които са признати за свободни от <i>Erwina amylovora (Burr.) Winkl. et. al.</i> съгласно процедурата, установена в член 18, параграф 2, или в които са създадени зони, свободни от вредители, по-специално по отношение на <i>Erwina amylovora (Burr.) Winkl. et. al.</i> съгласно съответния международен стандарт за фитосанитарните мерки, и са признати за такива съобразно процедурата, установена с член 18, параграф 2.</p>	<p>► M24 E, EE, F (Corsica), IRL, I (Abruzzo, Apulia, Basilicata, Calabria, Campania, Emilia-Romagna (провинции Parma и Piacenza); Friuli-Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardy (с изключение на провинция Mantua), Marche, Molise, Piedmont, Sardinia, Sicily, Tuscany, Umbria, Valle d'Aosta, Veneto (с изключение на провинции Rovigo и Venice, общини Castelbaldo, Barbona, Boara Pisani, Masi, Piacenza d'Adige, S. Urbano, Vescovana в провинция Padova и зоната на юг от магистрален път А4 в провинция Verona), LV, LT, P, SI (с изключение на региони Gorenjska, Koroška, Maribor и Notranjska), SK (с изключение на общини Blahová, Horné Mýto и Okoč (окръг Dunajská Streda), Hronovce и Hronské Kľačany (окръг Levice), Málinec (окръг Poltár), Hrhov (окръг Rožňava), Veľké Ripňany (окръг Topoľčany), Kazimír, Luhyňa, Malý Horeš, Svätušie и Zatin (окръг Trebišov), FI, UK (Северна Ирландия, Isle of Man и Channel Islands). ◀</p>



ПРИЛОЖЕНИЕ IV

ЧАСТ А

СПЕЦИАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ, КОИТО ТРЯБВА ДА БЪДАТ УСТАНОВЕНИ ОТ ВСИЧКИ ДЪРЖАВИ-ЧЛЕНКИ ОТНОСНО ВЪВЕЖДАНЕТО И ДВИЖЕНИЕТО НА РАСТЕНИЯ, РАСТИТЕЛНИ И ДРУГИ ПРОДУКТИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ДЪРЖАВИТЕ-ЧЛЕНКИ

Раздел I

РАСТЕНИЯ, РАСТИТЕЛНИ И ДРУГИ ПРОДУКТИ С ПРОИЗХОД ТРЕТИ СТРАНИ

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>▼ M12</p> <p>1.1. Дървен материал от иглолистни дървета (Coniferales), с изключение на <i>Thuja</i> L., включен или невключен в кодовете на Комбинираната номенклатура (кодове по КН) в приложение V, част Б, с изключение на този във формата на:</p> <ul style="list-style-type: none"> — плочки, частици, стърготини, талаш, отпадъци и остатъци, получени изцяло или частично от тези иглолистни дървета, — дървен опаковъчен материал във формата на каси, касетки, щайги, барабани и подобни амбалажи, обикновени палети, бокс-палети и други товароносители, подпори за палети, действително използвани при превозването на всякакви предмети, — дървен материал, използван за заклинване или подкрепа на товари, които не са от дървен материал, — дървен материал от <i>Libocedrus decurrens</i> Torr., когато съществува доказателство, че дървеният материал е обработен или произведен за моливи при използване на топлинна обработка за получаване на минимална температура 82 ° C за период от седем до осем дни, <p>Но включително този дървен материал, който не е запазил естествената си кръгла форма, произхождащ от Канада, Китай, Япония, Република Корея, Мексико, Тайван и САЩ, където е известно, че се среща <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner et Bühner) Nickle et al.</p>	<p>Официално становище, че дървеният материал е преминал съответната обработка:</p> <p>а) топлинна обработка (изсушаване) за постигане на минимална температура от 56 ° C в сърцевината в продължение на 30 минути. Това се удостоверява с маркировката „НТ“, поставена върху дървения материал или върху опаковката в съответствие с текущата употреба и на сертификатите, съгласно член 13.1.ii),</p> <p>или</p> <p>б) фумигация (опушване) съгласно спецификацията, одобрена в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване в сертификата, съгласно член 13.1.ii), на активната съставка, минималната температура на дървения материал, степента (g/m³) и времето на експозиция (в часове),</p> <p>или</p> <p>в) импрегниране чрез химическо налягане с продукт, одобрен в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване на сертификата, съгласно член 13.1.ii), на активната съставка, налягането (psi или kPa) и концентрацията (%).</p>

▼ M12

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>1.2. Дървен материал от иглолистни дървета (Coniferales), с изключение на <i>Thuja</i> L., включен или невключен в кодовете на Комбинираната номенклатура (кодове по КН) в приложение V, част Б, с изключение на този във формата на:</p> <ul style="list-style-type: none"> — плочки, частици, стърготини, талаш, отпадъци и остатъци, получени изцяло или частично от тези иглолистни дървета <p>с произход Канада, Китай, Япония, Република Корея, Мексико, Тайван и САЩ, където е известно, че се среща <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner et Bühner) Nickle et al.</p>	<p>Официално становище, че дървеният материал е преминал съответната обработка:</p> <p>а) топлинна обработка (изсушаване) за постигане на минимална температура от 56 ° C в сърцевината в продължение поне на 30 минути. Последното се посочва в сертификатите съгласно член 13.1.ii),</p> <p>или</p> <p>б) фумигация (опушване) съгласно спецификацията, одобрена в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване в сертификата съгласно член 13.1.ii) на активната съставка, минималната температура на дървения материал, степента (g/m³) и времето на експозиция (в часове).</p>
<p>1.3. Дървен материал от <i>Thuja</i> L., включен или невключен в кодовете на Комбинираната номенклатура (кодове по КН) в приложение V, част Б, с изключение на този във формата на:</p> <ul style="list-style-type: none"> — плочки, частици, стърготини, талаш, отпадъци и остатъци, — дървен опаковъчен материал във формата на каси, касетки, щайги, барабани и подобни амбалажи, обикновени палети, бокс-палети и други товароносители, подпори за палети, действително използвани при превозването на всякакви предмети, — дървен материал, използван за закливане или подкрепа на товари, които не са от дървен материал, <p>произхождащ от Канада, Китай, Япония, Република Корея, Мексико, Тайван и САЩ, където е известно, че се среща <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner et Bühner) Nickle et al.</p>	<p>Официално становище, че дървеният материал е:</p> <p>а) обелен,</p> <p>или</p> <p>б) бил подложен на изсушаване (в пещ) до 20 % съдържание на влага, изразено в процент на сухото вещество, получено чрез подходящ режим (време/температура). Това се удостоверява с маркировката „изсушена в пещ“, „KD“ (kiln-dried) или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или върху опаковката в съответствие с текущата употреба,</p> <p>или</p> <p>в) бил подложен на подходяща топлинна обработка (изсушаване) за постигане на минимална температура от 56 ° C в сърцевината в продължение на 30 минути. Това се удостоверява с маркировката „HT“, поставена върху дървения материал или върху опаковката в съответствие с текущата употреба и на сертификатите съгласно член 13.1.ii),</p> <p>или</p> <p>г) бил подложен на подходяща обработка — фумигация (опушване), съгласно спецификацията, одобрена в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване в сертификата съгласно член 13.1.ii) на активната съставка, минималната температура на дървения материал, степента (g/m³) и времето на експозиция (в часове),</p> <p>или</p>

▼ M12

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>1.4. Дървен материал от <i>Thuja L.</i>, включен или невключен в кодовете на Комбинираната номенклатура (кодове по КН) в приложение V, част Б, с изключение на този във формата на:</p> <p>— плочки, частици, стърготини, талаш, отпадъци и остатъци,</p> <p>произхождащ от Канада, Китай, Япония, Република Корея, Мексико, Тайван и САЩ, където е известно, че се среща <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner et Bühner) Nickle et al.</p>	<p>д) бил подложен на импрегниране чрез химическо налягане с продукт, одобрен в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване на сертификата съгласно член 13.1.ii) на активната съставка, налягането (psi или kPa) и концентрацията (%).</p> <p>Официално становище, че дървеният материал е:</p> <p>а) произведен от обелен дървен материал с кръгла форма,</p> <p>или</p> <p>б) бил подложен на изсушаване (в пещ) до 20 % съдържание на влага, изразено в процент на сухото вещество, получено чрез подходящ режим (време/температура),</p> <p>или</p> <p>в) бил подложен на фумигация (опушване) съгласно спецификацията, одобрена в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване в сертификата съгласно член 13.1.ii) на активната съставка, минималната температура на дървения материал, степента (g/m^3) и времето на експозиция (в часове),</p> <p>или</p> <p>г) бил подложен на топлинна обработка (изсушаване) за постигане на минимална температура от 56 °C в сърцевината в продължение поне на 30 минути. Последното се удостоверява в сертификатите съгласно член 13.1.ii).</p>
<p>1.5. Дървен материал от иглолистни дървета (Coniferales), включен или невключен в кодовете на Комбинираната номенклатура (кодове по КН) в приложение V, част Б, с изключение на този във формата на:</p> <p>— плочки, частици, стърготини, талаш, отпадъци и остатъци, получени изцяло или частично от тези иглолистни дървета,</p>	<p>Официално становище, че дървеният материал е:</p> <p>а) произхождащ от зони, които се знае, че са свободни от:</p> <p>— <i>Monochamus</i> spp. (неевропейски)</p> <p>— <i>Pissodes</i> spp. (неевропейски)</p> <p>— <i>Scolytidae</i> spp. (неевропейски)</p>

▼ M12

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>— дървен опаковъчен материал, във формата на каси, касетки, щайги, барабани и подобни амбалажи, обикновени палети, бокс-палети и други товароносители, подпори за палети, действително използвани при превозването на всякакви предмети,</p> <p>— дървен материал, използван за заклиняване или подкрепа на товари, които не са от дървен материал,</p> <p>но включително този дървен материал, който не е запазил естествената си кръгла форма, произхождащ от Русия, Казахстан и Турция,</p>	<p>Зоната трябва да бъде упомената в сертификатите съгласно член 13.1.ii) под рубриката „място на произход“,</p> <p>или</p> <p>б) обелен дървен материал без дупки, причинени от <i>Monochamus</i> spp. (неевропейски), определени, за тази цел като такива, с напречно сечение, по-голямо от 3 mm,</p> <p>или</p> <p>в) бил подложен на изсушаване (в пещ) до 20 % съдържание на влага, изразено в процент на сухото вещество, получено чрез подходящ режим (време/температура). Това се удостоверява с маркировката „изсушена в пещ“, „KD“ или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или върху опаковката в съответствие с текущата употреба,</p> <p>или</p> <p>г) бил подложен на топлинна обработка (изсушаване) за постигане на минимална температура от 56 ° C в сърцевината в продължение на 30 минути. Това се удостоверява с маркировката „HT“, поставена върху дървения материал или върху опаковката в съответствие с текущата употреба и на сертификатите съгласно член 13.1.ii),</p> <p>или</p> <p>д) бил подложен на фумигация (опушване), съгласно спецификацията, одобрена в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване в сертификата съгласно член 13.1.ii) на активната съставка, минималната температура на дървения материал, степента (g/m^3) и времето на експозиция (в часове),</p> <p>или</p> <p>е) бил подложен на импрегниране чрез химическо налягане с продукт, одобрен в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване на сертификата съгласно член 13.1.ii) на активната съставка, налягането (psi или kPa) и концентрацията (%).</p>

▼ M12

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>1.6. Дървен материал от иглолистни дървета (Coniferales), включен или невключен в кодовете по Комбинираната номенклатура (кодове по КН) в приложение V, част Б, с изключение на този във формата на:</p> <ul style="list-style-type: none"> — плочки, частици, стърготини, талаш, отпадъци и остатъци, получени изцяло или частично от тези иглолистни дървета, — дървен опаковъчен материал, във формата на каси, касетки, щайги, барабани и подобни амбалажи, обикновени палети, бокс-палети и други товароносители, подпори за палети, действително използвани при превозването на всякакви предмети, — дървен материал, използван за заклиняване или подкрепа на товари, които не са от дървен материал, <p>но включително този дървен материал, който не е запазил естествената си кръгла форма, произхождащ от трети държави, с изключение на:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Русия, Казахстан и Турция, — Европейски държави, — Канада, Китай, Япония, Република Корея, Мексико, Тайван и САЩ, където е известно, че се среща <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner et Bühner) Nickle et al. 	<p>Официално становище, че дървеният материал е:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) обелен дървен материал без дупки, причинени от <i>Monochamus</i> spp. (неевропейски), определени за тази цел като такива, с напречно сечение, по-голямо от 3 mm, или б) бил подложен на изсушаване (в пещ) до 20 % съдържание на влага, изразено в процент на сухото вещество, получено чрез подходящ режим (време/температура). Това се удостоверява с маркировката „изсушена в пещ“, „KD“ или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или върху опаковката в съответствие с текущата употреба, или в) бил подложен на подходяща фумигация (опушване) съгласно спецификацията, одобрена в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване в сертификата съгласно член 13.1.ii) на активната съставка, минималната температура на дървения материал, степента (g/m^3) и времето на експозиция (в часове), или г) бил подложен на подходящо импрегниране чрез химическо налягане с продукт, одобрен в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване в сертификата съгласно член 13.1.ii) на активната съставка, налягането (psi или kPa) и концентрацията (%), или д) бил подложен на подходяща топлинна обработка (изсушаване) за постигане на минимална температура от 56 °C в сърцевината в продължение поне на 30 минути. Това се удостоверява с маркировката „HT“, поставена върху дървения материал или върху опаковката в съответствие с текущата употреба и на сертификатите съгласно член 13.1.ii).

▼ M12

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>1.7. Дървен материал от иглолистни дървета (Coniferales), включен или невяклучен в кодовете на Комбинираната номенклатура (кодове по КН) в приложение V, част Б, във формата на плочки, частици, стърготини, талаш, отпадъци и остатъци, получени изцяло или частично от иглолистни дървета, произхождащи от:</p> <p>— Русия, Казахстан и Турция,</p> <p>— неевропейски държави, различни от Канада, Китай, Република Корея, Мексико, Тайван и САЩ, където е известно, че се среща <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner et Bühner) Nickle et al.</p>	<p>Официално становище, че дървеният материал е:</p> <p>а) произхождащ от зони, които се знае, че са свободни от:</p> <p>— <i>Monochamus</i> spp. (неевропейски)</p> <p>— <i>Pissodes</i> spp. (неевропейски)</p> <p>— <i>Scolytidae</i> spp. (неевропейски)</p> <p>Зоната трябва да бъде упомената в сертификатите, съгласно член 13.1.ii) под рубриката „място на произход“,</p> <p>или</p> <p>б) произведен от обелен дървен материал с кръгла форма,</p> <p>или</p> <p>в) бил подложен на изсушаване (в пещ) до 20 % съдържание на влага, изразено в процент на сухото вещество, получено чрез подходящ режим (време/температура),</p> <p>или</p> <p>г) бил подложен на подходяща фумигация (опушване) съгласно спецификацията, одобрена в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване в сертификата съгласно член 13.1.ii) на активната съставка, минималната температура на дървения материал, степента (g/m^3) и времето на експозиция (в часове),</p> <p>или</p> <p>д) бил подложен на подходяща топлинна обработка (изсушаване) за постигане на минимална температура от 56 °C в сърцевината в продължение на 30 минути, като това е отбелязано на сертификатите съгласно член 13.1.ii).</p>

▼ **B**

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
---	----------------------

▼ **M20**

<p>2. Дървен опаковъчен материал под формата на опаковъчни каси, касетки, щайги, барабани за кабели и други подобни опаковки, палети, бокс-палети и други товарни дъски, напречни греди, понастоящем използвани при транспорт на предмети от всякакъв вид, с изключение на суров дървен материал с дебелина до 6 mm и обработен дървен материал, произведен чрез слепване, нагряване и пресоване или комбинация от трите, идващ от трети страни, с изключение на Швейцария.</p>	<p>Дървеният опаковъчен материал е:</p> <ul style="list-style-type: none"> — свободен от кора, с изключение на неопределен брой отделни парчета кора, които или са с ширина, по-малка от 3 cm (независимо от дължината), или, ако ширината им е над 3 cm, са с повърхнина до 50 cm², и — подложен на една от одобрените мерки, определени в приложение I към Международен стандарт № 15 на ФАО относно „Указания за регулиране на дървен опаковъчен материал в международната търговия“, и — с поставена маркировка в съответствие с приложение II към Международен стандарт № 15 на ФАО относно „Указания за регулиране на дървен опаковъчен материал в международната търговия“, която указва, че дървеният опаковъчен материал е бил подложен на одобрена фитосанитарна мярка.
---	---

Първото тире се прилага считано от 1 юли 2009 г.

▼ **M12**

<p>2.1. Дървен материал от <i>Acer saccharum</i> Marsh., включително дървен материал, който не е запазил естествената си кръгла форма, включително този във формата на:</p> <ul style="list-style-type: none"> — дървен материал, предназначен за производството на плоскости (veneer sheets), — плочки, частици, стъргодини, талаш, отпадъци и остатъци, <p>произхождащ от САЩ и Канада.</p>	<p>Официално становище, че дървеният материал е бил подложен на изсушаване (в пещ) до постигане на съдържание на влага под 20 %, изразено в процент на сухото вещество, получено чрез подходящ режим (време/температура). Това се удостоверява с маркировката „изсушена в пещ“, „KD“ или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или върху опаковката в съответствие с текущата употреба.</p>
<p>2.2. Дървен материал от <i>Acer saccharum</i> Marsh., предназначен за производството на плоскости (veneer sheets), произхождащ от САЩ и Канада.</p>	<p>Официално становище, че дървеният материал произхожда от зона, свободна от <i>Ceratocystis virescens</i> (Davidson) Moreau и е предназначен за производството на плоскости (veneer sheets).</p>

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>▼ <u>M21</u></p> <p>2.3. Независимо дали е изброен или не сред кодовете по КН в приложение V, част Б, дървен материал от <i>Fraxinus</i> L., <i>Juglans mandshurica</i> Maxim., <i>Ulmus davidiana</i> Planch., <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq. и <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold & Zucc., във форма, различна от:</p> <ul style="list-style-type: none"> — талаш, добит изцяло или отчасти от посочените дървета, — дървен опаковъчен материал под формата на опаковъчни каси, касетки, щайги, барабани за кабели и други подобни опаковки, палети, бокс-палети и други товарни дъски, напречни греди, използвани при транспорт на предмети от всякакви видове, — дървен материал, използван за закрепване или подпора на недървесинен товар, <p>като обаче се включва дървен материал, който не е запазил своята естествена обла повърхност,</p> <p>с произход от Канада, Китай, Япония, Монголия, Република Корея, Русия, Тайван и САЩ</p> <p>2.4. Независимо дали е изброен или не сред кодовете по КН в приложение V, част Б, дървен материал под формата на талаш, добит изцяло или отчасти от <i>Fraxinus</i> L., <i>Juglans mandshurica</i> Maxim., <i>Ulmus davidiana</i> Planch., <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq. и <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold & Zucc., с произход от Канада, Китай, Япония, Монголия, Република Корея, Русия, Тайван и САЩ</p> <p>2.5. Изолирана кора от <i>Fraxinus</i> L., <i>Juglans mandshurica</i> Maxim., <i>Ulmus davidiana</i> Planch., <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq. и <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold & Zucc., с произход от Канада, Китай, Япония, Монголия, Република Корея, Русия, Тайван и САЩ</p>	<p>Има официално удостоверение, че дървеният материал:</p> <p>а) произхожда от зона, за която е установено от националната служба за растителна защита в страната износител, че е свободна от <i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire в съответствие със съответните международни стандарти за фитосанитарни мерки; или</p> <p>б) че е така фасониран, че облага повърхност е изцяло отстранена.</p> <p>Има официално удостоверение, че дървеният материал:</p> <p>а) произхожда от зона, за която е установено от националната служба за растителна защита в страната износител, че е свободна от <i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire в съответствие със съответните международни стандарти за фитосанитарни мерки; или</p> <p>б) че е обработен до парчета, чиито размери — дебелина и широчина, не надвишават 2,5 cm.</p> <p>Има официално удостоверение, че изолираната кора:</p> <p>а) произхожда от зона, за която е установено от националната служба за растителна защита в страната-износител, че е свободна от <i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire в съответствие със съответните международни стандарти за фитосанитарни мерки; или</p> <p>б) че е обработена до парчета, чиито размери — дебелина и широчина, не надвишават 2,5 cm.</p>

▼ **B**

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>▼ M12</p> <p>3. Дървен материал от <i>Quercus</i> L., с изключение на този във формата на:</p> <ul style="list-style-type: none"> — плочки, частици, стърготини, талаш, отпадъци и остатъци, — бъчви, качета, бидони и други подобни продукти и части от тях, от дървен материал, когато има документирано доказателство, че дървеният материал е бил произведен при използването на топлинна обработка за постигане на минимална температура от 176 ° C в продължение на 20 минути, <p>но включително дървения материал, който не е запазил естествената си кръгла повърхност, произхождащ от САЩ.</p>	<p>Официално становище, че дървеният материал е:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) четиристранно издялан с приблизителна форма на квадрат, или б) обелен и има съдържание на вода, по-малко от 20 %, изчислено като процент от сухо вещество, или в) обелен и е дезинфекциран с подходящо третиране с топъл въздух или топла вода, или г) ако е набичен, със или без кората, е преминал през изсушаване (в пещ) до постигане на 20 % съдържание на влага, изразено в процент на сухото вещество, получено чрез подходящ режим (време/температура). Това се удостоверява с маркировката „изсушена в пещ“, „KD“ или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или върху опаковката в съответствие с текущата употреба.
<p>5. Дървен материал от <i>Platanus</i> L., с изключение на този във формата на плочки, частици, стърготини, талаш, отпадъци и остатъци, но включително дървен материал, запазил своята естествена кръгла форма, произхождащ от САЩ и Армения.</p>	<p>Официално становище, че дървеният материал е преминал през изсушаване (в пещ) до постигане на 20 % съдържание на влага, изразено в процент на сухото вещество, получено чрез подходящ режим (време/температура). Това се удостоверява с маркировката „изсушена в пещ“, „KD“ или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или върху опаковката в съответствие с текущата употреба.</p>
<p>6. Дървен материал от <i>Populus</i> L., с изключение на този във формата на плочки, частици, стърготини, талаш, отпадъци и остатъци, но включително дървен материал, запазил своята естествена кръгла форма, произхождащ от държави от континента Америка.</p>	<p>Официално становище, че дървеният материал е:</p> <ul style="list-style-type: none"> — обелен, или — преминал през изсушаване (в пещ) до постигане на 20 % съдържание на влага, изразено в процент на сухото вещество, получено чрез подходящ режим (време/температура). Това се удостоверява с маркировката „изсушена в пещ“, „KD“ или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или върху опаковката в съответствие с текущата употреба.

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
---	----------------------

▼ M12

<p>7.1. Дървен материал, включен или невяклучен в кодовете на Комбинираната номенклатура (кодове по КН) в приложение V, част Б, с изключение на този във формата на плочки, частици, стърготини, талаш, отпадъци и остатъци, получен изцяло или частично от:</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>Acer saccharum</i> Marsh., произхождащ от САЩ и Канада, — <i>Platanus</i> L., произхождащ от САЩ или Армения, — <i>Populus</i> L., произхождащ от континента Америка. 	<p>Официално становище, че дървеният материал е:</p> <p>а) четиристранно издялан с приблизителна форма на квадрат,</p> <p>или</p> <p>б) преминал през изсушаване (в пещ) до постигане на 20 % съдържание на влага, изразено в процент на сухото вещество, получено чрез подходящ режим (време/температура),</p> <p>или</p> <p>в) бил подложен на подходяща обработка — фумигация (опушване), съгласно спецификацията, одобрена в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване в сертификата съгласно член 13.1.ii) на активната съставка, минималната температура на дървения материал, степента (g/m^3) и времето на експозиция (в часове),</p> <p>или</p> <p>г) бил подложен на подходяща топлинна обработка (изсушаване) за постигане на минимална температура от $56\text{ }^\circ\text{C}$ в сърцевината в продължение поне на 30 минути, като последното следва да бъде отбелязано в сертификатите съгласно член 13.1.ii).</p>
<p>7.2. Дървен материал, включен или невяклучен в кодовете на Комбинираната номенклатура (кодове по КН) в приложение V, част Б, с изключение на този във формата на плочки, частици, стърготини, талаш, отпадъци и остатъци, получен изцяло или частично от <i>Quercus</i> L. произхождащ от САЩ.</p>	<p>Официално становище, че дървеният материал е:</p> <p>а) преминал през изсушаване (в пещ) до постигане на 20 % съдържание на влага, изразено в процент на сухото вещество, получено чрез подходящ режим (време/температура),</p> <p>или</p> <p>б) бил подложен на подходяща обработка — фумигация (опушване), съгласно спецификацията, одобрена в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване в сертификата съгласно член 13.1.ii) на активната съставка, минималната температура на дървения материал, степента (g/m^3) и времето на експозиция (в часове),</p> <p>или</p> <p>в) бил подложен на подходяща топлинна обработка (изсушаване) за постигане на минимална температура от $56\text{ }^\circ\text{C}$ в сърцевината в продължение поне на 30 минути, като последното следва да бъде отбелязано в сертификатите съгласно член 13.1.ii).</p>

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
---	----------------------

▼ M12

7.3. Отделена кора от иглолистни дървета (Coniferales), произхождащи от страни извън Европа.	<p>Официално становище, че дървеният материал е:</p> <p>а) бил подложен на подходяща обработка — фумигация (опушване), съгласно спецификацията, одобрена в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване в сертификата съгласно член 13.1.ii) на активната съставка, минималната температура на дървения материал, степента (g/m^3) и времето на експозиция (в часове),</p> <p>или</p> <p>б) бил подложен на подходяща топлинна обработка (изсушаване) за постигане на минимална температура от $56\text{ }^\circ\text{C}$ в сърцевината в продължение поне на 30 минути, като последното следва да бъде отбелязано в сертификатите съгласно член 13.1.ii).</p>
--	---

▼ M20

8. Дървен материал, използван за закрепване или поддържане на недървесинен товар, включително такъв, който не е запазил естествената си кръгла повърхност, с изключение на суров дървен материал с дебелина до 6 mm и преработен дървен материал, произведен чрез слепване, нагряване и пресоване или комбинация от трите, идващ от трети страни, с изключение на Швейцария.	<p>Дървеният материал е:</p> <ul style="list-style-type: none"> — свободен от кора, с изключение на неопределен брой отделни парчета кора, които или са с ширина, по-малка от 3 cm (независимо от дължината), или, ако са с ширина над 3 cm, са с повърхнина до 50 cm^2, и — подложен на една от одобрените мерки, определени в приложение I към Международен стандарт № 15 на ФАО относно „Указания за регулиране на дървен опаковъчен материал в международната търговия“, и — с поставена маркировка в съответствие с приложение II към Международен стандарт № 15 на ФАО относно „Указания за регулиране на дървен опаковъчен материал в международната търговия“, която указва, че дървеният опаковъчен материал е бил подложен на одобрена фитосанитарна мярка. <p>Първото тире се прилага считано от 1 юли 2009 г.</p>
--	--

▼ B

8.1. Иглолистни растения (<i>Coniferales</i>), с изключение на плодове и семена, с произход от страни извън Европа	<p>Без да се засягат забраните, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 1, когато е подходящо, официално удостоверение, че растенията са произведени в разсадници и че мястото на производство е свободно от <i>Pissodes</i> spp. (неевропейски).</p>
--	---

▼ B

	Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
8.2.	Иглолистни растения (<i>Coniferales</i>), с изключение на плодове и семена, с над 3 м височина, с произход от страни извън Европа	Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 1 и приложение IV, част А, раздел I, точка 8.1, когато е подходящо, официално удостоверение, че растенията са произведени в разсадници и че мястото на производство е свободно от <i>Scolytidae</i> spp. (неевропейски).
9.	Растения от <i>Pinus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена	Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 1 и приложение IV, част А, раздел I, точка 8.1, 8.2, когато е подходящо, официално удостоверение, че не са наблюдавани симптоми на <i>Scirrhia acicola</i> (Dearn.) Siggers или <i>Scirrhia pini</i> Funk and Parker на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период.
10.	Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L., <i>Pseudotsuga</i> Carr. и <i>Tsuga</i> Carr., предназначени за засаждане, с изключение на семена.	Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 1 и приложение IV, част А, раздел I, точки 8.1, 8.2 или 9, когато е подходящо, трябва да се представи официално удостоверение, че не са наблюдавани симптоми на <i>Melampsora medusae</i> Thümen на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период.

▼ M12

11.01.	Растения от <i>Quercus</i> L., с изключение на плодове и семена, произхождащи от САЩ	Без да влиза в противоречие с разпоредбите, приложими по отношение на растенията, изброени в приложение III, буква А, параграф 2, официално становище, че растенията произхождат от райони, свободни от <i>Ceratocystis fagacearum</i> (Bretz) Hunt.
11.1.	Растения от <i>Castanea</i> Mill. и <i>Quercus</i> L., с изключение на плодове и семена, произхождащи от неевропейски страни	Без да накърнява забраните, приложими по отношение на растенията, изброени в приложение III, буква А, параграф 2 и приложение IV, буква А, I, 11.01, официално становище, че не са наблюдавани симптоми на <i>Cronartium</i> spp. (неевропейски) на мястото на производството или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен цикъл на растеж.

▼ B

11.2.	Растения от <i>Castanea</i> Mill и <i>Quercus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена	Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 2 и приложение IV, част А, раздел I, точка 11.1, официално удостоверение, че: <p>а) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill) Barr;</p> <p>или</p> <p>б) не са наблюдавани симптоми на <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill) Barr на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период.</p>
-------	--	---

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
---	----------------------

▼ M3

<p>11.3. Растения от <i>Corylus</i> L. предназначени за засаждане, с изключение на семената, произхождащи от Канада и Съединените американски щати</p>	<p>Официално становище, че растенията са били отгледани в разсадници и че:</p> <p>а) произхождат от зона, призната свободна от <i>Anisogramma anomala</i> (Peck) E. Müller в страната износител от националната служба по растителна защита в тази страна, съгласно съответните международните стандарти за фитосанитарни мерки, и посочена в сертификатите, посочени в членове 7 или 8 от настоящата директива под рубриката „Допълнителна декларация“ или</p> <p>б) произхождат от място на производство, признато за свободно от <i>Anisogramma anomala</i> (Peck) E. Muller в страната износител от националната служба по растителна защита в тази страна при официални инспекции, осъществени на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последните три пълни вегетационни цикъла, съгласно съответните международни стандарти за фитосанитарни мерки, и упоменато в сертификатите, посочени в членове 7 или 8 под рубриката „Допълнителна декларация“ на настоящата директива и обявено за свободно от <i>Anisogramma anomala</i> (Peck) E. Müller.</p>
--	--

▼ M21

<p>11.4. Растения от видовете <i>Fraxinus</i> L., <i>Juglans mandshurica</i> Maxim., <i>Ulmus davidiana</i> Planch., <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq. и <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold & Zucc., предназначени за засаждане, различни от семена и растителни тъкани култури, с произход от Канада, Китай, Япония, Монголия, Република Корея, Русия, Тайван и САЩ</p>	<p>Има официално удостоверение, че растенията:</p> <p>а) са отглеждани през целия им живот в зона, за която е установено от националната служба за растителна защита, че е свободна от <i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire в съответствие със съответните международни стандарти за фитосанитарни мерки; или</p> <p>б) са отглеждани за период от най-малко две години преди износ в място на производство, където не са наблюдавани признаци на <i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire при две официални проверки годишно, проведени в подходящо време, включително непосредствено преди износ.</p>
---	---

▼ B

<p>12. ► <u>M12</u> Растения от <i>Platanus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена, произхождащи от САЩ и Армения. ◀</p>	<p>Официално удостоверение, че не са наблюдавани симптоми на <i>Ceratocystis fimbriata</i> f. sp. <i>platani</i> Walter на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период.</p>
<p>13.1. Растения от <i>Populus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход от трети страни</p>	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 3, официално удостоверение, че не са наблюдавани симптоми на <i>Melampsora medusae</i> Thümen на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период.</p>

▼B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
13.2. Растения от <i>Populus</i> L., с изключение на плодове и семена, с произход от страни от американския континент.	Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 3 и приложение IV, част А, раздел I, точка 13.1, официално удостоверение, че не са наблюдавани симптоми на <i>Mycosphaerella populorum</i> G. E. Thompson на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период.
14. Растения от <i>Ulmus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход от страните от Северна Америка	►M21 Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията в приложение IV, част А, раздел I, точка 11.4, има официално удостоверение, че на мястото на производство или в непосредствена близост до него не са наблюдавани симптоми на <i>Elm phloem necrosis mycoplasma</i> от началото на последния пълен вегетативен цикъл. ◀
15. Растения от <i>Chaenomeles</i> Lindl., <i>Crataegus</i> L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Eriobotrya</i> Lindl., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L., и <i>Pyrus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена с произход от страните извън Европа.	Без да се засягат забраните, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 9, 18 и приложение III, част Б, точка 1, когато е подходящо, официално удостоверение, че — растенията произхождат от страна, която е свободна от <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey; или — растенията произхождат от област, призната за свободна от <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey, ►M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀ и не са наблюдавани симптоми на <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период.
16. От 15 февруари до 30 септември, плодове от <i>Prunus</i> L., с произход от страните извън Европа	Официално удостоверение, че: — плодовете произхождат от страна, за която е известно, че е свободна от <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey Или — растенията произхождат от област, призната за свободна от <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey, ►M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀ или — плодовете са подложени на подходящи процедури за проверка и третиране преди прибиране на реколтата и/или износ, за да се гарантира, че те са свободни от <i>Monilinia</i> spp.

▼B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
16.1. Плодове от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техни хибриди с произход от трети страни	Плодовете са без клонки и листа и върху опаковката има подходящ знак за произход.
16.2. Плодове от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техни хибриди с произход от трети страни	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за плодовете в приложение IV, част А, раздел I, точки 16.1, 16.3, 16.4 и 16.5, официално удостоверение, че:</p> <p>а) плодовете произхождат от страна, призната за свободна от <i>Xanthomonas campestris</i> (всички щамове, патогенни по <i>Citrus</i>), ► M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀,</p> <p>или</p> <p>б) плодовете произхождат от област, призната за свободна от <i>Xanthomonas campestris</i> (всички щамове, патогенни по <i>Citrus</i>), ► M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀ и отбелязана върху сертификатите, посочени в членове 7 и 8 от настоящата директива,</p> <p>или</p> <p>в) е изпълнено едно от следните две условия:</p> <p>— съгласно режим за официален контрол и проверки, не са наблюдавани симптоми на <i>Xanthomonas campestris</i> (всички щамове, патогенни по <i>Citrus</i>) на полето на производство и в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период</p> <p>и</p> <p>нито един от плодовете, събрани на полето на производство, не е показал симптоми на <i>Xanthomonas campestris</i> (всички щамове, патогенни по <i>Citrus</i>)</p> <p>и</p> <p>плодовете са преминали третиране с натриев ортофенилфенат, посочено в сертификатите съгласно членове 7 и 8 на настоящата директива</p> <p>и</p> <p>плодовете са пакетирани в помещения или експедиционни центрове, регистрирани за тази цел,</p> <p>или</p>

▼B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>16.3. Плодове от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техни хибриди, с произход от трети страни</p>	<p>— всяка сертификационна система, призната за еквивалентна на горните разпоредби ►M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀ е спазена.</p> <p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за плодовете в приложение IV, част А, раздел I, точки 16.1, 16.2, 16.4 и 16.5, официално удостоверение, че:</p> <p>а) плодовете произхождат от страна, призната за свободна от <i>Cercospora angolensis</i> Carv. et Mendes, ►M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀</p> <p>или</p> <p>б) плодовете произхождат от област, призната за свободна от <i>Cercospora angolensis</i> Carv. et Mendes, ►M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀ и посочена в сертификатите съгласно членове 7 и 8 от настоящата директива</p> <p>или</p> <p>в) не са наблюдавани симптоми на <i>Cercospora angolensis</i> Carv. et Mendes на полето на производство и в непосредствена близост до него от началото на последния вегетационен период</p> <p>и</p> <p>нико един от плодовете, събрани от полето на производство не е показал симптоми на този вредител при съответна официална проверка.</p>
<p>16.4. Плодове от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf., и техни хибриди, с изключение на плодове от <i>Citrus aurantium</i> L., с произход от трети страни</p>	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за плодовете в приложение IV, част А, раздел I, точки 16.1, 16.2, 16.3 и 16.5, официално удостоверение, че:</p> <p>а) плодовете произхождат от страна, призната за свободна от <i>Guignardia citricarpa</i> Kiely (всички форми, патогенни по <i>Citrus</i>), ►M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀,</p> <p>или</p> <p>б) плодовете произхождат от област, призната за свободна от <i>Guignardia citricarpa</i> Kiely (всички форми, патогенни по <i>Citrus</i>), ►M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀ и посочена в сертификатите съгласно членове 7 и 8 на настоящата директива,</p> <p>или</p>



Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>16.5. Плодове от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техни хибриди, с произход от трети страни, където има данни за <i>Tephritidae</i> (неевропейски) по тези плодове</p>	<p>в) не са наблюдавани симптоми на <i>Guignardia citricarpa</i> Kiely (всички форми, патогенни по <i>Citrus</i>) на полето на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния вегетационен период и нито един от плодовете, събрани от полето на производство не е показал симптоми на този вредител при съответна официална проверка,</p> <p>или</p> <p>г) плодовете произхождат от поле на производство, подложено на подходящо третиране против <i>Guignardia citricarpa</i> Kiely (всички форми, патогенни по <i>Citrus</i>)</p> <p>и</p> <p>нито един от плодовете, събрани от полето на производство не е показал симптоми на този вредител при съответна официална проверка.</p> <p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за плодовете в ► M22 ◀ приложение IV, част А, раздел I, точки 16.1, 16.2 и 16.3, официално удостоверение, че:</p> <p>а) плодовете произхождат от области, за които е известно, че са свободни от съответния организъм; или в случай, че това изискване не може да бъде спазено;</p> <p>б) не са наблюдавани симптоми на съответния организъм на мястото на производство и в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период, на официалните проверки, извършени най-малко месечно през последните три месеца преди прибиране на реколтата и нито един от плодовете, събрани на мястото на производство не показва признаци на съответен вредител при съответна официална проверка, или в случай, че това изискване също не може да бъде спазено;</p> <p>в) при подходящо официално изследване върху представителни извадки е установено, че плодовете са свободни от съответния вредител на всички стадии от тяхното развитие; или в случай, че това изискване също не може да бъде спазено;</p> <p>г) плодовете са преминали подходящо третиране, всяко допустимо пропарване, студено третиране или третиране чрез бързо замразяване, което е показало, че е ефикасно срещу съответния вредител, без да поврежда плода, а когато не е възможно, химическо третиране, доколкото то е допустимо съгласно правото на Общността.</p>

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
---	----------------------

▼ M8

<p>17. Растения от видовете <i>Amelanchier</i> Med., <i>Chaenomeles</i> Lindl., <i>Cotoneaster</i> Ehrh., <i>Crataegus</i> L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Eriobotrya</i> Lindl., <i>Malus</i> Mill., <i>Mespilus</i> L., <i>Photinia davidiana</i> (Dcne.) Cardot, <i>Pyracantha</i> Roem., <i>Pyrus</i> L. и <i>Sorbus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена.</p>	<p>Без да се засягат разпоредбите, които важат за растенията, изброени в приложение III част А, точки 9, (9.1), (18), приложение III, част Б, точка 1 или приложение IV, част А, глава I, точка 15, когато е уместно, официално становище, че:</p> <p>а) растенията са с произход от страни, които са признати за свободни от <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. et al. съгласно процедурата, определена в член 18, параграф 2,</p> <p>или</p> <p>б) растенията са с произход от зони свободни от вредители, които са създадени конкретно по отношение на <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. et al. съгласно съответния международен стандарт за фитосанитарните мерки и са признати за такива съгласно процедурата, определена в член 18, параграф 2,</p> <p>или</p> <p>в) растенията върху производствените площи и зоните в непосредствена близост до тях, които са проявили симптоми за наличие на <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. et al., са били отстранени.</p>
---	--

▼ B

<p>18. Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техни хибриди, с изключение на плодове и семена и растения от <i>Araceae</i>, <i>Marantaceae</i>, <i>Musaceae</i>, <i>Persea</i> spp. и <i>Strelitziaceae</i>, вкоренени или с прилепена или присъединена хранителна среда</p>	<p>Без да се засягат забраните, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 16, когато е подходящо, официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията произхождат от страни, за които е известно, че са свободни от <i>Radopholus citrophilus</i> Huettel et al. и <i>Radopholus similis</i> (Cobb) Thorne;</p> <p>или</p> <p>б) представителни извадки от почва и корени от мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период са подложени на официално нематологично изследване най-малко за <i>Radopholus citrophilus</i> Huettel et al. и <i>Radopholus similis</i> (Cobb) Thorne и е установено в резултат на тези изследвания, че са свободни от тези вредители.</p>
<p>19.1. Растения от <i>Crataegus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход страни, в които има данни за <i>Phyllosticta solitaria</i> Ell. and Ev.</p>	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 9 и приложение IV, част А, раздел I, точки 15 и 17, официално удостоверение, че не са наблюдавани симптоми на <i>Phyllosticta solitaria</i> Ell. and Ev. по растения на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период.</p>

▼B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>19.2. Растения от <i>Cydonia</i> Mill., <i>Fragaria</i> L., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L., <i>Pyrus</i> L., <i>Ribes</i> L., <i>Rubus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена с произход страни, за които е известно, че съответните вредители се срещат по въпросните родове.</p> <p>Съответните вредители са:</p> <ul style="list-style-type: none"> — по <i>Fragaria</i> L.: <ul style="list-style-type: none"> — <i>Phytophthora fragariae</i> Hickman, var. <i>fragariae</i>, — Arabis mosaic virus, — Raspberry ringspot virus, — Strawberry crinkle virus, — Strawberry latent ringspot virus, — Strawberry mild yellow edge virus, — Tomato black ring virus, — <i>Xanthomonas fragariae</i> Kennedy et King; — по <i>Malus</i> Mill.: <ul style="list-style-type: none"> — <i>Phyllosticta solitaria</i> Ell. and Ev.; — по <i>Prunus</i> L.: <ul style="list-style-type: none"> — Apricot chlorotic leaf roll mycoplasma, — <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>prunus</i> (Smith) Dye; — по <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch: <ul style="list-style-type: none"> — <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>persicae</i> (Prunier et al.) Young et al.; — по <i>Pyrus</i> L.: <ul style="list-style-type: none"> — <i>Phyllosticta solitaria</i> Ell. and Ev.; 	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията когато е подходящо, изброени в приложение III, част А, точки 9 и 18 и приложение IV, част А, раздел I, точки 15 и 17, официално удостоверение, че симптоми на болести, причинени от съответните вредители, не са наблюдавани по растенията на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период.</p>

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<ul style="list-style-type: none"> — по <i>Rubus</i> L.: — Arabis mosaic virus, — Raspberry ringspot virus, — Strawberry latent ringspot virus, — Tomato black ring virus; — по всички родове: неевропейски вируси и вирусоподобни организми. 	
<p>20. Растения от <i>Cydonia</i> Mill. и <i>Pyrus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход страни, в които има данни за Pear decline mycoplasma</p>	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 9 и 18 и приложение IV, част А, раздел I, точки 15, 17 и 19.2, официално удостоверение, че растения на мястото на производство и в непосредствена близост до него, които са показали симптоми, предизвикващи подозрение за заразяване с Pear decline mycoplasma, са изкоренени от това място през последните три пълни вегетационни периода.</p>
<p>21.1. Растения от <i>Fragaria</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход от страни, за които е известно, че съответните вредители се срещат</p> <p>Съответните вредители са:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Strawberry latent „C“ virus, — Strawberry vein banding virus, — Strawberry witches' broom mycoplasma 	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 18, и приложение IV, част А, раздел I, точка 19.2, официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията, с изключение на тези, произведени от семена са:</p> <ul style="list-style-type: none"> — или официално сертифицирани по сертификационна схема, изискваща те да са получени по права линия от материал, който е съхраняван при подходящи условия и е подложен на официално изследване най-малко за съответния вредител, като са използвани подходящи индикатори или еквивалентни методи и в резултат на това изследване е установено, че материалът е свободен от тези вредители, <p>или</p> <ul style="list-style-type: none"> — получени по права линия от материал, който се съхранява при подходящи условия и е подложен в рамките на последните три пълни вегетационни периода, поне веднъж на официално изследване най-малко за съответните вредители, като са използвани подходящи индикатори или еквивалентни методи, и в резултат на изследването е установено, че са свободни от тези вредители.



Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>21.2. Растения от <i>Fragaria</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход от страни, за които е известно, че се среща <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie</p>	<p>б) симптоми на болести, причинени от съответните вредители, не са наблюдавани по растения на мястото на производство или по податливи растения в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период.</p> <p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 18 и приложение IV, част А, раздел I, точки 19.2 и 21.1, предатвя се официално удостоверение че:</p> <p>а) или не са наблюдавани симптоми на <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период, или</p> <p>б) в случай на растения, получени по метода на тъканните култури, растенията са произведени от растения, които съответстват на буква а) от настоящата точка или са били официално тествани чрез подходящи нематологични методи и е установено, че са свободни от <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie.</p>
<p>21.3. Растения от <i>Fragaria</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена</p>	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 18, и приложение IV, част А, раздел I, точки 19.2, 21.1 и 21.2, официално удостоверение, че растенията произхождат от област, в която няма данни за <i>Anthonomus signatus</i> Say и <i>Anthonomus bisignifer</i> (Shenkling).</p>
<p>22.1. Растения от <i>Malus</i> Mill., предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход от страни, за които е известно, че съответните вредители се срещат върху <i>Malus</i> Mill.</p> <p>Съответните вредители са:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Cherry rasp leaf virus (американски), — Tomato ringspot virus, 	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 9 и 18, приложение III, част Б, точка 1 и приложение IV, част А, раздел I, точка 15, 17 и 19.2, официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията са:</p> <ul style="list-style-type: none"> — или официално сертифицирани по сертификационна схема, изискваща те да са получени по права линия от материал, който е съхраняван при подходящи условия и подложен на официално изследване най-малко за съответните вредители, като са използвани подходящи индикатори или еквивалентни методи, и в резултат на това изследване е установено, че той е свободен от тези вредители, или — получени по права линия от материал, който се съхранява при подходящи условия и е подложен в рамките на последните три пълни вегетационни периода поне веднъж на официално изследване най-малко за съответните вредители, като са използвани подходящи индикатори или еквивалентни методи и в резултат на това изследване се установи, че е свободен от тези вредители;



Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>22.2. Растения от <i>Malus</i> Mill., предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход от страни, за които е известно, че се среща apple proliferation mycoplasma</p>	<p>б) симптоми на болести, причинени от съответните вредители не са наблюдавани по растения на мястото на производство или по податливи растения в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период.</p> <p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 9 и 18, приложение III, част Б, точка 1 и приложение IV, част А, раздел I, точки 15, 17, 19.2 и 22.1, официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от apple proliferation mycoplasma;</p> <p>или</p> <p>б) аа) растенията, с изключение на тези, произведени от семена, са:</p> <ul style="list-style-type: none"> — или официално сертифицирани по сертификационна схема, изискваща те да са получени по права линия от материал, който е поддържан при подходящи условия и подложен на официално изследване поне за Apple proliferation mycoplasma, като са използвани подходящи индикатори или еквивалентни методи и в резултат на това изследване е установено, че материалът е свободен от този вредител, или — получени по права линия от материал, който се съхранява при подходящи условия и е подложен в рамките на последните шест пълни вегетационни периода, поне веднъж на официално изследване най-малко за Apple proliferation mycoplasma, като са използвани подходящи индикатори или еквивалентни методи и в резултат на това изследване е установено, че материалът е свободен от този вредител, <p>бб) симптоми на болести, причинени от Apple proliferation mycoplasma не са наблюдавани по растения на мястото на производство или по податливи растения в непосредствена близост до него от началото на последните три пълни вегетационни периода.</p>

▼B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>23.1. Растения от следните видове от <i>Prunus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход страни, за които е известно, че се среща Plum rox virus:</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>Prunus amygdalus</i> Batsch, — <i>Prunus armeniaca</i> L., — <i>Prunus blireiana</i> Andre, — <i>Prunus brigantina</i> Vill., — <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh., — <i>Prunus cistena</i> Hansen, — <i>Prunus curdica</i> Fenzl and Fritsch., — <i>Prunus domestica</i> ssp. <i>domestica</i> L., — <i>Prunus domestica</i> ssp. <i>Institia</i> (L.) C.K. Schneid., — <i>Prunus domestica</i> ssp. <i>italica</i> (Borkh.) Hegi., — <i>Prunus glandulosa</i> Thunb., — <i>Prunus holosericea</i> Batal., — <i>Prunus hortulana</i> Bailey, — <i>Prunus japonica</i> Thunb., — <i>Prunus mandshurica</i> (Maxim.) Koehne, — <i>Prunus maritima</i> Marsh., — <i>Prunus mume</i> Sieb. and Zucc., — <i>Prunus nigra</i> Ait., — <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch, — <i>Prunus salicina</i> L., — <i>Prunus sibirica</i> L., — <i>Prunus simonii</i> Carr., — <i>Prunus spinosa</i> L., — <i>Prunus tomentosa</i> Thunb., — <i>Prunus triloba</i> Lindl., — други видове от <i>Prunus</i> L., податливи на Plum rox virus 	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 9 и 18 и приложение IV, част А, раздел I, точки 15 и 19.2, официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията, с изключение на произведените от семена, са:</p> <ul style="list-style-type: none"> — или официално сертифицирани по сертификационна схема, изискваща те да са получени по права линия от материал, който е поддържан при подходящи условия и подложен на официално изследване най-малко за Plum rox virus, като са използвани подходящи индикатори или еквивалентни методи и в резултат на това изследване е установено, че той е свободен от този вредител, или — получени по права линия от материал, който се държи при подходящи условия и е подложен в рамките на последните три пълни вегетационни периода поне веднъж на официално изследване най-малко за Plum rox virus, като са използвани подходящи индикатори или еквивалентни методи и в резултат на това изследване е установено, че той е свободен от този вредител; <p>б) симптоми на болест, причинена от Plum rox virus, не са наблюдавани по растения на мястото на производство или по податливи растения в непосредствена близост до него от началото на последните три пълни вегетационни периода;</p> <p>в) растения на мястото на производство, които са показали симптоми на болести, причинени от други вируси или вирусоподобни патогени, са изкоренени.</p>

▼B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>23.2. Растения от <i>Prunus</i> L., пред-назначени за засаждане</p> <p>а) с произход от страни, за които е известно, че съответните вредители се срещат по <i>Prunus</i> L.</p> <p>б) с изключение на семена с произход от страни, за които е известно, че съответните вредители се срещат</p> <p>в) с изключение на семена, с произход от страни извън Европа, за които е известно, че съответните вредители се срещат</p> <p>Съответните вредители са:</p> <p>— в случаите по а):</p> <p>— Tomato ringspot virus;</p> <p>— или в случаите по б):</p> <p>— Cherry rasp leaf virus (американски),</p> <p>— Peach mosaic virus (американски),</p> <p>— Peach phony rickettsia,</p> <p>— Peach rosette mycoplasma,</p> <p>— Peach yellows mycoplasma,</p> <p>— Plum line pattern virus (американски),</p> <p>— Peach X-disease mycoplasma;</p> <p>— или в случаите по в):</p> <p>— Little cherry pathogen.</p>	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, когато е подходящо, изброени в приложение III, част А, точка 9 и 18 или приложение IV, част А, раздел I, точки 15, 19.2 и 23.1, официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията са:</p> <p>— или официално сертифицирани по сертификационна схема, изискваща те да са получени по права линия от материал, който е съхраняван при подходящи условия и подложен на официално изследване най-малко за съответните вредители, като са използвани подходящи индикатори или еквивалентни методи и в резултат на това изследване е установено, че той е свободен от тези вредители,</p> <p>или</p> <p>— получени по права линия от материал, който се съхранява при подходящи условия и е подложен в рамките на последните три пълни вегетационни периода, поне веднъж на официално изследване най-малко за съответните вредители, като са използвани подходящи индикатори или еквивалентни методи и в резултат на това изследване е установено, че той е свободен от тези вредители,</p> <p>б) симптоми на болести, причинени от съответните вредители не са наблюдавани по растения на мястото на производство или по податливи растения в непосредствена близост до него от началото на последните три пълни вегетационни периода.</p>

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>24. Растения от <i>Rubus</i> L., предназначени за засаждане:</p> <p>a) с произход от страни, за които е известно, че се срещат вредители по <i>Rubus</i> L.</p> <p>б) с изключение на семена с произход от страни, за които е известно, че се срещат съответните вредители</p> <p>Съответните вредители са:</p> <p>— в случаите по а):</p> <ul style="list-style-type: none"> — Tomato ringspot virus, — Black raspberry latent virus, — Cherry leafroll virus, — Prunus necrotic ringspot virus, <p>— в случаите по а б):</p> <ul style="list-style-type: none"> — Raspberry leaf curl virus (американски) — Cherry rasp leaf virus (американски) 	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение IV, част А, раздел I, точка 19.2,</p> <p>a) растенията са без листни въшки, включително техни яйца</p> <p>б) официално удостоверение, че:</p> <p>aa) растенията са:</p> <ul style="list-style-type: none"> — или официално сертифицирани по сертификационна схема, изискваща те да са получени по права линия от материал, който е съхраняван при подходящи условия и подложен на официално изследване поне за съответните вредители, като са използвани подходящи индикатори или еквивалентни методи и в резултат на това изследване е установено, че той е свободен от тези вредители, или — получени по права линия от материал, който се съхранява при подходящи условия и е подложен в рамките на последните три пълни вегетационни периода, поне веднъж на официално изследване най-малко за съответните вредители, като са използвани подходящи индикатори или еквивалентни методи и в резултат на това изследване е установено, че той е свободен от тези вредители, <p>бб) симптоми на болести, причинени от съответните вредители не са наблюдавани по растения на мястото на производство или по податливи растения в непосредствена близост до него от началото на последните пълни вегетационни периода.</p>
<p>25.1. Клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L. с произход от страни, в които е известно, че се среща <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival</p>	<p>Без да противоречи на разпоредбите, приложими за клубените, изброени в приложение III, част А, точки 10, 11 и 12, официално удостоверение, че:</p> <p>a) клубените произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival (всички форми, с изключение на форма 1, общата европейска форма) и симптоми на <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival не са наблюдавани нито на мястото на производство, нито в непосредствена близост до него от началото на достатъчен период;</p> <p>или</p>

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
25.2 Клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L.	<p>б) разпоредби, признати за еквивалентни на разпоредбите на Общността за борба със <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival ► M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀, са спазени в страната на произход.</p> <p>Без да противоречи на условията, изброени в приложение III, част А, точка 10, 11 и 12 и приложение IV, част А, раздел I, точка 25.1, официално удостоверение, че:</p> <p>а) клубените произхождат от страни, за които е известно, че са свободни от <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann and Kotthoff) Davis <i>et al.</i>;</p> <p>или</p> <p>б) разпоредби, признати за еквивалентни на разпоредбите на Общността за борба с <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann and Kotthoff) Davis <i>al.</i> ► M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2, ◀ са спазени в страната на произход.</p>
25.3. Клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L. с изключение на ранни картофи, с произход от страни, в които е известно, че се среща Potato spindle tuber viroid	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за клубените, изброени в приложение III, част А, точка 10, 11 и 12 и приложение IV, част А, раздел I, точки 25.1 и 25.2, подтискане на способността за покълване</p>
25.4. Клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L., предназначени за засаждане	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за клубените, изброени в приложение III, част А, точки 10, 11 и 12 и приложение IV, част А, раздел I, точки 25.1, 25.2 и 25.3, официално удостоверение, че клубените произхождат от поле, за което е известно, че е свободно от <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens и <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens</p> <p>и</p> <p>аа) клубените са с произход или от области, в които е известно, че <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith не се среща;</p> <p>или</p> <p>бб) от области, в които е известно, че <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith се среща, клубените произхождат от място на производство, за което е установено, че е свободно от <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith или признато за свободно от тях като резултат от прилагането на подходяща процедура, целяща унищожаването на <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith, което се установява съгласно ► M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀;</p> <p>и</p>

▼ **B**

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
	<p>вв) клубените са с произход или от области, в които е известно, че не се срещат <i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden <i>et al.</i> (всички популации) и <i>Meloidogyne fallax</i> Karssen, или;</p> <p>гг) от области, в които е известно, че се срещат <i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden <i>et al.</i> (всички популации) и <i>Meloidogyne fallax</i> Karssen,</p> <p>— или клубените са с място на производство, за което е установено, че е свободно от <i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden <i>et al.</i> (всички популации) и <i>Meloidogyne fallax</i> Karssen въз основа на годишно изследване на посеви-гостоприемници чрез визуален преглед на растения-гостоприемници в подходящо време и чрез визуален преглед, както външен, така и чрез отрязване на клубени след прибиране на реколтата от картофени насаждения, отгледани на мястото на производство, или</p> <p>— от клубените след прибиране на реколтата на случаен принцип е направена извадка и те или са проверени за наличието на симптоми след прилагането на подходящ метод за индуциране на симптоми, или са лабораторно изследвани, както и прегледани визуално, както външно, така и чрез отрязване на клубени в подходящо време, и във всички случаи при затваряне на опаковките или контейнерите преди търгуване съгласно разпоредбите за затваряне на Директива 66/403/ЕИО на Съвета от 14 юли 1996 г. относно търговията със семена от картофи⁽¹⁾ и не са открити симптоми на <i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden <i>et al.</i> (всички разновидности) и <i>Meloidogyne fallax</i> Karssen.</p>
▼ M21	
25.4.1. Клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L., различни от тези, предназначени за засаждане	Без да се засягат разпоредбите, приложими за клубените, посочени в приложение III, част А, точка 12 и приложение IV, част А, раздел I, точки 25.1, 25.2 и 25.3, има официално удостоверение, че клубените произхождат от зони, в които няма данни, че се среща <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith.
25.4.2. Клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L.	Без да се засягат разпоредбите, приложими за клубените, посочени в приложение III, част А, точки 10, 11 и 12 и в приложение IV, част А, раздел I, точки 25.1, 25.2, 25.3, 25.4 и 25.4.1, има официално удостоверение, че:
	а) клубените произхождат от страна, в която няма данни, че се среща <i>Scrobipalopsis solanivora</i> Povolny; или

▼ M21

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
	б) че клубените произхождат от зона, за която е установено от националната служба за растителна защита, че е свободна от <i>Scrobipalopsis solanivora</i> Povolny в съответствие със съответните международни стандарти за фитосанитарни мерки.
▼ <u>B</u>	
25.5. Растения от <i>Solanaceae</i> , предназначени за засаждане, с изключение на семена с произход от страни, в които е известно, че среща Potato stolbur mycoplasma	Без да се засягат разпоредбите, приложими за клубените, изброени в приложение III, част А, раздел I, точки 10, 11, 12 и 13 и приложение IV, част А, раздел I, точки 25.1, 25.2, 25.3 и 25.4, официално удостоверение, че по растенията не са наблюдавани симптоми на Potato stolbur mycoplasma на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период.
25.6. Растения от <i>Solanaceae</i> , предназначени за засаждане, с изключение на клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L. и с изключение на семена на <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw., с произход от страни, в които е известно, че се среща Potato spindle tuber viroid	Без да противоречи на разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точки 11, 13 и приложение IV, част А, раздел I, точка 25.5, когато е подходящо, официално удостоверение, че по растенията не са наблюдавани симптоми на Potato spindle tuber viroid на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период.
25.7. Растения от <i>Capsicum annuum</i> L., <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw., <i>Musa</i> L., <i>Nicotiana</i> L. и <i>Solanum melongena</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход страни, в които е известно, че се среща <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith	Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точки 11 и 13 и приложение IV, част А, раздел I, точки 25.5 и 25.6, когато е подходящо, официално удостоверение, че: а) растенията са с произход области, за които е установено, че са свободни от <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith; или б) симптоми на <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith не са наблюдавани по растенията на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период.
▼ <u>M21</u>	
▼ <u>B</u>	
26. Растения от <i>Humulus lupulus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена	Официално удостоверение, че не са наблюдавани симптоми на <i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke and Berthold и <i>Verticillium dahliae</i> Klebahn по хмела на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период.
27.1 Растения от <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul., <i>Dianthus</i> L. и <i>Pelargonium</i> l'Hérit. ex Ait., предназначени за засаждане, с изключение на семена	Официално удостоверение, че а) не са наблюдавани признаци на ► <u>M19</u> <i>Helicoverpa armigera</i> (Hübner) ◀ <i>Spodoptera littoralis</i> (Boisd.) на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период или

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>27.2. Растения от <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul., <i>Dianthus</i> L. и <i>Pelargonium</i> l'Hérit. ex Ait., с изключение на семена</p>	<p>б) растенията са преминали подходящо третиране за предпазване от горепосочените организми.</p> <p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение IV, част А, раздел I, точка 27.1,</p> <p>а) не са наблюдавани признаци на <i>Spodoptera eridiana</i> Cramer, <i>Spodoptera frugiperda</i> Smith или <i>Spodoptera litura</i> (Fabricius) на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период</p> <p>или</p> <p>б) растенията са преминали подходящо третиране за предпазване от горепосочените организми.</p>
<p>28. Растения от <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul., предназначени за засаждане, с изключение на семена</p>	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение IV, част А, раздел I, точки 27.1 и 27.2, официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията са не повече от трето поколение, получено от материал, за който е установено на вирусологични тестове, че е свободен от <i>Chrysanthemum stunt viroid</i> или са директно получени от материал, за 10 % на представителната извадка от който е установено, че е свободна от <i>Chrysanthemum stunt viroid</i> по време на официално проучване, извършено през фазата на цъфтеж;</p> <p>б) растенията или резниците:</p> <ul style="list-style-type: none"> — са доставени от помещения, които са официално проверявани най-малко веднъж месечно през последните три месеца преди експедиция и по които не са наблюдавани симптоми на <i>Puccinia horiana</i> Hennings през този период, както и в непосредствена близост до които не е установена появата на симптоми на <i>Puccinia horiana</i> Hennings през последните три месеца преди износа, <p>или</p> <ul style="list-style-type: none"> — са преминали подходящо третиране против <i>Puccinia horiana</i> Hennings; <p>в) в случай на невкоренени резници не са наблюдавани симптоми на <i>Didymella ligulicola</i> (Baker, Dimock and Davis) v. Агх нито по резниците, нито по растенията, от които са получени резниците, или че в случай на вкоренени резници не са наблюдавани симптоми на <i>Didymella ligulicola</i> (Baker, Dimock and Davis) v. Агх нито върху резниците, нито в лехата.</p>

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
---	----------------------

▼ M21

28.1. Растения от <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul. и <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw., предназначени за засаждане, различни от семена	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, посочени в приложение III, част А, точка 13 и приложение IV, част А, раздел I, точки 25.5, 25.6, 25.7, 27.1, 27.2 и 28, има официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията са отглеждани през целия им живот в страна, свободна от <i>Chrysanthemum stem necrosis virus</i>, или</p> <p>б) че растенията са отглеждани през целия им живот в зона, за която е установено от националната служба за растителна защита в страната износител, че е свободна от <i>Chrysanthemum stem necrosis virus</i> в съответствие със съответните международни стандарти за фитосанитарни мерки, или</p> <p>в) че растенията са отглеждани през целия им живот на място на производство, за което е установено, че е свободно от <i>Chrysanthemum stem necrosis virus</i>, проверявано посредством официални проверки, а когато е целесъобразно, и изследвания.</p>
--	--

▼ B

29. Растения от <i>Dianthus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение IV, част А, раздел I, точки 27.1 и 27.2, официално удостоверение, че:</p> <p>— растенията са получени по права линия от майчини растения, за които е установено, че са свободни от <i>Erwinia chrysanthemi</i> pv. <i>dianthicola</i> (Hellmers) Dickey, <i>Pseudomonas caryophylli</i> (Burkholder) Starr and Burkholder и <i>Phialophora cinerescens</i> (Wollenw.) Van Beyma на официално одобрени тестове, направени най-малко веднъж в рамките на двете предходни години</p> <p>— симптоми на гореспоменатите вредители не са наблюдавани по растенията.</p>
30. Луковици от <i>Tulipa</i> L. и <i>Narcissus</i> L., с изключение на тези, за които е отбелязано върху опаковката им или по друг начин, че са предназначени за продажба на крайни потребители, които не се занимават професионално с производство на рязани цветя	<p>Официално удостоверение, че не са наблюдавани симптоми на <i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kühn) Filipjev по растенията от началото на последния пълен вегетационен период.</p>

▼B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>31. Растения от <i>Pelargonium l'Herit. ex Ait.</i>, предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход от страни, в които е известно, че се среща Tomato ringspot virus:</p> <p>а) в случай, че не е известно да се срещат <i>Xiphinema americanum Cobb sensu lato</i> (неевропейски популации) или други разпространители на Tomato ringspot virus</p> <p>б) в случай, че е известно, че се срещат <i>Xiphinema americanum Cobb sensu lato</i> (неевропейски популации) или други разпространители на Tomato ringspot virus</p>	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение IV, част А, раздел I, точки 27.1 и 27.2,</p> <p>официално удостоверение, че растенията:</p> <p>а) са директно получени от места за производство, признати за свободни от Tomato ringspot virus</p> <p>или</p> <p>б) са не повече от четвърто поколение, получено от майчини растения, за които е установено, че са свободни от Tomato ringspot virus чрез официално одобрена система за вирусологично тестване.</p> <p>официално удостоверение, че растенията:</p> <p>а) са директно получени от райони на производство, за които е известно, че в почвата и по растенията няма Tomato ringspot virus;</p> <p>или</p> <p>б) са не повече от второ поколение, получено от майчини растения, за които е установено, че са свободни от Tomato ringspot virus чрез официално одобрена система за вирусологично тестване.</p>

▼M3

<p>32.1. Растения от тревни видове, предназначени за засаждане, различни от:</p> <ul style="list-style-type: none"> — луковици, — грудки, — растения от семейство <i>Gramineae</i>, — коренища, — семена, — клубени, <p>произхождащи от трети страни, в които е известно наличието на <i>Liriomyza sativae</i> (Blanchard) и <i>Amauromyza maculosa</i> (Malloch)</p>	<p>Без да се засягат изискванията, приложими към растенията в приложение IV, част А, раздел I, точки 27.1, 27.2, 28 и 29, по целесъобразност, официално становище, че растенията са били отгледани в разсадници и:</p> <p>а) произхождат от зона, призната за свободна от <i>Liriomyza sativae</i> (Blanchard) и <i>Amauromyza maculosa</i> (Malloch) в страната износител от националната служба по растителна защита в тази страна съгласно съответните международните стандарти за фитосанитарни мерки, и посочена в сертификатите, посочени в членове 7 или 8 на настоящата директива под рубриката „Допълнителна декларация“</p> <p>или</p> <p>б) произхождат от място на производство, признато за свободно от <i>Liriomyza sativae</i> (Blanchard) и <i>Amauromyza maculosa</i> (Malloch) в страната износител от националната служба по растителна защита в тази страна съгласно съответните международни стандарти за фитосанитарни мерки и упоменато в сертификатите, посочени в членове 7 или 8 от настоящата директива под рубриката „Допълнителна декларация“ и обявено за свободно от <i>Liriomyza sativae</i> (Blanchard) и <i>Amauromyza maculosa</i> (Malloch) при официалните инспекции осъществени поне един път месечно през трите месеца, предшестващи износа</p> <p>или</p>
---	---

▼ M3

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>32.2. Рязан цвят от <i>Dendranthema</i> (DC) Des. Moul., <i>Dianthus</i> L., <i>Gypsophila</i> L. и <i>Solidago</i> L., и листови зеленчуци от <i>Apium graveolens</i> L. и <i>Ocimum</i> L.</p>	<p>в) непосредствено преди износа са били подложени на подходящо третиране срещу <i>Liriomyza sativae</i> (Blanchard) и <i>Amauromyza maculosa</i> (Malloch), били са официално инспектирани и за тях е установено, че са свободни от <i>Liriomyza sativae</i> (Blanchard) и <i>Amauromyza maculosa</i> (Malloch). Детайли на третирането се посочват в сертификатите, посочени в членове 7 или 8 от настоящата директива.</p> <p>Официално заявление, че рязаният цвят и листовите зеленчуци:</p> <p>— произхождат от страна, свободна от <i>Liriomyza sativae</i> (Blanchard) и <i>Amauromyza maculosa</i> (Malloch)</p> <p>или</p> <p>— непосредствено преди износа са били официално инспектирани и за тях е установено, че са свободни от <i>Liriomyza sativae</i> (Blanchard) и <i>Amauromyza maculosa</i> (Malloch)</p>
<p>32.3. Растения от тревни видове, предназначени за засаждане, различни от:</p> <p>— луковици,</p> <p>— грудки,</p> <p>— растения от семейство <i>Gramineae</i>,</p> <p>— коренища,</p> <p>— семена,</p> <p>— клубени,</p> <p>произхождащи от трети страни</p>	<p>Без да се засягат изискванията, приложими към растенията в приложение IV, част А, раздел I, точки 27.1, 27.2, 28, 29 и 32.1, официално становище, че:</p> <p>а) растенията произхождат от зона, известна като зона, свободна от <i>Liriomyza huidobrensis</i> (Blanchard) и <i>Liriomyza trifolii</i> (Burgess),</p> <p>или</p> <p>б) никакъв признак за наличието на <i>Liriomyza huidobrensis</i> (Blanchard) и <i>Liriomyza trifolii</i> (Burgess) не е наблюдаван на мястото на производство при официалните инспекции, извършени поне един път месечно през трите месеца, предшестващи прибирането на реколтата,</p> <p>или</p> <p>в) непосредствено преди износа растенията са били официално инспектирани, за тях е установено, че са свободни от <i>Liriomyza huidobrensis</i> (Blanchard) и <i>Liriomyza trifolii</i> (Burgess) и са били подложени на подходящо третиране срещу <i>Liriomyza huidobrensis</i> (Blanchard) и <i>Liriomyza trifolii</i> (Burgess)</p>

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
33. Растения с корени, засадени или предназначени за засаждане, отглеждани на открито	Официално удостоверение, че мястото на производство е признато за свободно от <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sependoniscus</i> (Spiekermann and Kotthoff), Davis <i>et al.</i> , <i>Globodera pallida</i> (Stone)Behrens, <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens и <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival.
34. ► M3 Пръст и среда за отглеждане, прикрепени към или свързани с растения, състоящи се изцяло или частично от пръст или твърди органични вещества като части от растителния, хумус, включително торф или кора, или състоящи се частично от каквото и да е твърдо неорганично вещество, предназначено да поддържа жизнеспособността на растенията произхождащи от: — ► M7 ————— ◀ Турция, — Беларус, ► A1 ————— ◀ Грузия, ► A1 ————— ◀ Молдова, Русия, Украйна, — страни извън Европа, различни от Алжир, Египет, Израел, Либия, Мароко и Тунис. ◀	Официално удостоверение, че: а) хранителната среда по време на засаждане е била: — или без почва и органично вещество, или — в нея не са открити насекоми и вредни нематоди и е била подложена на подходяща проверка или топлинна обработка или фумигация, за да се гарантира, че е била свободна от други вредители, или — подложена на подходяща топлинна обработка или фумигация за предпазване от вредители и б) след засаждане: — или са взети подходящи мерки за да се гарантира, че хранителната среда е поддържана без вредители, или — в рамките на две седмици преди експедиция растенията са изгръскани от средата, като е оставено минималното количество, необходимо за поддържане жизнеността по време на транспортиране и в случай на повторно засаждане хранителната среда, използвана за тази цел, отговаря на изискванията, предвидени в буква а).
35.1. Растения от <i>Beta Vulgaris</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена	Официално удостоверение, че не са наблюдавани симптоми на Beet curly top virus (неевропейски изолати) на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период.
35.2. Растения от <i>Beta Vulgaris</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена с произход от страни, в които е известно, че се среща Beet leaf curl virus	Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение IV, част А, раздел I, точка 35.1, официално удостоверение, че: а) няма данни за Beet leaf curl virus в района на производство и

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
---	----------------------

▼ M3

<p>36.1. Растения предназначени за засаждане, различни от:</p> <ul style="list-style-type: none"> — луковици, — грудки, — коренища, — семена, — клубени, <p>произхождащи от трети страни</p>	<p>б) не са наблюдавани симптоми на Beet leaf curl virus на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период.</p> <p>Без да се засягат изискванията приложими към растенията приложение IV, част А, раздел I, точки 27.1, 27.2, 28, 29, 31, 32.1 и 32.3, официално заявление, че растенията са били отгледани в разсадници и:</p> <p>а) произхождат от зона, призната за свободна от <i>Thrips palmi</i> Karny в страната износител от националната служба по растителна защита в тази страна съгласно съответните международните стандарти за фитосанитарни мерки, и посочена в сертификатите, посочени в членове 7 или 8 на настоящата директива под рубриката „Допълнителна декларация“</p> <p>или</p> <p>б) произхождат от място на производство, признато за свободно от <i>Thrips palmi</i> Karny в страната износител от националната служба по растителна защита в тази страна съгласно съответните международни стандарти за фитосанитарни мерки и упоменато в сертификатите, посочени в членове 7 или 8 от настоящата директива под рубриката „Допълнителна декларация“ и обявено за свободно от <i>Thrips palmi</i> Karny при официалните инспекции, осъществени поне един път месечно през трите месеца, предшестващи износа</p> <p>или</p> <p>в) непосредствено преди износа са били подложени на подходящо третиране срещу <i>Thrips palmi</i> Karny, били са официално инспектирани и за тях е установено, че са свободни от <i>Thrips palmi</i> Karny. Данни за третирането се упоменават в сертификатите, посочени в членове 7 или 8 от настоящата директива.</p>
<p>36.2. Рязан цвят от <i>Orchidaceae</i>, плодове от <i>Momordica</i> L. и <i>Solanum melongena</i> L. произхождащи от трети страни</p>	<p>Официално становище, че рязаният цвят или плодовете:</p> <ul style="list-style-type: none"> — произхождат от страна, свободна от <i>Thrips palmi</i> Karny <p>или</p> <ul style="list-style-type: none"> — непосредствено преди износа са били официално инспектирани и за тях е установено, че са свободни от <i>Thrips palmi</i> Karny.

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>37. Растения от <i>Palmae</i>, предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход от страни извън Европа</p>	<p>Без да се засягат забраните, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 17, когато е подходящо, официално удостоверение, че:</p> <p>а) или растенията са с произход от област, за която е известно, че е свободна от Palm lethal yellowing mycoplasma и Cadang-Cadang viroid и не са наблюдавани симптоми на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период;</p> <p>или</p> <p>б) не са наблюдавани симптоми на Palm lethal yellowing mycoplasma и Cadang-Cadang viroid по растенията от началото на последния пълен вегетационен период и растенията на мястото на производство, които са показали симптоми, предизвикващи съмнения за заразяване от вредителите са изкоренени на това място и растенията са преминали подходящо третиране за почистване от <i>Myndus crudus</i> Van Duzee;</p> <p>в) в случай на растения, получени по метода на тъканните култури, растенията са били получени от растения, които покриват изискванията, предвидени в а) или б).</p>

▼ M21

<p>37.1. Растения от <i>Palmae</i>, предназначени за засаждане, с диаметър на стеблото в основата над 5 cm, принадлежащи към следните родове: <i>Brahea</i> Mart., <i>Butia</i> Becc., <i>Chamaerops</i> L., <i>Jubaea</i> Kunth, <i>Livistona</i> R. Br., <i>Phoenix</i> L., <i>Sabal</i> Adans., <i>Syagrus</i> Mart., <i>Trachycarpus</i> H. Wendl., <i>Trithrinax</i> Mart., <i>Washingtonia</i> Raf</p>	<p>Без да се засягат забраните, приложими за растенията, посочени в приложение III, част А, точка 17, и изискванията, посочени в приложение IV, част А, раздел I, точка 37, има официално удостоверение, че растенията:</p> <p>а) са отглеждани през целия им живот в страна, в която няма данни, че се среща <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister); или</p> <p>б) са отглеждани през целия им живот в зона, за която е установено от националната служба за растителна защита, че е свободна от <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister) в съответствие със съответните международни стандарти за фитосанитарни мерки; или</p> <p>в) са отглеждани в период от най-малко две години преди износ в място на производство:</p> <ul style="list-style-type: none"> — вписано в регистър и контролирано от националната служба за растителна защита в страната на произход, и — в което растенията са били на място, физически напълно защитено срещу въвеждането на <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister) или в което се прилагат необходимите предпазни третираня, и
--	---

▼ M21

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
	<p>— в което при 3 официални проверки годишно, проведени в подходящо време, включително непосредствено преди износ, не са наблюдавани признаци на <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister).</p>
▼ <u>B</u>	
38.1. Растения от <i>Camellia</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена с произход от страни извън Европа	<p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) растения са с произход области, за които е известно, че са свободни от <i>Ciborinia camelliae</i> Kohn;</p> <p>или</p> <p>б) не са наблюдавани симптоми на <i>Ciborinia camelliae</i> Kohn на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период.</p>
38.2. Растения от <i>Fuchsia</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена с произход САЩ или Бразилия	<p>Официално удостоверение, че не са наблюдавани симптоми на <i>Aculops fuchsiae</i> Keifer на мястото на производство и че непосредствено преди износа растенията са проверени и не е установено наличие на <i>Aculops fuchsiae</i> Keifer.</p>
39. Дървета и храсти, предназначени за засаждане, с изключение на семена и растения, получени по метода на тъканните култури, с произход от трети страни с изключение на европейски и средиземноморски страни	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точки 1, 2, 3, 9, 13, 15, 16, 17, 18, приложение III, част Б, точка 1 и приложение IV, част А, раздел I, точки 8.1, 8.2, 9, 10, 11.1, 11.2, 12, 13.1, 13.2, 14, 15, 17, 18, 19.1, 19.2, 20, 22.1, 22.2, 23.1, 23.2, 24, 25.5, 25.6, 26, 27.1, 27.2, 28, 29, 32.1, 32.2, 33, 34, 36.1, 36.2, 37, 38.1 и 38.2, когато е подходящо, официално удостоверение, че растенията:</p> <p>— са чисти (т.е. без растителни остатъци) и без цветове и плодове,</p> <p>— са отгледани в разсадници,</p> <p>— са проверявани в подходящи случаи и преди износ и не са установени симптоми на вредни бактерии, вируси и вирусоподобни организми и или не са установени признаци или симптоми на вредни нематоди, насекоми, акари и гъби, или са подложени на подходящо третиране за отстраняване на такива вредители.</p>
40. Широколистни дървета и храсти, предназначени за засаждане, с изключение на семена и растения, получени по метода на тъканните култури, с произход от трети страни с изключение на европейски и средиземноморски страни	<p>► <u>M3</u> Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, посочени в приложение III, част А, точки 2, 3, 9, 15, 16, 17 и 18, приложение III, част Б, точка 1 и приложение IV, част А, раздел I, точки 11.1, 11.2, 11.3, 12, 13.1, 13.2, 14, 15, 17, 18, 19.1, 19.2, 20, 22.1, 22.2, 23.1, 23.2, 24, 33, 36.1, 38.1, 38.2, 39 и 45.1, по целесъобразност, официално становище, че растенията са във вегетативен покой и без листа. ◀.</p>

▼B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>41. Едногодишни и двугодишни растения, с изключение на <i>Gramineae</i>, предназначени за засаждане, освен семена с произход страни, които не са европейски и средиземноморски</p>	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими за растенията, когато е подходящо, изброени в приложение III, част А, точки 11, 13 и приложение IV, част А, раздел I, точки 25.5, 25.6, 32.1, 32.2, 32.3, 33, 34, 35.1 и 35.2, официално удостоверение, че растенията:</p> <ul style="list-style-type: none"> — са отгледани в разсадници, — са без растителни остатъци, цветове и плодове, — са проверявани в подходящи случаи и преди износ и — не са установени симптоми на вредни бактерии, вируси и вирусоподобни организми и — или не са установени признаци или симптоми на вредни нематоди, насекоми, акари и гъби, или са били подложени на подходящо третиране за отстраняване на такива организми.
<p>42. Растения от семейство <i>Gramineae</i> от декоративни многогодишни треви от подсемействата <i>Bambusoideae</i>, <i>Panicoideae</i> и от родовете <i>Buchloe</i>, <i>Bouteloua</i> Lag., <i>Calamagrostis</i>, <i>Cortaderia</i> Stapf., <i>Glyceria</i> R. Br., <i>Hakonechloa</i> Mak. ex Honda, <i>Hystrix</i>, <i>Molinia</i>, <i>Phalaris</i> L., <i>Shibataea</i>, <i>Spartina</i> Schreb., <i>Stipa</i> L. и <i>Uniola</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход страни, които не са европейски и средиземноморски</p>	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, когато е подходящо, изброени в приложение IV, част А, раздел I, точки 33 и 34, официално удостоверение, че растенията:</p> <ul style="list-style-type: none"> — са отгледани в разсадници и — са без растителни остатъци, цветове и плодове и — са проверявани и преди износ и — не са установени симптоми на вредни бактерии, вируси и вирусоподобни организми и — или не са установени признаци или симптоми на вредни нематоди, насекоми, акари и гъби, или са били подложени на подходящо третиране за отстраняване на такива организми.



Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>43. Естествено или изкуствено получени миниатюрни форми на растения, предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход страни извън Европа</p>	<p>Без да противоречи на разпоредбите, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точки 1, 2, 3, 9, 13, 15, 16, 17, 18, приложение III, част Б, точка 1 и приложение IV, част А, раздел I, точки 8.1, 9, 10, 11.1, 11.2, 12, 13.1, 13.2, 14, 15, 17, 18, 19.1, 19.2, 20, 22.1, 22.2, 23.1, 23.2, 24, 25.5, 25.6, 26, 27.1, 27.2, 28, 32.1, 32.2, 33, 34, 36.1, 36.2, 37, 38.1, 38.2, 39, 40 и 42, когато е необходимо, официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията, включително събраните директно от техните естествени хабитати, са отгледани, държани и подготвени най-малко за две последователни години преди експедиция в официално регистрирани разсадници, които са обект на официално наблюдаван режим на контрол</p> <p>б) растенията в разсадниците, посочени в буква а):</p> <p>аа) най-малко през периода съгласно а):</p> <ul style="list-style-type: none"> — са засадени в саксии, които са поставени върху рафтове на най-малко 50 см над земята, — са подложени на подходящи обработки за предпазване от неевропейски ръжди: активната съставка, концентрацията и датата на приложение на тези обработки са отразени върху фитосанитарния сертификат по член 7 от настоящата директива под заглавието „третиране за отстраняване и/или дезинфекция“, — са официално проверени най-малко шест пъти годишно на подходящи интервали за наличието на вредители от значение, които са посочените в приложенията към директивата. Тези проверки, които се правят върху растенията в непосредствена близост до разсадниците съгласно буква а), се извършват най-малко чрез визуален преглед на всеки ред в полето или разсадника, и чрез визуален преглед на всички части на растението над хранителната среда, като се използва случайна извадка най-малко на 300 растения от даден род, в случай че броят на растенията от този род е не повече от 3 000 растения или на 10 % от растенията, в случай че има повече от 3 000 растения от този род,

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
	<ul style="list-style-type: none"> <li>— по време на тези проучвания не са установени съответни вредители, определени в предходното тире. Заразените растения се отстраняват. Останалите растения, когато е подходящо, се третират ефективно и в допълнение се задържат за подходящ период и проверяват, за да се гарантира липсата на такива вредители от значение, <li>— са засадени или в неизползвана изкуствена хранителна среда, или в естествена хранителна среда, която е третирана чрез фумигация или чрез подходяща топлинна обработка и е без никакви вредители, <li>— са държани при условия, които гарантират, че хранителната среда е поддържана без вредители и в рамките на две седмици преди експедиция са: <li>— изтръскани и измити с чиста вода за премахване на първоначалната хранителна среда и държани невкоренени или, <li>— изтръскани и измити с чиста вода за премахване на първоначалната хранителна среда и пресадени в хранителна среда, която отговаря на условията, предвидени в буква aa), пето тире или, <li>— са подложени на подходящи обработки за гарантиране, че хранителната среда е без вредители; активният елемент, концентрацията и датата на приложение на тези обработки са отразени върху фитосанитарния сертификат по член 7 от настоящата директива под заглавието „дезинсекция и/или дезинфекция“.

▼B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>44. Тревисти многогодишни растения, предназначени за засаждане, с изключение на семена от семействата Caryophyllaceae (без <i>Dianthus</i> L.), Compositae (без <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul.), Cruciferae, Leguminosae и Rosaceae (без <i>Fragaria</i> L.), с произход от трети страни, с изключение на европейски и средиземноморски страни</p>	<p>бб) са пакетирани в затворени контейнери, които са официално запечатани и носят регистрационния номер на регистрирания разсадник; този номер е също така посочен в заглавието „допълнителна декларация“ върху фитосанитарния сертификат по член 7 от настоящата директива, давайки възможност пратките да бъдат идентифицирани.</p> <p>Без да противоречи на изискванията, приложими за растенията, когато е подходящо, изброени в приложение IV, част А, раздел I, точки 32.1, 32.2, 32.3, 33 и 34, официално удостоверение, че растенията:</p> <ul style="list-style-type: none"> — са отгледани в разсадници и — са без растителни остатъци, цветове и плодове и — са проверявани в подходящо време и преди износ и — не са установени симптоми на вредни бактерии, вируси и вирусоподобни организми <p>и</p> <ul style="list-style-type: none"> — или не са установени признаци, или симптоми на вредни нематоди, насекоми, акари и гъби, или са подложени на подходящо третиране за отстраняване на такива организми.

▼M3

<p>45.1. Растения от тревни видове и растения от <i>Ficus</i> L. и <i>Hibiscus</i> L., предназначени за засаждане, различни от грудки, луковичи, коренища, семена и клубени, произхождащи от страни извън Европа</p>	<p>Без да се засягат изискванията приложими към растенията в приложение IV, част А, раздел I, точки 27.1, 27.2, 28, 29, 32.1, 32.3 и 36.1, официално становище, че растенията:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) произхождат от зона, призната за свободна от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) в страната износител от националната служба по растителна защита в тази страна съгласно съответните международните стандарти за фитосанитарни мерки, и посочена в сертификатите, посочени в членове 7 или 8 на настоящата директива под рубриката „Допълнителна декларация“, <p>или</p>
--	---

▼ M3

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>45.2. Рязан цвят от <i>Aster</i> spp., <i>Eryngium</i> L., <i>Hypericum</i> L., <i>Lisianthus</i> L., <i>Rosa</i> L., <i>Solidago</i> L., <i>Trachelium</i> L. и листови зеленчуци от <i>Ocimum</i> L., произхождащи от страни извън Европа</p>	<p>б) произхождат от място на производство, признато за свободно от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) в страната износител от националната служба по растителна защита в тази страна съгласно съответните международни стандарти за фитосанитарни мерки и посочено в сертификатите, посочени в членове 7 или 8 от настоящата директива под рубриката „Допълнителна декларация“ и обявено за свободно от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) при официалните инспекции, осъществени поне един път месечно през трите месеца, предшествващи износа,</p> <p>или</p> <p>в) в случаи, при които <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) е бил открит на мястото на производство, са съхранявани или отглеждани в това място на производство и са били подложени на подходящо третиране, за да се гарантира, че са свободни от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) и впоследствие следва да е установено, че това място на производство е свободно от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) в резултат от изпълнението на подходящи процедури, целящи премахването на <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации), както при официалните инспекции, извършвани седмично през деветте седмици, предшествващи износа, така и при процеса на мониторинг през целия споменат период. Данни за третирането се упоменават в сертификатите, посочени в членове 7 или 8 от настоящата директива.</p> <p>Официално становище, че рязаният цвят и листовите зеленчуци:</p> <p>— произхождат от страна, в която няма <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации)</p> <p>или</p> <p>— непосредствено преди износа са били официално инспектирани и е установено, че са свободни от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации)</p>

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<p>► M3 45.3. ◀ Растения от <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw., предназначени за засаждане, с изключение на семена, с произход страни, в които е известно, че се среща Tomato yellow leaf curl virus</p> <p>a) В случай, че не е известно да се среща <i>Bemisia tabaci</i> Genn.</p> <p>б) В случай, че е известно, че се среща <i>Bemisia tabaci</i> Genn</p>	<p>Без да противоречи на изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 13 и приложение IV, част А, раздел I, точки 25.5, 25.6 и 25.7, когато е подходящо</p> <p>Официално удостоверение, че по растенията не са наблюдавани симптоми на Tomato yellow leaf curl virus</p> <p>Официално удостоверение, че:</p> <p>a) по растенията не са наблюдавани симптоми на Tomato yellow leaf curl virus и</p> <p>aa) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. или</p> <p>бб) на мястото на производство не са открити <i>Bemisia tabaci</i> Genn. при официалните проверки, извършени най-малко веднъж месечно през трите месеца преди износа;</p> <p>или</p> <p>б) на мястото на производство не са наблюдавани симптоми на Tomato yellow leaf curl virus и мястото на производство е било подложено на подходящо третиране и режим за наблюдение, за да се гарантира липсата на <i>Bemisia tabaci</i> Genn.</p>
<p>46. Растения, предназначени за засаждане, с изключение на семена, клубени, луковици, коренища с произход от страни, в които е известно, че съответните вредители се срещат.</p> <p>Съответните вредители са:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Bean golden mosaic virus, — Cowpea mild mottle virus, — Lettuce infectious yellow virus, — Pepper mild tigré virus, 	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 13 и приложение IV, част А, раздел I, точки 25.5, 25.6, 32.1, 32.2, 32.3, 35.1, 35.2, 44, ► M22 ◀ 45.1 ► M3 ,45.2 и 45.3 ◀, когато е подходящо</p>

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
<ul style="list-style-type: none"> — Squash leaf curl virus, — други вируси предавани чрез <i>Bemisia tabaci</i> Genn. <p>a) В случай, че не е известно да се срещат <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) или други разпространители на съответните вредители</p> <p>б) В случай, че е известно, че се срещат <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) или други разпространители на съответните вредители</p>	<p>Официално удостоверение, че симптоми на съответните вредители не са наблюдавани по растенията през техния пълен вегетационен период.</p> <p>Официално удостоверение, че симптоми на съответните вредители не са наблюдавани по растенията през подходящ период</p> <p>и</p> <p>a) растенията произхождат от области, в които е известно, че не се срещат <i>Bemisia tabaci</i> Genn. и други разпространители на съответните вредители;</p> <p>или</p> <p>б) на мястото на производство не са открити <i>Bemisia tabaci</i> Genn. и други разпространители на съответните вредители при официални проверки, извършени в подходящо време;</p> <p>или</p> <p>в) растенията са подложени на подходящо третиране, целящо унищожаване на <i>Bemisia tabaci</i> Genn.</p>
<p>47. Семена от <i>Helianthus annuus</i> L.</p>	<p>Официално удостоверение, че</p> <p>a) растенията произхождат от области, в които е известно, че са свободни от <i>Plasmopara halstedii</i> (Farlow) Berl. and de Toni;</p> <p>или</p> <p>б) семената, с изключение на тези семена, които са произведени от сортове, устойчиви на всички форми на <i>Plasmopara halstedii</i> (Farlow) Berl. and de Toni, съществуващи в областта на производство, са подложени на подходящо третиране против <i>Plasmopara halstedii</i> (Farlow) Berl. and de Toni.</p>
<p>48. Семена от <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw.</p>	<p>Официално удостоверение, че семената са получени чрез подходящ метод за киселинна екстракция или еквивалентен метод, одобрен ► M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀</p> <p>и</p> <p>a) или семената са с произход от области, в които не е известно да се срещат <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>michiganensis</i> (Smith) Davis et al., <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vesicatoria</i> (Doidge) Dye и Potato spindle tuber viroid; или</p> <p>б) симптоми на болести, причинени от тези вредители не са наблюдавани по растенията на мястото на производство през техния пълен вегетационен период; или</p>

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
	<p>в) семената са подложени на официално тестване поне за тези вредители, чрез представителна извадка и използвайки подходящи методи и е установено в резултат на тези тестове, че са свободни от тези вредители.</p>
<p>49.1. Семена от <i>Medicago sativa</i> L.</p>	<p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) не са наблюдавани симптоми на <i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kühn) Filipjev на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период и не са открити <i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kühn) Filipjev чрез лабораторни тестове на представителна извадка</p> <p>или</p> <p>б) преди износа е направена фумигация.</p>
<p>49.2. Семена от <i>Medicago sativa</i> L., с произход страни, в които е известно, че се среща <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>insidiosus</i> Davis <i>et al.</i></p>	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение IV, част А, раздел I, точка 49.1, официално удостоверение че:</p> <p>а) <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>insidiosus</i> Davis <i>et al.</i> няма данни да се среща в стопанството или в непосредствена близост до него от началото на изминалите 10 години;</p> <p>б) или</p> <ul style="list-style-type: none"> — културата е от сорт, признат за високо устойчив на <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>insidiosus</i> Davis <i>et al.</i> или — тя все още не е започнала четвъртия си пълен вегетационен период от засяването когато семето е събрано и не е имало повече от едно предшествашо събиране на семена от културата или — съдържанието на инертно вещество, което е определено в съответствие с правилата, приложими за сертификацията на семена, търгувани в Общността, не надвишава 0,1 % от теглото; <p>в) не са наблюдавани симптоми на <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>insidiosus</i> Davis <i>et al.</i> на мястото на производство или по други съседни посеви, през последния пълен вегетационен период, или, когато е подходящо, през последните два вегетационни периода;</p> <p>г) културата е отгледана на земя, на която не е имало <i>Medicago sativa</i> L. през последните три години преди засаждането.</p>

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
50. Семена от <i>Oryza sativa</i> L.	<p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) семената са официално тествани чрез подходящи нематологични тестове и не са установени <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie;</p> <p>или</p> <p>б) семената са подложени на подходящо третиране с гореща вода или друго подходящо третиране срещу <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie.</p>
51. Семена от <i>Phaseolus</i> L.	<p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) семената произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phaseoli</i> (Smith) Dye;</p> <p>или</p> <p>б) представителна извадка от семената е тествана и на тези тестове е установено, че е свободна от <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phaseoli</i> (Smith) Dye.</p>
52. Семена от <i>Zea mais</i> L.	<p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) семената произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Erwinia stewartii</i> (Smith) Dye;</p> <p>или</p> <p>б) представителна извадка от семената е тествана и на този тест е установено, че е свободна от <i>Erwinia stewartii</i> (Smith) Dye.</p>
53. Семена от рода <i>Triticum</i> , <i>Secale</i> и X <i>Triticosecale</i> от Афганистан, Индия, Ирак ► M9 , Иран ◀, Мексико, Непал, Пакистан ► M3 , жна Африка ◀ и САЩ, където е известно, че се среща <i>Tilletia indica</i> Mitra.	<p>Официално удостоверение, че семената произхождат от област, в която е известно, че не се срещат <i>Tilletia indica</i> Mitra. Името на областта се посочва върху фитосанитарния сертификат по член 7.</p>
54. Зърно от рода <i>Triticum</i> , <i>Secale</i> и X <i>Triticosecale</i> от Афганистан, Индия, Ирак ► M9 , Иран ◀, Мексико, Непал, Пакистан ► M3 , жна Африка ◀ и САЩ, където е известно, че се среща <i>Tilletia indica</i> Mitra.	<p>Официално удостоверение, че или</p> <p>и) зърното произхожда от област, в която е известно, че не се срещат <i>Tilletia indica</i> Mitra. Името на областта или областите се посочва върху фитосанитарния сертификат по член 7 в рубриката „място на произход“, или</p>

▼ B

Растения, растителни и други продукти с произход трети страни	Специални изисквания
	ii) не са наблюдавани симптоми на <i>Tilletia indica</i> Mitra по растенията на мястото на производство през последния им пълен вегетационен период и представителни извадки от зърното са направени, както при събиране на реколтата, така и преди експедиция и са тествани и на тези тестове е установено, че са свободни от <i>Tilletia indica</i> Mitra; последното се посочва върху фитосанитарния сертификат по член 7 в рубриката „вид на продукцията“ като „тествана и установено, че е свободна от <i>Tilletia indica</i> Mitra“.

(¹) ОВ L 297, 18.11.1999 г., стр. 39). Директива, последно изменена с Решение 1999/742/ЕО на Комисията (ОВ L 297, 18.11.1999 г., стр. 39).

Раздел II

РАСТЕНИЯ, РАСТИТЕЛНИ И ДРУГИ ПРОДУКТИ С ПРОИЗХОД ОТ ОБЩНОСТТА

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
▼ <u>M12</u>	
▼ <u>B</u> 2. Дървен материал от <i>Platanus</i> L., включително дървен материал, който не е запазил своята естествена обла повърхност	а) официално удостоверение, че дървеният материал произхожда от области, за които е известно, че са свободни от <i>Ceratocystis fimbriata</i> f.sp. <i>platani</i> Walter; или б) потвърдено е чрез маркировка Kiln-„dried“, „KD“ или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или неговата опаковка в съответствие с текущата търговска употреба, свидетелстваща, че тя е изсушена в пещ до под 20 % съдържание на влага, изразено като процент от сухото вещество по време на производство, постигнато чрез подходяща времева/температурна схема.
▼ <u>M12</u>	
▼ <u>B</u> 4. Растения от <i>Pinus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена 5. Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L., <i>Pseudotsuga</i> Carr. и <i>Tsuga</i> Carr., предназначени за засаждане, с изключение на семена	Официално удостоверение, че симптоми на <i>Scirrhia pini</i> Funk and Parker не са наблюдавани на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период. Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение IV, част А, раздел II, точка 4, когато е подходящо, официално удостоверение, че симптоми на <i>Melampsora medusae</i> Thümen не са наблюдавани на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период.

▼B

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
6. Растения от <i>Populus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена	Официално удостоверение, че симптоми на <i>Melampsora medusae</i> не са наблюдавани на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период.
7. Растения от <i>Castanea</i> Mill. и <i>Quercus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена	<p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill) Barr</p> <p>или</p> <p>б) симптоми на <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill) Barr не са наблюдавани на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период.</p>
8. Растения от <i>Platanus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена	<p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Ceratocystis fimbriata</i> f.sp. <i>platani</i> Walter</p> <p>или</p> <p>б) симптоми на <i>Ceratocystis fimbriata</i> f.sp. <i>platani</i> Walter не са наблюдавани на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период.</p>
9. ►M8 Растения от видовете <i>Amelanchier</i> Med., <i>Chaenomeles</i> Lindl., <i>Cotoneaster</i> Ehrh., <i>Crataegus</i> L., <i>Cydonia</i> Mill.; <i>Eriobotrya</i> Lindl., <i>Malus</i> Mill., <i>Mespilus</i> L., <i>Photinia davidiana</i> (Dcne.) Cardot, <i>Pyracantha</i> Roem., <i>Pyrus</i> L. и <i>Sorbus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена ◀	<p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията произхождат от области, признати за свободни от <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. et al. ►M4 в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀;</p> <p>или</p> <p>б) растенията на полето, на което се отглеждат и в непосредствена близост до него, които са показали симптоми на <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. et al., са изкоренени.</p>
10. Растения от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техни хибриди, с изключение на плодове и семена	<p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Spiroplasma cirri</i> Saglio et al., <i>Phoma tracheiphila</i> (Petri), Kanchaveli and Gikashvili, <i>Citrus vein enation woody gall</i> и <i>Citrus tristeza virus</i> (европейски щамове);</p> <p>или</p>



Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
	<p>б) растенията са получени чрез система за сертификация, която изисква те да бъдат получени по права линия от материал, който се държи при специални условия и е бил подложен на отделно официално изпитване поне за <i>Citrus tristeza virus</i> (европейски видове) и <i>Citrus vein enation woody gall</i>, използвайки подходящи индикатори или еквивалентни методи, одобрени в съответствие с процедурата, ► M4 предвидена в член 18, параграф 2 ◀ и са били отглеждани постоянно в оранжерия, защитена от насекоми или на изолирано оградено място, на което не са наблюдавани симптоми на <i>Spiroplasma cirri</i> Saglio <i>et al.</i>, <i>Phoma tracheiphila</i> (Petri), Kanchaveli and Gikashvili, <i>Citrus tristeza virus</i> (европейски видове) и <i>Citrus vein enation woody gall</i>;</p> <p>или</p> <p>в) растенията:</p> <ul style="list-style-type: none"> — са получени чрез система за сертификация, която изисква те да бъдат получени по права линия от материал, който се държи при специални условия и е бил подложен на отделно официално изпитване най-малко за <i>Citrus vein enation woody gall</i> и <i>Citrus tristeza virus</i> (европейски видове), с използване на подходящи индикатори или еквивалентни методи, одобрени в съответствие с процедурата, ► M4 предвидена в член 18, параграф 2 ◀ и в резултат на изпитването е установено, че е свободен от <i>Citrus tristeza virus</i> (европейски видове) и е сертифициран, че е свободен от <i>Citrus tristeza virus</i> (европейски видове) на отделните официални изпитвания, извършени по методите, посочени в настоящото тире <p>и</p> <ul style="list-style-type: none"> — са проверени и симптоми на <i>Spiroplasma cirri</i> Saglio <i>et al.</i>, <i>Phoma tracheiphila</i> (Petri), Kanchaveli and Gikashvili, <i>Citrus vein enation woody gall</i> и <i>Citrus tristeza virus</i> (европейски видове) не са наблюдавани от началото на последния пълен вегетационен период.
<p>11. Растения от <i>Araceae</i>, <i>Marantaceae</i>, <i>Musaceae</i>, <i>Persea</i> spp. и <i>Strelitziaceae</i>, вкоренени или с прилепена или присъединена хранителна среда</p>	<p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) заразяване с <i>Radopholus similes</i> (Cobb) Thorne не е наблюдавано от началото на последния пълен вегетационен период;</p> <p>или</p>

▼B

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
<p>12. Растения от <i>Fragaria</i> L., <i>Prunus</i> L. и <i>Rubus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена</p>	<p>б) почва и корени от растенията, за които има съмнения, са били обект на официални нематологични тестове поне за <i>Radopholus similis</i> (Cobb) Thorne от началото на последния пълен вегетационен период и на тези тестове е установено, че са свободни от този вредител.</p> <p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от съответните вредители;</p> <p>или</p> <p>б) симптоми на болести, причинени от съответните вредители, не са наблюдавани по растенията от началото на последния пълен вегетационен период.</p> <p>Съответните вредители са:</p> <p>— по <i>Fragaria</i> L.:</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>Phytophthora fragariae</i> Hickman var. <i>fragariae</i> — Arabis mosaic virus — Raspberry ringspot virus — Strawberry crinkle virus — Strawberry latent ringspot virus — Strawberry mild yellow edge virus — Tomato black ring virus — <i>Xanthomonas fragariae</i> Kennedy and King <p>— по <i>Prunus</i> L.:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Apricot chlorotic leaf roll mycoplasma — <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>Pruni</i> (Smith) Dye <p>— по <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch:</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>persicae</i> (Prunier <i>et al.</i>) Young <i>et al.</i>, <p>— по <i>Rubus</i> L.:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Arabis mosaic virus

▼B

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
	<ul style="list-style-type: none"> — Raspberry ringspot virus — Strawberry latent ringspot virus — Tomato black ring virus.
<p>13. Растения от <i>Cydonia</i> Mill. и <i>Pyrus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена</p>	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение IV, част А, раздел II, точка 9, официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от Pear decline mycoplasma;</p> <p>или</p> <p>б) растенията на мястото на производство и в непосредствена близост до него, които са показали симптоми, предизвикващи съмнения за зараза от Pear decline mycoplasma, са изкоренени от това място през последните три пълни вегетационни периода.</p>
<p>14. Растения от <i>Fragaria</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена</p>	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение IV, част А, раздел II, точка 12, официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie;</p> <p>или</p> <p>б) симптоми на <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie не са наблюдавани по растенията на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период;</p> <p>или</p> <p>в) в случай на растения, получени по метода на тъканните култури, растенията са произведени от растения, съответстващи на буква б) от настоящата точка или са официално тествани по съответни нематологични методи и е установено, че са свободни от <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie.</p>
<p>15. Растения от <i>Malus</i> Mill., предназначени за засаждане, с изключение на семена</p>	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение IV, част А, раздел II, точка 9, официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от Apple proliferation mycoplasma;</p> <p>или</p>



Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
	<p>б) aa) растенията, с изключение на тези, израснали от семена, са:</p> <ul style="list-style-type: none"> — или официално сертифицирани съгласно система за сертификация, изискваща да бъдат получени по пряка линия от материал, който се държи при специални условия и е подложен на официално тестване поне за Apple proliferation mycoplasma, като се използват подходящи индикатори или еквивалентни методи, и на тези тестове е установено, че е свободен от този вредител, или — получени по пряка линия от материал, който се държи при специални условия и през последните шест пълни вегетационни периода е подложен най-малко веднъж на официално тестване поне за Apple proliferation mycoplasma, като се използват подходящи индикатори или еквивалентни методи, и на тези тестове е установено, че е свободен от този вредител; <p>бб) симптоми на болести, причинявани от Apple proliferation mycoplasma, не са наблюдавани върху растения на мястото на производство или върху податливи растения в непосредствена близост до него от началото на последните три пълни вегетационни периода.</p>
<p>16. Растения от следните видове от <i>Prunus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена:</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>Prunus amygdalus</i> Batsch, — <i>Prunus armeniaca</i> L., — <i>Prunus blireiana</i> Andre, — <i>Prunus brigantina</i> Vill., — <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh., — <i>Prunus cistena</i> Hansen, — <i>Prunus curdica</i> Fenzl and Fritsch., — <i>Prunus domestica</i> ssp. <i>domestica</i> L., — <i>Prunus domestica</i> ssp. <i>insititia</i> (L.) C.K. Schneid, — <i>Prunus domestica</i> ssp. <i>italica</i> (Borkh.) Hegi., 	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение IV, част А, раздел II, точка 12, официално становище, че:</p> <p>а) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от Plum pox virus</p> <p>или</p> <p>б) aa) растенията, с изключение на тези, поникнали от семена са:</p> <ul style="list-style-type: none"> — или официално сертифицирани съгласно система за сертификация, изискваща да бъдат получени по пряка линия от материал, който се държи при специални условия и е подложен на официално тестване най-малко за Plum pox virus, като се използват подходящи индикатори или еквивалентни методи, и на тези тестове е установено, че е свободен от този вредител, или

▼B

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
<ul style="list-style-type: none"> — <i>Prunus glandulosa</i> Thunb., — <i>Prunus holosericea</i> Batal., — <i>Prunus hortulana</i> Bailey, — <i>Prunus japonica</i> Thunb., — <i>Prunus mandshurica</i> (Maxim.) Koehne, — <i>Prunus maritima</i> Marsh., — <i>Prunus mume</i> Sieb. And Zucc., — <i>Prunus nigra</i> Ait., — <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch, — <i>Prunus salicina</i> L., — <i>Prunus sibirica</i> L., — <i>Prunus simonii</i> Carr., — <i>Prunus spinosa</i> L., — <i>Prunus tomentosa</i> Thunb., — <i>Prunus triloba</i> Lindl. други видове от <i>Prunus</i> L., податливи на Plum rox virus 	<ul style="list-style-type: none"> — получени по пряка линия от материал, който се държи при специални условия и през последните три пълни вегетационни периода е подложен най-малко веднъж на официално тестване най-малко за Plum rox virus, използвайки подходящи индикатори за еквивалентни методи, и на тези тестове е установено, че е свободен от този вредител; бб) симптоми на болести, причинявани от Plum rox virus, не са наблюдавани по растения на мястото на производство или върху податливи растения в непосредствена близост до него от началото на последните три пълни вегетационни периода; вв) растенията на мястото на производство, които са показали симптоми на болест, причинявана от други вируси или вирусоподобни патогени, са изкоренени.
17. Растения от <i>Vitis</i> L., с изключение на плодове и семена	Официално удостоверение, че симптоми на Grapevine Flavescence dorée MLO и <i>Xylophilus ampelinus</i> (Papagopoulos) Willems <i>et al.</i> не са наблюдавани по маточниците на мястото на производство от началото на последните два пълни вегетационни периода.
18.1. Клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L., предназначени за засаждане	<p>Официално удостоверение, че:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) разпоредбите на Общността за борба с <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival са спазени; и б) клубените или произхождат от област, за която е известно, че е свободна от <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann and Kotthoff) Davis <i>et al.</i>, или разпоредбите на Общността за борба с <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann and Kotthoff) Davis <i>et al.</i> са спазени; и в) клубените произхождат от поле, за което е известно, че е от <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens и <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens; и г) аа) клубените или произхождат от области, за които е известно, че <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith не се среща; или



Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
<p>18.2. Клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на клубени от тези сортове, които са официално приети в една или повече държави-членки съгласно Директива 70/457/ЕИО на Съвета от 29 септември 1970 г. относно общия каталог на сортовете на земеделските растителни видове (1).</p>	<p>бб) от области, за които е известно, че <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith се среща, клубените произхождат от място на производство, за което е установено, че е свободно от <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith или е признато за свободно от нея в резултат на прилагането на подходяща процедура, целяща унищожаване на <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith;</p> <p>и</p> <p>д) клубените или произхождат от области, за които е известно, че <i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden et al. (всички популации) и <i>Meloidogyne fallax</i> Karssen не се срещат; или от области, за които е известно, че <i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden et al. (всички популации) и <i>Meloidogyne fallax</i> Karssen се срещат:</p> <ul style="list-style-type: none"> — клубените или произхождат от място на производство, за което е установено, че е свободно от <i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden et al. (всички популации) и <i>Meloidogyne fallax</i> Karssen, въз основа на годишно проучване на посевите - гостоприемници чрез визуална инспекция на растенията - гостоприемници по подходящо време и чрез визуална инспекция, както външна, така и чрез отрязване на клубени след реколта от засадени картофи, отглеждани на мястото на производство или — направена е случайна извадка от клубените след реколта и те или са проверени за наличието на симптоми след подходящ метод за индуциране на симптоми, или лабораторно изследвани, както и проверени визуално, както външно, така и чрез отрязване на клубени по подходящо време, и във всички случаи при затваряне на опаковките или контейнерите преди търгуване, в съответствие с условията за затваряне в Директива 66/403/ЕИО на Съвета и симптоми на <i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden et al. (всички популации) и <i>Meloidogyne fallax</i> Karssen не са установени. <p>Без да се засягат специалните изисквания, приложими за клубените, посочени в приложение IV, част А, раздел II, точка 18.1, официално удостоверение, че клубените:</p> <ul style="list-style-type: none"> — спадат към съвременни селекции, като това е отбелязано по подходящ начин върху документа, придружаващ съответните клубени,



Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
<p>18.3. Растения от видове от <i>Solanum</i> L. с клубени или столони или техни хибриди, предназначени за засаждане, с изключение на клубените от <i>Solanum tuberosum</i> L., определени в приложение IV, част А, раздел II, точки 18.1 или 18.2 и различни от материал за поддържане на културите, съхраняван в генни банки или колекции от генетичен материал.</p>	<p>— са произведени в Общността,</p> <p>и</p> <p>— са получени по пряка линия от материал, който се държи при специални условия и са подложени на официална карантинна проверка в Общността по подходящи методи и в резултат на тестовете е установено, че те са свободни от вредители.</p> <p>а) Растенията са задържани под карантина и в резултат на карантинната проверка е установено, че са свободни от всякакви вредители;</p> <p>б) карантинната проверка, посочена в буква а):</p> <p>аа) се контролира от официалната организация за растителна защита на съответната държава-членка и се извършва от обучен в научната област персонал на тази организация или от всяка официално одобрена организация;</p> <p>бб) се извършва на място, снабдено с подходяща апаратура, достатъчна, за да съхранява вредители и поддържа материала, включително индикаторните растения по такъв начин, че да елиминира всякакъв риск от разпространение на вредители;</p> <p>вв) се извършва върху всяка единица от материала,</p> <p>— чрез визуален преглед на равни интервали през поне един цял вегетационен период, като се има предвид вида на материала и неговия стадий на развитие по време на тествашата програма, за симптоми, причинени от всякакви вредители,</p> <p>— чрез тестване по подходящи методи, предвидени да се представят на Комитета, визиран в член 18:</p> <p>— в случай на материал само от картофи, най-малко за:</p> <p>— <i>Andean potato latent virus</i>,</p> <p>— <i>Arracacha virus B. oca strain</i>,</p>

▼B

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
	<ul style="list-style-type: none"> — Potato black ringspot virus, — Potato spindle tuber viroid, — Potato virus T, — Andean potato mottle virus, — вируси по всички картофи А, М, S, V, X и Y (в това число Y⁰, Yⁿ и Y^c) и Potato leaf roll virus, — <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann and Kotthoff) Davis <i>et al.</i>, — <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith, — в случай на истински семена за картофи, най-малко за вирусите и виридите, изброени по-горе; <p>гг) се извършва чрез подходящо тестване за всеки друг симптом, наблюдаван при визуалния преглед, за да се идентифицират вредителите, причинили такива симптоми;</p> <p>в) всеки материал, за който не е установено в резултат на тестването съгласно буква б), че е свободен от вредители, както е посочено в буква б) се унищожават незабавно или се подлагат на процедурите, които елиминират вредителя(ите);</p> <p>г) всяка организация или изследователски институт, притежаващи този материал, информират тяхната официална служба за растителна защита на държавата-членка за него.</p>
18.4. Растения от видове от <i>Solanum</i> L. с клубени или стълони или техни хибриди, предназначени за засаждане, съхранявани в генни банки или колекции от генетичен материал	Всяка организация или изследователски институт, притежаващи такъв материал, информират тяхната официална служба за растителна защита на държавата-членка за него.

▼B

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
18.5. Клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L., с изключение на упоменатите в приложение IV, част А, раздел II, точки 18.1, 18.2, 18.3 или 18.4.	<p>Чрез регистрационен номер, поставен върху опаковката или в случай на натоварени картофи в насипно състояние, транспортирани на едро, върху превозното средство, транспортиращо картофите се удостоверява, че те са произведени от официално регистриран производител или произхождат от официално регистрирани склад за съхранение или пунктове за експедиция, разположени в района на производство и показва, че клубените са свободни от <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith, и че са спазени:</p> <p>а) общностните разпоредби за борба с <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival;</p> <p>и</p> <p>б) където е подходящо, общностните разпоредби за борба с <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann and Kotthoff) Davis <i>et al.</i></p>
18.6. Растения от <i>Solanaceae</i> , предназначени за засаждане, с изключение на семена и на растенията, упоменати в приложение IV, част А, раздел II, точка 18.4 или 18.5	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, посочени в приложение IV, част А, раздел II, точка 18.1, 18.2 и 18.3, когато е подходящо, официално удостоверение, че</p> <p>а) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от Potato stolbur mycoplasm;</p> <p>или</p> <p>б) симптоми на Potato stolbur mycoplasm не са наблюдавани на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период.</p>
18.7. Растения от <i>Capsicum annuum</i> L., <i>Lycopersicon lycopersicum</i> L. Karsten ex Farw., <i>Musa</i> L., <i>Nicotiana</i> L. и <i>Solanum melongena</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, посочени в приложение IV, част А, раздел II, точка 18.6, когато е подходящо, официално удостоверение, че</p> <p>а) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith; или</p> <p>б) симптоми на <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith не са наблюдавани на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период.</p>
19. Растения от <i>Humulus lupulus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена	<p>Официално удостоверение, че симптоми на <i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke and Berthold и на <i>Verticillium dahliae</i> Klebahn не са наблюдавани върху хмела на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период.</p>

▼B

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
<p>▼M21</p> <p>19.1. Растения от <i>Palmae</i>, предназначени за засаждане, с диаметър на стеблото в основата над 5 cm, принадлежащи към следните родове: <i>Brahea</i> Mart., <i>Butia</i> Bess., <i>Chamaerops</i> L., <i>Jubaea</i> Kunth, <i>Livistona</i> R. Br., <i>Phoenix</i> L., <i>Sabal</i> Adans., <i>Syagrus</i> Mart., <i>Trachycarpus</i> H. Wendl., <i>Trithrinax</i> Mart., <i>Washingtonia</i> Raf.</p>	<p>Има официално удостоверение, че растенията:</p> <p>а) са отглеждани през целия им живот в зона, за която е установено от националната служба за растителна защита, че е свободна от <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister) в съответствие със съответните международни стандарти за фитосанитарни мерки; или</p> <p>б) че са отглеждани в период от най-малко две години преди движение в място на производство:</p> <ul style="list-style-type: none"> — което е регистрирано и контролирано от официалния отговорен орган в държавата-членка на произход, и — в което растенията са били на място, физически напълно защитено срещу въвеждането на <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister) или в което се прилагат необходимите предпазни третираня, и — в което при 3 официални проверки годишно, проведени в подходящо време, не са наблюдавани признаци на <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister).
<p>▼B</p> <p>20. Растения от <i>Dendranthema</i> (DC) Des Moul., <i>Dianthus</i> L. и <i>Pelargonium</i> l'Hérit, ex Ait., предназначени за засаждане, с изключение на семена</p> <p>21.1. Растения от <i>Dendranthema</i> (DC) Des Moul., предназначени за засаждане, с изключение на семена</p>	<p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) признаци на ►M19 <i>Helicoverpa armigera</i> (Hübner) ◀ или <i>Spodoptera littoralis</i> (Boisd.) не са наблюдавани на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период;</p> <p>или</p> <p>б) растенията са били подложени на подходящо третиране за защита от горепосочените организми.</p> <p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, посочени в приложение IV, част А, раздел II, точка 20, официално удостоверение, че</p> <p>а) растенията са произведени от не повече от трета генерация материал, за който е установено, че е свободен от <i>Chrysanthemum stunt viroid</i> на вирусологичните тестове или са директно получени от материал, от който за представителна извадка от най-малко 10 % е установено, че е свободна от <i>Chrysanthemum stunt viroid</i> при официалната проверка, извършена по време на цъфтежа;</p>

▼B

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
<p>21.2. Растения от <i>Dianthus</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена</p>	<p>б) растенията или резниците идват от места на производство:</p> <ul style="list-style-type: none"> — които са били официално инспектирани най-малко месечно през трите месеца преди експедицията и върху които не са наблюдавани симптоми на <i>Puccinia horiana</i> Hennings през този период и в непосредствена близост около които не са наблюдавани симптоми на <i>Puccinia horiana</i> Hennings през трите месеца преди търгуване, или — пратката е била подложена на подходящо третиране срещу <i>Puccinia horiana</i> Hennings; <p>в) в случай на невкоренени резници, симптоми на <i>Didymella ligulicola</i> (Baker, Dimock and Davis) v. Atx не са наблюдавани нито върху резниците, нито върху растенията, от които те са получени, или че в случай на вкоренени резници не са наблюдавани симптоми на <i>Didymella ligulicola</i> (Baker, Dimock and Davis) v. Atx нито по резниците, нито в лехата.</p> <p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, посочени в приложение IV, част А, раздел II, точка 20, официално удостоверение, че</p> <ul style="list-style-type: none"> — а) растенията са получени по права линия от майчини растения, за които е установено, че са свободни от <i>Erwinia chrysanthemi</i> pv. <i>Dianthicola</i> (Hellmers) Dickey, <i>Pseudomonas caryophylli</i> (Burkholder) Starr and Burkholder и <i>Phialophora cinerescens</i> (Wollenw.) van Beuma на официално одобрените тестове, извършени поне веднъж през предходните две години, — по растенията не са наблюдавани симптоми на горепосочените вредители.
<p>22. Луковици от <i>Tulipa</i> L. и <i>Narcissus</i> L., с изключение на тези, чиито опаковки et al. свидетелстват, че те са предназначени за продажба на крайни потребители, които не се занимават професионално с производство на рязани цветя</p>	<p>Официално становище, че не са наблюдавани симптоми на <i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kühn) Filipjev по растенията от началото на последния пълен вегетационен период.</p>
<p>▼M3</p> <p>23. Растения от тревни видове, предназначени за засаждане, различни от:</p> <ul style="list-style-type: none"> — луковици, — грудки, — растения от семейство <i>Gramineae</i>, — коренища, — семена, — клубени, 	<p>Без да се засягат изискванията приложими към растенията в приложение IV част А, раздел II, точки 20, 21.1 или 21.2, официално становище, че растенията:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) произхождат от зона, известна като свободна от <i>Liriomyza huidobrensis</i> (Blanchard) и <i>Liriomyza trifolii</i> (Burgess) или

▼ M3

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
	<p>б) никакъв признак за наличието на <i>Liriomyza huidobrensis</i> (Blanchard) и <i>Liriomyza trifolii</i> (Burgess) не е наблюдаван на мястото на производство при официалните инспекции, извършвани поне един път месечно през трите месеца, предшествващи прибирането на реколтата</p> <p>или</p> <p>в) непосредствено преди пускането в търговски оборот са били официално инспектирани, и е установено, че са свободни от <i>Liriomyza huidobrensis</i> (Blanchard) и <i>Liriomyza trifolii</i> (Burgess) и са били подложени на подходящо третиране срещу <i>Liriomyza huidobrensis</i> (Blanchard) и <i>Liriomyza trifolii</i> (Burgess)</p>
▼ <u>B</u>	<p>24. Растения с корени, засадени или предназначени за засаждане, отглеждани на открито</p> <p>Съществуват доказателства, че за мястото на производство е известно, че е свободно от <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann and Kotthoff) Davis <i>et al.</i>, <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens, <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens и <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival.</p> <p>25. Растения от <i>Beta vulgaris</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена</p> <p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от Beet leaf curl virus;</p> <p>или</p> <p>б) Beet leaf curl virus не е известно да се среща в района на производство и не са наблюдавани симптоми на Beet leaf curl virus на мястото на производство или в непосредствена близост до него от началото на последния пълен вегетационен период.</p> <p>26. Семена от <i>Helianthus annuus</i> L.</p> <p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) семената произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Plasmopara halstedii</i> (Farlow) Berl. and de Toni;</p> <p>или</p> <p>б) семената, с изключение на тези семена, които са произведени от сортове, резистентни на всички форми на <i>Plasmopara halstedii</i> (Farlow) Berl. and de Toni, присъстващи в района на производство са били подложени на подходящо третиране срещу <i>Plasmopara halstedii</i> (Farlow) Berl. and de Toni.</p>

▼ B

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
26.1. Растения от <i>Lycopersicon lycopersicum</i> L. Karsten ex Farw., предназначени за засаждане, с изключение на семена	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, когато е подходящо, посочени в приложение IV, част А, раздел II, точки 18.6 и 23, официално удостоверение, че:</p> <p>а) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от Tomato yellow leaf curl virus;</p> <p>или</p> <p>б) по растенията не са наблюдавани симптоми на Tomato yellow leaf curl virus;</p> <p>и</p> <p>аа) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Bemisia tabaci</i> Genn;</p> <p>или</p> <p>бб) мястото на производство е установено, че е свободно от <i>Bemisia tabaci</i> Genn на официалните проверки, извършвани поне месечно през последните три месеца преди износа;</p> <p>или</p> <p>в) на мястото на производство не са наблюдавани симптоми на Tomato yellow leaf curl virus и мястото на производство е било подложено на подходящо третиране и режим на наблюдение, за да се гарантира чистота от <i>Bemisia tabaci</i> Genn.</p>
27. Семена от <i>Lycopersicon lycopersicum</i> L. Karsten ex Farw.	<p>Официално удостоверение, че семената са получени чрез подходящ метод на киселинна екстракция или еквивалентен метод, одобрен в съответствие с процедурата, ► M4 предвидена в член 18, параграф 2 ◄;</p> <p>и</p> <p>а) семената произхождат от области, за които или <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann and Kotthoff) Davis <i>et al.</i>, или <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>Pruni</i> (Smith) Dye не е известно да се срещат;</p> <p>или</p> <p>б) симптоми на болести, причинени от тези вредители, не са наблюдавани по растенията на мястото на производство през последния пълен вегетационен период;</p> <p>или</p> <p>в) семената са били подложени на официална проверка поне за тези вредители, чрез представителна извадка и чрез използването на подходящи методи и на тази проверка е установено, че са свободни от тези вредители.</p>



Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
28.1. Семена от <i>Medicago sativa</i> L.	<p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) симптоми на <i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kühn) Filipjev не са наблюдавани на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период, и че <i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kühn) Filipjev не е открита на лабораторните изследвания върху представителна извадка;</p> <p>или</p> <p>б) е извършена фумигация преди търгуване.</p>
28.2. Семена от <i>Medicago sativa</i> L.	<p>Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, когато е подходящо, посочени в приложение IV, част А, раздел II, точка 28.1, официално удостоверение, че:</p> <p>а) семената произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>insidiosus</i> Davis <i>et al.</i>;</p> <p>или</p> <p>б) — <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>insidiosus</i> Davis <i>et al.</i> не е известно да се среща в стопанството или в близките околности от началото на изминалите 10 години</p> <p>и</p> <p>— посевът е от сорт, признат за силно резистентен на <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>insidiosus</i> Davis <i>et al.</i>,</p> <p>или</p> <p>— той още не е започнал своя четвърти пълен вегетационен период от засаждането, когато семената са прибрани и не е имало повече от една предишна реколта на семена от посева,</p> <p>или</p> <p>— съдържанието на инертно вещество, което е определено в съответствие с правилата, приложими за сертификация на семена, търгувани в Общността, не надвишава 0,1 % от теглото,</p> <p>— симптоми на <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>insidiosus</i> Davis <i>et al.</i> не са наблюдавани на мястото на производство или по никой съседен на него посев на <i>Medicago sativa</i> L., през последния пълен вегетационен период или за случаите, в които е подходящо, през последните два вегетационни периода,</p> <p>— посевите са направени на земя, на която не е имало предишни посеви на <i>Medicago sativa</i> L. през последните три години преди засяване.</p>

▼B

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания
29. Семена от <i>Phaseolus</i> L.	<p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) семената произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>Pruni</i> (Smith) Dye;</p> <p>или</p> <p>б) представителна извадка от семената е изследвана и при тези изследвания е установено, че е свободна от <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>Pruni</i> (Smith) Dye.</p>
30.1. Плодове от <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техни хибриди	Опаковката има подходяща маркировка за произход.

(¹) ОВ L 225, 12.10.1970, стр. 1. Директива, последно изменена с Директива 98/96/ЕО (ОВ L 25, 1.2.1999 г., стр. 27).

ЧАСТ Б

СПЕЦИАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ, КОИТО ТРЯБВА ДА БЪДАТ УСТАНОВЕНИ ОТ ВСИЧКИ ДЪРЖАВИ-ЧЛЕНКИ, ЗА ВЪВЕЖДАНЕТО И ДВИЖЕНИЕТО В РАМКИТЕ НА НЯКОИ ЗАЩИТЕНИ ЗОНИ НА РАСТЕНИЯ, РАСТИТЕЛНИ И ДРУГИ ПРОДУКТИ

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
1. Иглолистен дървен материал (<i>Coniferales</i>)	<p>Без да се засягат изискванията, приложими към дървения материал, посочен в ►M22 приложение IV, част А, раздел I, точки 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7 ◀, когато е подходящо:</p> <p>а) дървеният материал е с обелена кора; или</p> <p>б) официално удостоверение, че дървеният материал е с произход области, за които е известно, че са свободни от <i>Dendroctonus micans</i> Kugelan; или</p> <p>в) налице е маркировка „Kiln-dried“, „KD“ или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или неговата опаковка в съответствие с текущото търговско предназначение, свидетелстващ, че той е изсушен в пещ до под 20 % съдържание на влага, изразено като процент от сухото вещество по време на производство, постигнато чрез подходяща времева/температурна схема.</p>	► M14 EL, IRL, UK (Северна Ирландия, остров Ман и Jersey) ◀
2. Иглолистен дървен материал (<i>Coniferales</i>)	<p>Без да се засягат изискванията, приложими към дървения материал, посочен в ►M22 приложение IV, част А, раздел I, точки 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7 ◀, когато е подходящо и приложение IV, част Б, точка 1,</p> <p>а) дървеният материал е с обелена кора; или</p> <p>б) представя се официално удостоверение, че дървеният материал е с произход от области, за които е известно, че са свободни от <i>Ips duplicatus</i> Sahlbergh; или</p> <p>в) налице е маркировка „Kiln-dried“, „KD“ или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или неговата опаковка в съответствие с текущото търговско предназначение, свидетелстваща, че той е изсушен в пещ до под 20 % съдържание на влага, изразено като процент от сухото вещество по време на производство, постигнато чрез подходяща времева/температурна схема.</p>	Гърция, Ирландия, Обединено кралство

▼В

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
3. Иглолистен дървен материал (<i>Coniferales</i>)	<p>Без да се засягат изискванията, приложими към дървения материал, посочен в ►M22 приложение IV, част А, раздел I, точки 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7 ◀, когато е подходящо и приложение IV, част Б, точки 1 и 2:</p> <p>а) дървеният материал е с обелена кора; или</p> <p>б) официално удостоверение, че дървеният материал е с произход от области, за които е известно, че са свободни от <i>Ips typographus</i> Heer; или</p> <p>в) налице е маркировка „Kiln-dried“, „KD“ или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или неговата опаковка в съответствие с текущото търговско предназначение, свидетелстваща, че той е изсушен в пещ до под 20 % съдържание на влага, изразено като процент от сухото вещество по време на производство, постигнато чрез подходяща времева/температурна схема.</p>	Ирландия, Обединено кралство
4. Иглолистен дървен материал (<i>Coniferales</i>)	<p>Без да се засягат изискванията, приложими към дървения материал, посочен в ►M22 приложение IV, част А, раздел I, точки 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7 ◀, когато е подходящо и приложение IV, част Б, точки 1, 2, 3:</p> <p>а) дървеният материал е с обелена кора; или</p> <p>б) официално удостоверение, че дървеният материал е с произход от области, за които е известно, че са свободни от <i>Ips amitinus</i> Eichhof; или</p> <p>в) налице е маркировка „Kiln-dried“, „KD“ или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или неговата опаковка в съответствие с текущото търговско предназначение, свидетелстваща, че той е изсушен в пещ до под 20 % съдържание на влага, изразено като процент от сухото вещество по време на производство, постигнато чрез подходяща времева/температурна схема.</p>	Гърция, Франция (Corse), Ирландия, Обединено кралство
5. Иглолистен дървен материал (<i>Coniferales</i>)	<p>Без да се засягат изискванията, приложими към дървения материал, посочен в ►M22 приложение IV, част А, раздел I, точки 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7 ◀, когато е подходящо и приложение IV, част Б, точки 1, 2, 3, 4:</p> <p>а) дървеният материал е с обелена кора; или</p>	Гърция, Ирландия, Обединено кралство (Северна Ирландия, Isle of Man)

▼В

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
<p>6. Иглолистен дървен материал (<i>Coniferales</i>)</p>	<p>б) официално удостоверение, че дървеният материал е с произход от области, за които е известно, че са свободни от <i>Ips cembrae</i> Neer; или в) налице е маркировка „Kiln-dried“, „KD“ или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или неговата опаковка в съответствие с текущото търговско предназначение, свидетелстваща, че той е изсушен в пещ до под 20 % съдържание на влага, изразено като процент от сухото вещество по време на производство, постигнато чрез подходяща времева/температурна схема.</p> <p>Без да се засягат изискванията, приложими към дървения материал, посочен в ►M22 приложение IV, част А, раздел I, точки 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7 ◀, когато е подходящо и приложение IV, част Б, точки 1, 2, 3, 4, 5:</p> <p>а) дървеният материал с обелена кора; или б) официално удостоверение, че дървеният материал е с произход от области, за които е известно, че са свободни от <i>Ips sexdentatus</i> Bömer; или в) налице е маркировка „Kiln-dried“, „KD“ или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или неговата опаковка в съответствие с текущото търговско предназначение, свидетелстваща, че той е изсушен в пещ до под 20 % съдържание на влага, изразено като процент от сухото вещество по време на производство, постигнато чрез подходяща времева/температурна схема.</p>	<p>►A1 CY, ◀ Ирландия, Обединено кралство (Северна Ирландия, Isle of Man)</p>
<p>6.3. Дървен материал от <i>Castanea Mill.</i></p>	<p>а) Дървеният материал трябва да бъде обелен или</p>	<p>CZ, ►M18 ◀ ◀ ►M22 ◀ ◀ IRL, S, UK (с изключение на остров Ман)</p>

▼M1

▼M2

▼M12

▼ **M12**

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)	
	<p>б) Има официално становище, че дървеният материал:</p> <p>i) произхожда от район, за който е известно, че е свободен от <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill.) Barr. или</p> <p>ii) е преминал изсушаване (в пещ) до постигане на 20 % съдържание на влага, изразено в процент на сухото вещество, получено чрез подходящ режим (време/температура). Това се удостоверява с маркировката „изсушена в пещ“, „KD“ или друга международно призната маркировка, поставена върху дървения материал или върху опаковката в съответствие с текущата употреба.</p>		
▼ B	<p>7. Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L. и <i>Pseudotsuga</i> Carr., високи над 3 м, с изключение на плодове и семена</p> <p>8. Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr. и <i>Pinus</i> L., високи над 3 м, с изключение на плодове и семена</p> <p>9. Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L. и <i>Pseudotsuga</i> Carr., високи над 3 м, с изключение на плодове и семена</p> <p>10. Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr. и <i>Pinus</i> L., високи над 3 м, с изключение на плодове и семена</p>	<p>Без да се засягат условията, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 1, приложение IV, част А, раздел I, точки 8.1, 8.2, 9, 10 и приложение IV, част А, раздел II, точки 4, 5, когато е подходящо, официално удостоверение, че мястото на производство е свободно от <i>Dendroctonus micans</i> Kugelap.</p> <p>Без да се засягат условията, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 1, приложение IV, част А, раздел I, точки 8.1, 8.2, 9, 10, приложение IV, част А, раздел II, точки 4, 5, и приложение IV, част Б, точка 7, когато е подходящо, официално удостоверение, че мястото на производство е свободно от <i>Ips duplicatus</i> Sahlberg.</p> <p>Без да се засягат условията, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 1, приложение IV, част А, раздел I, точки 8.1, 8.2, 9, 10, приложение IV, част А, раздел II, точки 4, 5, и приложение IV, част Б, точки 7, 8, когато е подходящо, официално удостоверение, че мястото на производство е свободно от <i>Ips typographus</i> Neer.</p> <p>Без да се засягат условията, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 1, приложение IV, част А, раздел I, точки 8.1, 8.2, 9, 10, приложение IV, част А, раздел II, точки 4, 5, и приложение IV, част Б, точки 7, 8, 9, когато е подходящо, официално удостоверение, че мястото на производство е свободно от <i>Ips amitinus</i> Eichhof.</p>	<p>► M14 EL, IRL, UK (Северна Ирландия, остров Man и Jersey) ◀</p> <p>Гърция, Ирландия, Обединено кралство</p> <p>Ирландия, Обединено кралство</p> <p>Гърция, Франция (Corse), Ирландия, Обединено кралство</p>

▼В

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
11. Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr. и <i>Pinus</i> L., високи над 3 м, с изключение на плодове и семена	Без да се засягат условията, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 1, приложение IV, част А, раздел I, точки 8.1, 8.2, 9, 10, приложение IV, част А, раздел II, точки 4, 5, и приложение IV, част Б, точки 7, 8, 9, 10, когато е подходящо, официално удостоверение, че мястото на производство е свободно от <i>Ips cembrae</i> Heer.	Гърция, Ирландия, Обединено кралство (Северна Ирландия, Isle of Man)
12. Растения от <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr. и <i>Pinus</i> L., високи над 3 м, с изключение на плодове и семена	Без да се засягат условията, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 1, приложение IV, част А, раздел I, точки 8.1, 8.2, 9, 10, приложение IV, част А, раздел II, точки 4, 5, и приложение IV, част Б, точки 7, 8, 9, 10, 11, когато е подходящо, официално удостоверение, че мястото на производство е свободно от <i>Ips sexdentatus</i> Börner.	► A1 CY, ◀ Ирландия, Обединено кралство (Северна Ирландия, Isle of Man)
▼ M1		
▼ B		
14.1. Изолирана кора от иглолистни растения (<i>Coniferales</i>)	► M12 ◀ Официално удостоверение, че пратката: а) е фумигирана или подложена на друго подходящо третиране против корояди; или б) произхожда от области, за които е известно, че са свободни от <i>Dendroctonus micans</i> Kugelan.	► M14 EL, IRL, UK (Северна Ирландия, остров Man и Jersey) ◀
14.2. Изолирана кора от иглолистни растения (<i>Coniferales</i>)	Без да се засягат забраните, приложими за кората, посочени в ► M12 ◀ приложение IV, част Б, точка 14.1, официално удостоверение, че пратката: а) е фумигирана или подложена на друго подходящо третиране против корояди; или б) произхожда от области, за които е известно, че са свободни от <i>Ips amitinus</i> Eichhof.	Гърция, Франция (Corse), Ирландия, Обединено кралство
14.3. Изолирана кора от иглолистни растения (<i>Coniferales</i>)	Без да се засягат забраните, приложими за кората, посочени в ► M12 ◀ приложение IV, част Б, точки 14.1, 14.2, официално удостоверение, че пратката: а) е фумигирана или подложена на друго подходящо третиране против корояди; или	Гърция, Ирландия, Обединено кралство (Северна Ирландия, Isle of Man)

▼В

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
14.4. Изолирана кора от иглолистни растения (<i>Coniferales</i>)	<p>б) произхожда от области, за които е известно, че са свободни от <i>Ips cembrae</i> Heeg.</p> <p>Без да се засягат забраните, приложими за кората, посочени в ►M12 — приложение IV, част Б, точки 14.1, 14.2, 14.3, официално удостоверение, че пратката:</p> <p>а) е фумигирана или подложена на друго подходящо третиране против корояди;</p> <p>или</p> <p>б) произхожда от области, за които е известно, че са свободни от <i>Ips duplicatus</i> Sahlberg.</p>	Гърция, Ирландия, Обединено кралство
14.5. Изолирана кора от иглолистни растения (<i>Coniferales</i>)	<p>Без да се засягат забраните, приложими за кората, посочени в ►M12 — приложение IV, част Б, точки 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, официално удостоверение, че пратката:</p> <p>а) е фумигирана или подложена на друго подходящо третиране против корояди;</p> <p>или</p> <p>б) произхожда от области, за които е известно, че са свободни от <i>Ips sexdentatus</i> Börner.</p>	►A1 CY, ◀ Ирландия, Обединено кралство (Северна Ирландия, Isle of Man)
14.6. Изолирана кора от иглолистни растения (<i>Coniferales</i>)	<p>Без да се засягат забраните, приложими за кората, посочени в ►M12 — приложение IV, част Б, точки 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, официално удостоверение, че пратката:</p> <p>а) е фумигирана или подложена на друго подходящо третиране против корояди;</p> <p>или</p> <p>б) произхожда от области, за които е известно, че са свободни от <i>Ips typographus</i> Heeg.</p>	Ирландия, Обединено кралство

▼M2

▼M1

▼ B▼ M12

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
14.9. Кора от <i>Castanea</i> Mill.	<p>Официално становище, че дървесната кора:</p> <p>а) произхожда от район, за който е известно, че е свободен от <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill.) Barr.</p> <p>или</p> <p>б) е била подложена на подходяща обработка — фумигация (опушване), срещу <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill.) Barr. съгласно спецификацията, одобрена в съответствие с процедурата, постановена в член 18.2. За това трябва да има доказателство чрез посочване в сертификата съгласно член 13.1.ii) на активната съставка, минималната температура на дървения материал, степента (g/m³) и времето на експозиция (в часове).</p>	CZ, ► <u>M22</u> ————— ◀ ► <u>M22</u> ————— ◀ IRL, S, UK (с изключение на остров Ман)
15. Растения от <i>Larix</i> Mill., предназначени за засаждане, с изключение на семена	Без да се засягат условията, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 1, приложение IV, част А, раздел I, точки 8.1, 8.2, 10, приложение IV, част А, раздел II, точка 5, и приложение IV, част Б, точки 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, официално удостоверение, че растенията са произведени в разсадници и мястото на производство е свободно от <i>Cephalcia lariciphila</i> (Klug.)	Ирландия, Обединено кралство (Северна Ирландия, Isle of Man и Jersey)
16. Растения от <i>Pinus</i> L., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Larix</i> Mill., <i>Abies</i> Mill. и <i>Pseudotsuga</i> Carr., предназначени за засаждане, с изключение на семена	Без да се засягат условията, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 1, приложение IV, част А, раздел I, точки 8.1, 8.2, 9, приложение IV, част А, раздел II, точка 4, и приложение IV, част Б, точки 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15, когато е подходящо, официално удостоверение, че растенията са произведени в разсадници и мястото на производство е свободно от <i>Gremmeniella abiedina</i> (Lag.) Morelet.	Ирландия, Обединено кралство (Северна Ирландия)
▼ <u>M19</u>		

▼В

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
18. Растения от <i>Picea</i> A. Dietr., предназначени за засаждане, с изключение на семена	Без да се засягат условията, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 1, приложение IV, част А, раздел I, точки 8.1, 8.2, 10, приложение IV, част А, раздел II, точка 5, и приложение IV, част Б, точки 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 16, официално удостоверение, че растенията са произведени в разсадници и мястото на производство е свободно от <i>Gilpinia hercyniae</i> (Hartig).	Гърция, Ирландия, Обединено кралство (Северна Ирландия, Isle of Man и Jersey)
19. Растения от <i>Eucalyptus</i> l'Herit, с изключение на плодове и семена	Официално удостоверение, че: а) растенията са свободни от почва и са подложени на третиране против <i>Gonipterus scutellatus</i> Gyll.; или б) растенията произхождат от области, за които е известно, че са свободни от <i>Gonipterus scutellatus</i> Gyll.	► M7 EL, P(Азорските острови) ◀
20.1. Клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L., предназначени за засаждане	Без да противоречи на условията, приложими за растенията, изброени в приложение III, част А, точка 1, приложение IV, част А, точки 10, 11, приложение IV, част А, раздел I, точки 25.1, 25.2, 25.3, 25.4, 25.5, 25.6, и приложение IV, част А, раздел II, точки 18.1, 18.2, 18.3, 18.4, 18.6, официално удостоверение, че клубените: а) са отгледани в област, за която е известно, че не се среща Beet necrotic yellow vein virus (BNYVV); или б) са отгледани върху земя или в хранителна среда, състояща се от почва, за която е известно, че е свободна от (BNYVV) или е официално изследвана чрез подходящи методи и е установено, че е свободна от (BNYVV); или в) са измити от почвата.	► M10 ► M14 ————— ◀ F (Бретан), FI, IRL, P (Азорските острови), ► M17 ————— ◀ UK (Северна Ирландия) ◀

▼В

▼МЗ

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
20.2 Клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L., различни от тези, посочени в приложение IV(Б) (20.1).	<p>а) пръстта не трябва да бъде повече от 1 % от теглото на пратката или партидата</p> <p>или</p> <p>б) клубените са предназначени за преработка в помещения, оборудвани с официално одобрени съоразения за депониране на отпадъци, което гарантира отсъствието на риск от разпространяване на вируса на ризоманията (BNYVV).</p>	► M10 ► M14 ————— ◀ F (Бретан), FI, IRL, P (Азорските острови), ► M17 ————— ◀ UK (Северна Ирландия) ◀
20.3. Клубени от <i>Solanum tuberosum</i> L.	Без да се засягат изискванията, изброени в приложение IV, част А, раздел II, точки 18.1, 18.2, 18.5, официално удостоверение, че са изпълнени разпоредбите по отношение на <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens и <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens, които са в съответствие с тези, установени в Директива 69/465/ЕИО на Съвета от 8 декември 1969 г. относно контрол на Potatoe Cyst Eelworm. (1)	► M10 LV, SI, SK, FI ◀
21. Растения и жив цветен прашец, предназначени за опрашване на: <i>Amelanchier</i> Med., <i>Chaenomeles</i> Lindl., <i>Cotoneaster</i> Ehrh., <i>Crataegus</i> L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Eriobotrya</i> Lindl., <i>Malus</i> Mill., <i>Mespilus</i> L., <i>Photinia davidiana</i> (Dcne.) Cardot, <i>Pyracantha</i> Roem., <i>Ryus</i> L. и <i>Sorbus</i> L., с изключение на плодовете и семената им.	<p>Без да се засягат забраните, които важат за растенията, изброени в приложение III, част А, точки 9, 9.1, и 18 и в приложение III, част Б, точка 1, когато е уместно, официално становище, че:</p> <p>а) растенията са с произход от трети страни, които са признати за свободни от <i>Erwina amylovora</i> (Burr.) Winsl. et. al. съгласно процедурата, установена в член 18, параграф 2,</p> <p>или</p> <p>б) растенията са с произход от зони в трети страни, които са свободни от вредители, по-специално по отношение на <i>Erwina amylovora</i> (Burr.) Winsl. et. al. съгласно съответния международен стандарт за фитосанитарните мерки, и са признати за такива съобразно процедурата, установена с член 18, параграф 2,</p> <p>или</p>	► M24 E, EE, F (Corsica), IRL, I (Abruzzo, Apúlia, Basilicata, Calabria, Campania, Emilia-Romagna (провинции Parma и Piacenza); Friuli-Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardy (с изключение на провинция Mantua), Marche, Molise, Piedmont, Sardinia, Sicily, Tuscany, Umbria, Valle d'Aosta, Veneto (с изключение на провинции Rovigo и Venice, общини Castelbaldo, Barbona, Voaga Pisani, Masi, Piacenza d'Adige, S. Urbano, Vescovana в провинция Padova и зоната на юг от магистрален път A4 в провинция Verona), LV, LT, P, SI (с изключение на региони Gorenjska, Koroška, Maribor и Notranjska), SK (с изключение на общини Blahová, Horné Mýto и Okoč (окръг Dunajská Streda), Hronovce и Hronské Kľačany (окръг Levice), Málinec (окръг Póltár), Hrhov (окръг Rožňava), Veľké Ripňany (окръг Topoľčany), Kazimír, Luhýňa, Malý Horeš, Svätúše и Zatin (окръг Trebišov), FI, UK (Северна Ирландия, Isle of Man и Channel Islands). ◀

▼В

▼М10

▼ M10

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
	<p>► M24 в) растения с произход от кантон Valais в Швейцария, или ◀</p> <p>г) растенията са с произход от защитените зони, изброени в дясната колона,</p> <p>или</p> <p>д) растенията са били произведени, или, когато са били преместени в „буферна зона“ — съхранявани и поддържани в продължение на най-малко 7 месеца, включително периода от 1 април до 31 октомври от последния пълен вегетационен цикъл, в местност, която:</p> <p>аа) е разположена на минимум 1 км навътре от границата на официално обозначена „буферна зона“ с площ най-малко 50 km², в която местните растения са обект на официално одобрен и наблюдаван режим на контрол, установен най-късно преди началото на пъления вегетационен цикъл, предхождащ последния пълен вегетационен цикъл, с цел да се сведе до минимум риска от разпространяване на <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. et. al. от отглежданите там растения. Подробна информация за описанието на тази „буферна зона“ трябва да бъде предоставена на разположение на Комисията и останалите държави-членки. След като „буферната зона“ бъде създадена, в зоната извън местността и в радиус 500 метра около нея следва да бъдат извършени официални проверки в подходящо за целта време, най-малко веднъж след началото на последния пълен вегетационен цикъл и всички местни растения, които проявяват симптоми на <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. et. al. следва да бъдат незабавно отстранени. Резултатите от тези проверки следва да бъдат предоставени на Комисията и на останалите държави-членки до 1 май на всяка календарна година, и</p> <p>бб) е била официално одобрена, както и „буферната зона“, преди началото на пъления вегетационен цикъл, предхождащ последния пълен вегетационен цикъл, за култивиране на растения при условията, установени в настоящата точка, и</p>	

▼ M10

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
	<p>вв) която ведно със зоната в радиус от най-малко 500 m от нея, е призната за свободна от <i>Ergwina amylovora</i> (Burr.) Winkl. et. al. след началото на последния пълен вегетационен цикъл, в резултат от официална проверка, проведена най-малко:</p> <ul style="list-style-type: none"> — два пъти в самата местност, през най-подходящото за целта време, т.е. веднъж през периода юни—август и веднъж през периода август—ноември; и — веднъж в цитираната по-горе зона около нея, през най-подходящото за целта време, т.е. през периода август—ноември, и <p>гг) растенията са официално изследвани за скрити инфекции съобразно подходящ лабораторен метод, като за целта са ползвани проби, взети официално по време на най-подходящия за целта период.</p> <p>В периода между 1 април 2004 г. и 1 април 2005 г. тези разпоредби не се прилагат за растения, които са били преместени във или в рамките на защитените зони, изброени в дясната колона, които са произведени и се отглеждат в местности, разположени в официално определени „буферни зони“, съгласно съответните изисквания, които са в сила преди 1 април 2004 г.</p>	

▼ M9

▼В

▼M14

▼A1

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
21.1. Растения <i>Vitis</i> L., с изключение на плодовете и семената	<p>Без да се засягат забраните на приложение III, част А, точка 15, за внасянето на растения <i>Vitis</i> L., различни от плодовете от трети страни (с изключение на Швейцария) в Общността, е налице становище съгласно което растенията:</p> <p>а) произхождат от район, известен като свободен от <i>Daktulosphaera vitifoliae</i> (Fitch),</p> <p>или</p> <p>б) са пораснали върху площ за производство, декларирана за свободна от <i>Daktulosphaera vitifoliae</i> (Fitch), при официални проверки, извършени през последните два пълни периода на растеж,</p> <p>или</p> <p>в) са били подложени на фумигация или на съответното третиране срещу <i>Daktulosphaera vitifoliae</i> (Fitch).</p>	CY
21.2. Плодове от <i>Vitis</i> L.	<p>Плодовете ще бъдат без листа</p> <p>и</p> <p>официално изявление, че плодовете:</p> <p>а) произхождат от област, за която се знае, че е свободна от <i>Daktulosphaera vitifoliae</i> (Fitch);</p> <p>или</p> <p>б) са били отглеждани на място за производство, което е обявено за свободно от <i>Daktulosphaera vitifoliae</i> (Fitch) при официални инспекции, извършени по време на последните два пълни вегетативни цикъла;</p> <p>или</p>	CY

▼ **A1**

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
<p>▼ M10</p> <p>21.3. От 15 март до 30 юни, пчелни кошери</p>	<p>в) са обект на фумигация или друго подходящо третиране срещу <i>Daktulosphaira vitifoliae</i> (Fitch).</p> <p>Документи, доказващи, че пчелните кошери:</p> <p>а) са с произход от трети страни, които са признати за свободни от <i>Erwina amylovora</i> (Burr.) Winsl. et. al. съгласно процедурата, установена в член 18, параграф 2,</p> <p>или</p> <p>► M24 б) с произход от кантон Valais в Швейцария, или ◀</p> <p>в) са с произход от защитените зони, изброени в дясната колона,</p> <p>или</p> <p>г) са били подложени на подходящи карантинни мерки, преди да бъдат преместени.</p>	<p>► M24 E, EE, F (Corsica), IRL, I (Abruzzo, Apulia, Basilicata, Calabria, Campania, Emilia-Romagna (провинции Parma и Piacenza); Friuli-Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardy (с изключение на провинция Mantua), Marche, Molise, Piedmont, Sardinia, Sicily, Tuscany, Umbria, Valle d'Aosta, Veneto (с изключение на провинции Rovigo и Venice, общини Castelbaldo, Barbona, Voara Pisani, Masi, Piacenza d'Adige, S. Urbano, Vescovana в провинция Padova и зоната на юг от магистрален път A4 в провинция Verona), LV, LT, P, SI (с изключение на региони Gorenjska, Koroška, Maribor и Notranjska), SK (с изключение на общини Blahová, Horné Mýto и Okoč (окръг Dunajská Streda), Hronovce и Hronské Kľačany (окръг Levice), Málinec (окръг Poltár), Hrhov (окръг Rožňava), Veľké Ripňany (окръг Topoľčany), Kazimír, Luhyňa, Malý Horeš, Svätušie и Zafín (окръг Trebišov), FI, UK (Северна Ирландия, Isle of Man и Channel Islands). ◀</p>
<p>▼ M3</p> <p>22. Растения от <i>Allium porrum</i> L., <i>Apium</i> L., <i>Beta</i> L., различни от тези посочени приложение IV, част Б, точка 25, и от тези, предназначени за фураж за животни, <i>Brassica napus</i> L., <i>Brassica rapa</i> L. и <i>Daucus</i> L., различни от тези предназначени за засаждане</p>	<p>а) пръстта не трябва да бъде повече от 1 % от теглото на пратката или партидата</p> <p>или</p> <p>б) клубените са предназначени за промишлена преработка в помещения, оборудвани с официално одобрени съоръжения за депониране на отпадъците, което гарантира отсъствието на риск от разпространяване на вируса на ризоманията (BNYVV).</p>	<p>► M10 ► M14 _____ ◀ F (Бретан), FI, IRL, P (Азорските острови), ► M17 _____ ◀ UK (Северна Ирландия) ◀</p>

▼В

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
<p>23. Растения от <i>Beta vulgaris</i> L., предназначени за засаждане, с изключение на семена</p>	<p>а) Без да се засягат изискванията, приложими за растенията, изброени в приложение IV, част А, раздел I, точки 35.1, 35.2, приложение IV, част А, раздел II, точка 25 и приложение IV, част Б, точка 22, официално удостоверение, че растенията:</p> <p>aa) са официално изследвани всяко поотделно и е установено, че са свободни от Beet necrotic yellow vein virus (BNYVV);</p> <p>или</p> <p>bb) са получени от семена, отговарящи на изискванията, посочени в приложение IV, част Б, точки 27.1 и 27.2 и</p> <p>— известно, че BNYVV не се среща,</p> <p>или</p> <p>— са отгледани върху земя или в хранителна среда, която е официално изследвана чрез подходящи методи и е установено, че е свободна от BNYVV,</p> <p>и</p> <p>— от тях е взета проба, която е изследвана и е установено, че е свободна от BNYVV;</p> <p>б) организацията или изследователският институт, които притежават материала, информират тяхната официална служба за растителна защита на държавата-членка за него.</p>	<p>► M10 ► M14 ————— ◀ F (Бретан), FI, IRL, P (Азорските острови), ► M17 ————— ◀ UK (Северна Ирландия) ◀</p>
<p>24.1. Невкоренени издънки от <i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd., предназначени за засаждане</p>	<p>Без да се засягат изискванията приложими за растенията, записани в приложение IV, част А, раздел I, точка 45.1, по целесъобразност, официално становище, че:</p> <p>а) некоренените издънки произхождат от зона известна като свободна от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации)</p> <p>или</p>	<p>IRL, P (► M17 Azores, Beira Interior, Beira Litoral, Entre Douro e Minho, Madeira, Ribatejo e Oeste (общини Alcobaça, Alenquer, Bombarral, Cadaval, Caldas da Rainha, Lourinhã, Nazaré, Obidos, Peniche и Torres Vedras) et Trás-os-Montes ◀), FI, S, UK</p>

▼МЗ

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
<p>24.2. Растения от от <i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd., предназначени за засаждане, различни от:</p> <p>— семена,</p>	<p>б) никакви признаци за наличието на <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) не са наблюдавани нито при издънките, нито при растенията, от които те произхождат и които са съхранени или произведени на мястото на производство, при официалните инспекции осъществени най-малко всеки три седмици през целия период на производство на посочените растения на посоченото място на производство</p> <p>или</p> <p>в) в случаи, при които <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) е бил открит на мястото на производство, издънките и растенията, от които те произхождат, са съхранявани или отглеждани в това място на производство и са били подложени на подходящо третиране, за да се гарантира, че са свободни от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) и впоследствие следва да е установено, че това място на производство е свободно от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) в резултат от изпълнението на подходящи процедури, целящи премахването на <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации), както при официалните инспекции, извършвани седмично през трите седмици, предшествващи преместването от това място на производство, така и при процеса на мониторинг през целия споменат период. Последната от седмичните проверки трябва да се осъществи непосредствено преди посоченото преместване.</p> <p>Без да се засягат изискванията приложими за растенията, записани приложение IV, част А, раздел I, точка 45.1, по целесъобразност, официално становище, че:</p> <p>а) растенията произхождат от зона известна като свободна от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации).</p> <p>или</p>	<p>IRL, P (► M17 Azores, Beira Interior, Beira Litoral, Entre Douro e Minho, Madeira, Ribatejo e Oeste (общини Alcobaça, Alenquer, Bombarral, Cadaval, Caldas da Rainha, Lourinhã, Nazaré, Obidos, Peniche и Torres Vedras) et Trás-os-Montes ◀), FI, S, UK.</p>

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
<p>— тези, за които следва да има данни от опаковката, от развитието на цвета (или прицветието) или от друг източник, че са предназначени за продажба на крайни потребители, които не са заети в производството на растения по занятие,</p> <p>— тези, определени в точка 24.1</p>	<p>б) никакви признаци за наличието на <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) не са наблюдавани при растенията на мястото на производство по време на официалните инспекции осъществявани най-малко веднъж на всеки три седмици през деветте седмици, предшествващи пускането им в търговски оборот.</p> <p>или</p> <p>в) в случаи, при които <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (европейски популации) е бил открит на мястото на производство, растенията, съхранявани или отглеждани в това място на производство, са били подложени на подходящо третиране, за да се гарантира, че са свободни от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (европейски популации) и впоследствие следва да е установено, че това място на производство е свободно от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (европейски популации) в резултат от изпълнението на подходящи процедури, целящи премахването на <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (европейски популации), както при официалните инспекции, извършвани седмично през трите седмици, предшествващи преместването от това място на производство, така и при процеса на мониторинг през целия споменат период. Последната от седмичните проверки трябва да се осъществи непосредствено преди посоченото преместване.</p> <p>и</p> <p>г) е доказано, че растенията са произведени от издънки:</p> <p>га) произхождащи от зона известна като свободна от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации)</p> <p>или</p>	

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
<p>24.3. Растения от <i>Begonia</i> L. предназначени за засаждане, различни от семена, клубени и грудки, и растения от на <i>Ficus</i> L. и <i>Hibiscus</i> L., предназначени за засаждане, различни от семена, различни от тези, за които следва да има данни от опаковката или от развитието на техния цвят или от друг източник, че са предназначени за продажба на крайни потребители, които не са заети в производството на растения по занятие.</p>	<p>гб) отгледани на място на производство, където никакви признаци за наличието на <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) не са наблюдавани при официалните проверки, извършвани най-малко веднъж на всеки три седмици през целия период на производство на посочените растения</p> <p>или</p> <p>гв) в случаи, при които <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (европейски популации) е бил открит на мястото на производство, отгледани на растения, съхранявани или отглеждани в това място на производство, са били подложени на подходящо третиране, за да се гарантира, че са свободни от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (европейски популации) и впоследствие следва да е установено, че това място на производство е свободно от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (европейски популации) в резултат от изпълнението на подходящи процедури, целящи премахването на <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (европейски популации), както при официалните инспекции, извършвани седмично през трите седмици, предшествващи преместването от това място на производство, така и при процеса на мониторинг през целия споменат период. Последната от седмичните проверки трябва да се осъществи непосредствено преди посоченото преместване.</p> <p>Без да се засягат изискванията приложими за растенията, записани в приложение IV, част А, раздел I, точка 45.1, официално становище, че:</p> <p>а) растенията произхождат от зона известна като свободна от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (европейски популации)</p> <p>или</p> <p>б) никакви признаци за наличието на <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (неевропейски популации) не са наблюдавани по растенията на мястото на производство по време на официалните инспекции осъществявани най-малко веднъж на всеки три седмици през деветте седмици, предшествващи пускането им в търговски оборот</p> <p>или</p>	<p>IRL, P (► M17 Azores, Beira Interior, Beira Litoral, Entre Douro e Minho, Madeira, Ribatejo e Oeste (общини Alcobaça, Alenquer, Bombarral, Cadaval, Caldas da Rainha, Lourinhã, Nazaré, Obidos, Peniche и Torres Vedras) et Trás-os-Montes ◄), FI, S, UK.</p>

▼ M3

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
	<p>в) в случаи, при които <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (европейски популации) е бил открит на мястото на производство, растенията, съхранявани или отглеждани в това място на производство, са били подложени на подходящо третиране, за да се гарантира, че са свободни от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (европейски популации) и впоследствие следва да е установено, че това място на производство е свободно от <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (европейски популации) в резултат от изпълнението на подходящи процедури, целящи премахването на <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (европейски популации), както при официалните инспекции, извършвани седмично през трите седмици, предшествващи преместването от това място на производство, така и при процеса на мониторинг през целия споменат период. Последната от седмичните проверки трябва да се осъществи непосредствено преди посоченото преместване.</p>	
<p>25. Растения от <i>Beta vulgaris</i> L., предназначени за промишлена преработка</p>	<p>Официално становище, че:</p> <p>а) растенията са транспортирани така че да се избегне всякакъв риск от разпространяване на BNYVV и са предназначени да бъдат доставени в преработващи предприятия с официално одобрени съоръжения за депониране на отпадъци, гарантираща отсъствието на риск от разпространяване на BNYVV,</p> <p>или</p> <p>б) растенията са отгледани в зона, в която наличието на BNYVV не е известно.</p>	<p>► <u>M10</u> ► <u>M14</u> ————— ◀ F (Бретан), FI, IRL, P (Азорските острови), ► <u>M17</u> ————— ◀ UK (Северна Ирландия) ◀</p>
<p>26. Пръст от цвекло и нестерилизирани отпадъци от цвекло (<i>Beta vulgaris</i> L.)</p>	<p>Официално становище, че пръстта или отпадъците:</p> <p>а) са били третирани, за да се избегне всякаква зараза с BNYVV,</p> <p>или</p>	<p>► <u>M10</u> ► <u>M14</u> ————— ◀ F (Бретан), FI, IRL, P (Азорските острови), ► <u>M17</u> ————— ◀ UK (Северна Ирландия) ◀</p>

▼ M3

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
	<p>б) са предназначени да бъдат транспортирани за премахване по официално одобрен начин,</p> <p>или</p> <p>в) произхождат от растения от <i>Beta vulgaris</i> L. отгледани в зона, където не е известно наличието на BNYVV.</p>	
<p>▼ <u>B</u></p> <p>27.1. Семена от фуражно цвекло от вида <i>Beta vulgaris</i> L.</p>	<p>Без да се засягат разпоредбите на Директива 66/400/ЕИО на Съвета от 14 юни 1966 г. относно търговията със семена от цвекло⁽²⁾, когато е подходящо, официално удостоверение, че:</p> <p>а) семената от категориите „основни семена“ и „сертифицирани семена“ отговарят на условията, предвидени в приложение I, част Б, точка 3 от Директива 66/400/ЕИО; или</p> <p>б) в случай на „семена, които не са окончателно сертифицирани“, семената:</p> <p>— отговарят на условията, предвидени в член 15, параграф 2 от Директива 66/400/ЕИО и</p> <p>— са предназначени за преработка, която ще отговори на условията, предвидени в приложение I, част Б от Директива 66/400/ЕИО и са доставени на преработвателно предприятие с официално одобрено контролирано съхранение на отпадъците, за да се предотврати разпространението на Beet necrotic yellow vein virus (BNYVV);</p> <p>в) семената са произведени от реколта, получена в област, за която е известно, че BNYVV не се среща.</p>	<p>► <u>M10</u> ► <u>M14</u> ————— ◀ F (Бретан), FI, IRL, P (Азорските острови), ► <u>M17</u> ————— ◀ UK (Северна Ирландия) ◀</p>

▼В

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
27.2. Зеленчукови семена от вида <i>Beta vulgaris</i> L.	<p>Без да противоречи на разпоредбите на Директива 70/458/ЕИО на Съвета от 29 септември 1970 г. относно търговията със зеленчукови семена ⁽³⁾, където е приложимо, официално удостоверение, че:</p> <p>а) преработените семена съдържат инертно вещество не повече от 0.5 % от теглото, в случай на гранулирани семена, те трябва да отговарят на този стандарт преди гранулирането; или</p> <p>б) в случай на непреработени семена, семената:</p> <ul style="list-style-type: none"> — се опаковат официално по такъв начин, че да се гарантира липсата на риск от разпространение на BNYVV и — са предназначени за преработка, която ще отговори на условията, предвидени в буква а) и ще се бъдат доставени на преработвателно предприятие, което има официално одобрено и контролирано съхранение на отпадъците, за да се предотврати разпространението на Beet necrotic yellow vein virus (BNYVV); <p>или</p> <p>в) семената са произведени от реколта, отгледана в област, за която е известно, че BNYVV не се среща.</p>	<p>► M10 ► M14 ————— ◀ F (Бретан), FI, IRL, P (Азорските острови), ► M17 ————— ◀ UK (Северна Ирландия) ◀</p>
28. Семена от <i>Gossypium</i> spp.	<p>Официално удостоверение, че:</p> <p>а) семената са киселинно обезвлакнени</p> <p>и</p> <p>б) не са наблюдавани симптоми на <i>Glomerella gossypii</i> Edgerton на мястото на производство от началото на последния пълен вегетационен период и е тествана представителна извадка, като на тези тестове е установено, че тя е свободна от <i>Glomerella gossypii</i> Edgerton.</p>	<p>Гърция</p>

▼В

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
28.1. Семена от <i>Gossypium</i> spp.	Официално удостоверение, че семената са киселинно обезвлякнени.	Гърция, Испания (Andalucia, Cataluña, Extremadura, Murcia, Valencia)
29. Семена от <i>Mangifera</i> spp.	Официално удостоверение, че семената са с произход области, за които е известно, че са свободни от <i>Sternochetus mangiferae</i> Fabricius.	Испания (Granada и Malaga), Португалия (Alentejo, Algarbe и Madeira)
30. Използвана земеделска техника	<p>► M3 а) машините трябва да бъдат почистени и свободни от пръст и растителни отпадъци, когато се въвеждат на местата на производство на цвекло</p> <p>или</p> <p>б) машините трябва да идват от зона, в която не е известно наличие на BNYVV. ◀</p>	► M10 ► M14 ————— ◀ F (Бретан), FI, IRL, P (Азорските острови), ► M17 ————— ◀ UK (Северна Ирландия) ◀
▼ M14		
31. Плодове <i>Citrus</i> L. <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. и техните хибриди с произход от Испания, Франция (с изключение на Корсика), Кипър и Италия	<p>Без да се засяга изискването, посочено в приложение IV, част А, раздел II, точка 30.1, според което опаковката следва да има маркировка за произход:</p> <p>а) плодовете ще бъдат без листа и дръжки; или</p> <p>б) в случай на плодове с листа или дръжки, официално е установено, че плодовете са опаковани в затворени контейнери, които официално са били запечатани и остават запечатани при транспортирането им през защитена зона, призната заради своите плодове и имат отличителна маркировка, която следва да се възпроизведе върху паспорта.</p>	► M19 EL, F (Corsica), M, P (с изключение на Madeira) ◀
▼ M18		
32. Растения от вид <i>Vitis</i> L., различни от плодове и семена	<p>Без да се засягат разпоредбите, приложими към растенията, изброени в приложение III, част А, точка 15, приложение IV, част А, раздел II, точка 17, и приложение IV, част Б, точка 21.1, официална декларация, че:</p> <p>а) растенията произхождат от и са отгледани в място на производство в държава, където не е установено наличие на Grapevine flavescence dorée MLO; или</p>	CZ, FR (Champagne-Ardenne, Lorraine и Alsace), IT (Basilicata)

▼ **M18**

Растения, растителни и други продукти	Специални изисквания	Защитена(и) зона(и)
	<p>б) растенията произхождат и са отгледани в място на производство в област, незасегната от Grapevine flavescence dorée MLO, установена от националната организация за растителна защита в съответствие със съответните международни стандарти; или</p> <p>в) растенията произхождат и са отгледани или в Чешката република, във Франция (Champagne-Ardenne, Lorraine и Alsace), или в Италия (Basilicata); или</p> <p>г) растенията произхождат и са отгледани в място на производство, където:</p> <p>aa) не са наблюдавани никакви симптоми на зараза с Grapevine flavescence dorée MLO по маточниците от началото на последните два пълни цикъла на вегетация; и</p> <p>бб) или</p> <p>i) не са намерени никакви симптоми на зараза с Grapevine flavescence dorée MLO по растенията в мястото на производство; или,</p> <p>ii) растенията са претърпели обработка с топла вода от поне 50 °C за 45 мин. с цел да се ликвидира наличието на Grapevine flavescence dorée MLO.</p>	

▼ **B**► **M14** ◀

⁽¹⁾ ОВ L 323, 24.12.1969 г., стр. 3.

⁽²⁾ ОВ L 125, 11.7.1966 г., стр. 2290/66. Директива, последно изменена с Директива 98/96/ЕО (ОВ L 25, 1.2.1999 г., стр. 27).

⁽³⁾ ОВ L 225, 12.10.1970 г., стр. 7. Директива, последно изменена с Директива 98/96/ЕО (ОВ L 25, 1.2.1999 г., стр. 27).

▼ B

ПРИЛОЖЕНИЕ V

РАСТЕНИЯ, РАСТИТЕЛНИ И ДРУГИ ПРОДУКТИ, КОИТО ТРЯБВА ДА БЪДАТ ОБЕКТ НА ФИТОСАНИТАРНА ПРОВЕРКА (НА МЯСТОТО НА ПРОИЗВОДСТВО, В СЛУЧАЙ ЧЕ СА С ПРОИЗХОД ОТ ОБЩНОСТТА, ПРЕДИ ДА БЪДАТ ПУСНАТИ В ДВИЖЕНИЕ В РАМКИТЕ НА ОБЩНОСТТА – В СТРАНАТА НА ПРОИЗХОД ИЛИ НА ИЗПРАЩАНЕ, В СЛУЧАЙ ЧЕ СА С ПРОИЗХОД ОТ ТРЕТИ СТРАНИ), ПРЕДИ ДА ПОЛУЧАТ РАЗРЕШЕНИЕ ЗА ВЛИЗАНЕ В ОБЩНОСТТА

ЧАСТ А

РАСТЕНИЯ, РАСТИТЕЛНИ И ДРУГИ ПРОДУКТИ С ПРОИЗХОД ОТ ОБЩНОСТТА

I. Растения, растителни и други продукти, които са потенциални носители на вредители, които са от значение за цялата Общност и които следва да бъдат придружени от фитосанитарен паспорт

1. Растения и растителни продукти.

▼ M8

1.1. Растения, предназначени за засаждане, с изключение на семена от видовете *Amelanchier* Med., *Chaenomeles* Lindl., *Cotoneaster* Ehrh., *Crataegus* L., *Cydonia* Mill., *Eriobotrya* Lindl., *Malus* Mill., *Mespilus* L., *Photinia davidiana* (Dcne.) Cardot, *Prunus* L., с изключение на *Prunus laurocerasus* L. и *Prunus lusitanica* L., *Pyra-cantha* Roem., *Pyrus* L. и *Sorbus* L.

▼ B

- 1.2. Растения от *Beta vulgaris* L. и *Humulus lupulus* L., предназначени за засаждане, с изключение на семена.
- 1.3. Растения от видове от *Solanum* L. с клубени или столони или техни хибриди, предназначени за засаждане.
- 1.4. Растения от *Fortunella* Swingle, *Poncirus* Raf., и техни хибриди и *Vitis* L., с изключение на плодове и семена.
- 1.5. Без да противоречи на точка 1.6, растения от *Citrus* L. и техни хибриди, с изключение на плодове и семена.
- 1.6. Плодове от *Citrus* L., *Fortunella* Swingle, *Poncirus* Raf. и техни хибриди с листа и дръжки.

▼ M12

- 1.7. Дървеният материал по смисъла на член 2, параграф 2, първата алинея, където той:
- а) е бил получен изцяло или частично от *Platanus* L., включително дървен материал, който не е запазил естествената си кръгла повърхност;
- и
- б) отговаря на едно от следните описания, постановени в приложение I, част втора към Регламент (ЕИО) № 2658/87 на Съвета от 23 юли 1987 г. относно тарифната и статистическата номенклатура и Общата митническа тарифа ⁽¹⁾:

Код по КН	Описание
4401 10 00	Дърва за горене под формата на трупчета, цепеници, клони, снопчета или подобни форми
4401 22 00	Иглолистен дървен материал на плочки или частици

⁽¹⁾ ОВ L 256, 7.9.1987 г., стр. 1. Регламент, последно изменен с Регламент (ЕО) № 1558/2004 на Комисията (ОВ L 283, 2.9.2004 г., стр. 7).

▼ M12

Код по КН	Описание
► <u>M22</u> ex 4401 30 80 ◀	Дървени отпадъци и остатъци (различни от стърготини), неагломерирани под формата на трупчета, брикети, топчета или подобни форми
4403 10 00	Груб дървен материал, третиран с боя, багрилни вещества, креозот или други консерванти, необелен, с беловина или четиристранно грубо издялан
ex 4403 99	Дървен материал от неиглолистни дървесни видове (различни от тропическа дървесина, посочени в забележка 1 под заглавието към глава 44, или друг, от тропическа дървесина, дъб (<i>Quercus</i> spp.) или бук (<i>Fagus</i> spp.), в груб вид, обелен или необелен, със или без беловина или четиристранно грубо издялан, необработен с боя, багрилни вещества или други консерванти
ex 4404 20 00	Дървени заготовки за обръчи от неиглолистен дървен материал; колчета за връзване на лози, колове и колчета от дървен материал от неиглолистни дървета, заострени, но небичени надлъжно
ex 4407 99	Дървен материал от неиглолистни дървета (различен от тропически дървен материал, определен в забележка 1 в подзаглавието на глава 44, или тропически дървен материал, дъбов (<i>Quercus</i> spp.) или бук (<i>Fagus</i> spp.), бичен или нарязан надлъжно, цепен или кръгообразно нарязан, нерендосван, шлифован или клинообразно съединен, с дебелина над 6 mm.

▼ B

2. Растения, растителни и други продукти, произведени от производители, чието производство и продажби се разрешава на лица, занимаващи се професионално с производство на растения, с изключение на растенията, растителните и другите продукти, които са подготвени и готови за продажба на краен потребител и за които е гарантирано от компетентните официални органи на държавите-членки, че производството им е ясно отделено от производството на други продукти.
- 2.1. Растения, предназначени за засаждане, с изключение на семена от родовете *Abies* Mill., *Apium graveolens* L., *Argyranthemum* spp., *Aster* spp., *Brassica* spp., *Castanea* Mill., *Cucumis* spp., *Dendranthema* (DC) Des Moul., *Dianthus* L. и хибриди *Exacum* spp., *Fragaria* L., *Gerbera* Cass., *Gypsophila* L., всички разновидности на хибридите от Нова Гвинея на *Impatiens* L., *Lactuca* spp., *Larix* Mill., *Leucanthemum* L., *Lupinus* L., *Pelargonium* l'Hérit. ex Ait., *Picea* A. Dietr., *Pinus* L., *Platanus* L., *Populus* L., *Prunus laurocerasus* L., *Prunus lusitanica* L., *Pseudotsuga* Carr., *Quercus* L., *Rubus* L., *Spinacia* L., *Tanacetum* L., *Tsuga* Carr., *Verbena* L. ► M3 и други растения от тревни видове, различни от тези от семейство *Gramineae*, предназначени за засаждане, и различни от луковци, грудки, коренища, семена и клубени. ◀

▼ B

- 2.2. Растения от *Solanaceae*, без тези, посочени в точка 1.3, предназначени за засаждане, с изключение на семена.
- 2.3. Растения от *Araceae*, *Marantaceae*, *Musaceae*, *Persea* spp. и *Strelitziaceae*, вкоренени или с прилепена или присъединена хранителна среда.

▼ M21

- 2.3.1. Растения от *Palmae*, предназначени за засаждане, с диаметър на стеблото в основата над 5 cm, принадлежащи към следните родове: *Brahea* Mart., *Butia* Becc., *Chamaerops* L., *Jubaea* Kunth, *Livistona* R. Br., *Phoenix* L., *Sabal* Adans., *Syagrus* Mart., *Trachycarpus* H. Wendl., *Trithrinax* Mart., *Washingtonia* Raf.

▼ B

- 2.4. ► M14 — семена и луковички на *Allium ascalonicum* L., *Allium cepa* L. и *Allium schoenoprasum* L., предназначени за засаждане, и растения като *Allium porrum* L., предназначени за засаждане,

— семена *Medicago sativa* L., ◀

▼ M15

— семена от видовете *Helianthus annuus* L., *Lycopersicon lycopersicum* (L.) Karsten ex Farw. и *Phaseolus* L.

▼ B

3. Луковички и грудки, предназначени за засаждане, произведени от производители, чието производство и продажби се разрешава на лица, занимаващи се професионално с производство на растения, с изключение на растенията, растителните и другите продукти, които са подготвени и готови за продажба на краен потребител и за които е гарантирано от компетентните официални органи на държавите-членки, че производството им е ясно отделено от производството на други продукти от *Camassia* Lindl., *Chionodoxa* Boiss., *Crocus flavus* Weston „Golden Yellow“, *Galanthus* L., *Galtonia candicans* (Baker) Decne., много дребни култури и техни хибриди от рода *Gladiolus* Tourn. ex L., такива като *Gladiolus callianthus* Marais, *Gladiolus colvillei* Sweet, *Gladiolus manus* hort., *Gladiolus ramosus* hort. и *Gladiolus tubergenii* hort., *Hyacinthus* L., *Iris* L., *Ismene* Herbert, *Muscari* Miller, *Narcissus* L., *Orinthogalum* L., *Puschkinia* Adams, *Scilla* L. *Tigridia* Juss. и *Tulipa* L.

II. Растения, растителни и други продукти, които са потенциални носители на вредители, имащи значение за някои защитени зони и които следва да бъдат придружени от фитосанитарен паспорт, валиден за съответната зона, когато влизат в нея или се пускат в движение в нейните граници

Без да засяга растенията, растителните и другите продукти, изброени в част I.

1. Растения, растителни и други продукти.
- 1.1. Растения от *Albies* Mill., *Larix* Mill., *Picea* A. Dietr., *Pinus* L. и *Pseudotsuga* Carr.
- 1.2. Растения, предназначени за засаждане, с изключение на семена от *Populus* L. и *Beta vulgaris* L.

▼ M18

- 1.3. Растения, различни от плодове и семена, от вида *Amelanchier* Med., *Chaenomeles* Lindl., *Cotoneaster* Ehrh., *Crataegus* L., *Cydonia* Mill., *Eriobotrya* Lindl., *Eucalyptus* L'Herit., *Malus* Mill., *Mespilus* L., *Photinia davidiana* (Dcne.) Cardot, *Pyracantha* Roem., *Pyrus* L., *Sorbus* L. и *Vitis* L.

▼ M8

- 1.4. Жив цветен прашец за опрашване от видовете *Amelanchier* Med., *Chaenomeles* Lindl., *Cotoneaster* Ehrh., *Crataegus* L., *Cydonia* Mill., *Eriobotrya* Lindl., *Malus* Mill., *Mespilus* L., *Photinia davidiana* (Dcne.) Cardot, *Pyracantha* Roem., *Pyrus* L. и *Sorbus* L.

▼ B

1.5. Клубени от *Solanum tuberosum* L., предназначени за засаждане.

▼ M3

1.6. Растения от *Beta vulgaris* L., предназначени за промишлена преработка.

1.7. Пръст от цвекло и нестерилизирани отпадъци от цвекло (*Beta vulgaris* L.).

▼ B

1.8. Семена от *Beta vulgaris* L., *Dolichos* Jacq., *Gossypium* spp. и *Phaseolus vulgaris* L.

1.9. Плодове (семенници) от *Gossypium* spp. и суров памук ► A1 , плодове от *Vitis* L. ◀

▼ M12

1.10. Дървен материал по смисъла на член 2, параграф 2, първата алинея, който:

- а) е бил получен от цяла част или част от
- иглолистни дървета (Coniferales), с изключение на дърво, което е обелено,
 - *Castanea* Mill., с изключение на дърво, което е обелено;
- и
- б) отговаря на едно от следните описания, постановени в приложение I, част втора към Регламент (ЕИО) № 2658/87 на Съвета

Код по КН	Описание
4401 10 00	Дърва за горене под формата на трупчета, цепеници, клони, снопчета или подобни форми
4401 21 00	Иглолистен дървен материал на плочки или частици
4401 22 00	Неиглолистен дървен материал на плочки или частици
ex 4401 30	Дървени отпадъци и остатъци (различни от стърготини), неагломерирани под формата на трупчета, брикети, топчета или подобни форми
ex 4403 10 00	Груб дървен материал, третиран с боя, багрилни вещества, креозот или други консерванти, необелен, с беловина или четиристранно грубо издялан
ex 4403 20	Иглолистен груб дървен материал, необелен, с беловина или четиристранно грубо издялан, необработен с боя, багрилни вещества, креозот или други консерванти
ex 4403 99	Неиглолистен дървен материал (различен от тропически дървен материал, определен в забележка 1 към глава 44, или друг тропически дървен материал, дъбов (<i>Quercus</i> spp.) или буков (<i>Fagus</i> spp.)), груб, необелен, с беловина или четиристранно грубо издялан, необработен с боя, багрилни вещества, креозот или други консерванти

▼ M12

Код по КН	Описание
ex 4404	Дървени заготовки за обръчи; колчета за връзване на лози, колове и колчета от дървен материал от неиглолистни дървета, заострени, но небичени надлъжно
4406	Дървени траверси за железопътни и трамвайни линии
4407 10	Иглолистен дървен материал, нарязан или бичен надлъжно, цепен или кръгообразно нарязан, дори рендосан, шлифован или клинозъбно съединен, с дебелина над 6 mm
ex 4407 99	Дървен материал от неиглолистни дървета (различен от тропически дървен материал, определен в забележка 1 в подзаглавието на глава 44, или тропически дървен материал, дъбов (<i>Quercus</i> spp.) или буков (<i>Fagus</i> spp.)), нарязан или бичен надлъжно, цепен или кръгообразно нарязан, дори рендосан, шлифован или клинозъбно съединен, с дебелина над 6 mm.

1.11. Кора от *Castanea* Mill, и иглолистни дървета (Coniferales).

▼ B

2. Растения, растителни и други продукти, произведени от производители, чието производство и продажби се разрешава на лица, занимаващи се професионално с производство на растения, с изключение на растенията, растителните и другите продукти, които са подготвени и готови за продажба на краен потребител и за които е гарантирано от компетентните официални органи на държавите-членки, че производството им е ясно отделено от производството на други продукти.

▼ M3

2.1. Растения от *Begonia* L. предназначени за засаждане, различни от грудки семена, клубени и растения от *Euphorbia pulcherrima* Willd., *Ficus* L. и *Hibiscus* L., предназначени за засаждане, различни от семена.

▼ B

ЧАСТ Б

РАСТЕНИЯ, РАСТИТЕЛНИ И ДРУГИ ПРОДУКТИ С ПРОИЗХОД ОТ ОБЛАСТИ, РАЗЛИЧНИ ОТ ПОСОЧЕНИТЕ В ЧАСТ А

I. Растения, растителни и други продукти, които са потенциални носители на вредители, отнасящи се до цялата Общност

1. Растения, предназначени за засаждане, с изключение на семена, но включително семена от *Cruciferae Gramineae*, *Trifolium* spp., с произход от Аржентина, Австралия, Боливия, Чили, Нова Зеландия и Уругвай, родовете *Triticum*, *Secale* и *X Triticosecale* от Афганистан, Индия, ► M9 Иран, ◀ Ирак, Мексико, Непал, Пакистан ► M5, Южна Африка ◀ и САЩ. *Capsicum* spp. *Helianthus annuus* L., *Lycopersicon lycopersicum* (L.) Karsten ex Farw., *Medicago sativa* L., *Prunus* L., *Rubus* L., *Oryza* spp., *Zea mais* L., *Allium ascalonicum* L., *Allium cepa* L., *Allium porrum* L., *Allium schoenoprasum* L. и *Phaseolus* L.
2. ► M7 Части от растения, с изключение на плодове и семена на:
 - *Castanea* Mill., *Dendranthema* (DC) Des. Moul., *Dianthus* L., *Gypsophila* L., *Pelargonium* l'Herit. ex Ait, *Phoenix* spp., *Populus* L., *Quercus* L., *Solidago* L. и рязан цвят на *Orchidaceae*,

▼ B

- иглолистни (*Coniferales*),
- ► **M12** *Acer saccharum* Marsh., произхождащ от САЩ и Канада, ◀
- *Prunus* L., с произход от неевропейски страни,
- Рязан цвят на *Aster* spp., *Eryngium* L., *Hypericum* L., *Lisianthus* L., *Rosa* L. и *Trachelium* L., с произход от неевропейски страни,
- Листни зеленчуци от вида *Apium graveolens* L. и *Ocimum* L. ◀

3. Плодове от:

- *Citrus* L., *Fortunella* Swingle, *Poncirus* Raf. и техни хибриди ► **M3**, *Momordica* L. и *Solanum melongena* L. ◀
- *Annona* L., *Cydonia* Mill., *Diospyros* L., *Malus* Mill., *Mangifera* L., *Passiflora* L., *Prunus* L., *Psidium* L., *Pyrus* L., *Ribes* L. *Syzygium* Gaertn. и *Vaccinium* L., с произход от неевропейски страни.

4. Клубени от *Solanum tuberosum* L.

5. Изолирана кора от:

▼ M12

- иглолистни растения (*Coniferales*), произхождащи от неевропейски държави,

▼ B

- *Acer saccharum* Marsh, *Populus* L., и *Quercus* L., с изключение на *Quercus suber* L.

▼ M21

- *Fraxinus* L., *Juglans mandshurica* Maxim., *Ulmus davidiana* Planch., *Ulmus parvifolia* Jacq. и *Pterocarya rhoifolia* Siebold & Zucc., с произход от Канада, Китай, Япония, Монголия, Република Корея, Русия, Тайван и САЩ.

▼ M12

6. Дървен материал по смисъла на член 2, параграф 2, първата алинея, който:

- а) е бил получен от изцяло или частично от един от разредите, родовете или видовете, описани по-долу, с изключение на дървения опаковъчен материал, определен в приложение IV, част А, раздел I, точка 2:

- *Quercus* L., включително дървен материал, който не е запазил естествената си кръгла повърхност, произхождащ от САЩ, с изключение на дървен материал, който отговаря на изискванията съгласно буква б) от код по КН 4416 00 00 и когато има документирано доказателство, че дървеният материал е бил обработен и произведен при използване на топлинна обработка за получаване на минимална температура от 176 ° C за 20 минути,
- *Platanus*, включително дървен материал, който не е запазил естествената си кръгла повърхност, произхождащ от САЩ или Армения,
- *Populus* L., включително дървен материал, който не е запазил естествената си кръгла повърхност, произхождащ от държави на американския континент,
- *Acer saccharum* Marsh., включително дървен материал, който не е запазил естествената си кръгла повърхност, произхождащ от САЩ и Канада,

▼ M12

— *Иглолистни дървета* (Coniferales), включително дървен материал, който не е запазил естествената си кръгла повърхност, произхождащ от неевропейски страни, Казахстан, Русия и Турция ,

▼ M21

— *Fraxinus L., Juglans mandshurica Maxim., Ulmus davidiana Planch., Ulmus parvifolia Jacq. и Pterocarya rhoifolia Siebold & Zucc.*, включително дървен материал, който не е запазил естествената си обла повърхност, с произход от Канада, Китай, Япония, Монголия, Република Корея, Русия, Тайван и САЩ,

▼ M12

и

б) отговаря на едно от следните описания, установени в приложение I, част втора към Регламент (ЕИО) № 2658/87 на Съвета:

Код по КН	Описание
4401 10 00	Дърва за горене под формата на трупчета, цепеници, клони, снопчета или подобни форми
4401 21 00	Иглолистен дървен материал на плочки или частици
4401 22 00	Неиглолистен дървен материал на плочки или частици
ex 4401 30 40	Стърготини, неагломерирани под формата на трупчета, брикети, топчета или в подобни форми
► <u>M22</u> ex 4401 30 80 ◀	Други отпадъци от дървен материал и остатъци, неагломерирани под формата на трупчета, брикети, топчета или в подобни форми
4403 10 00	Груб дървен материал, третиран с боя, багрилни вещества, креозот или други консерванти, необелен, с беловина или четиристранно грубо издялан
4403 20	Груб иглолистен дървен материал, различен от третиран с боя, багрилни вещества, креозот или други консерванти, обелен или необелен, с беловина или без беловина, или четиристранно грубо издялан
4403 91	Дъбов дървен материал (<i>Quercus</i> spp.) в грубо състояние, различен от третиран с боя, багрилни вещества, креозот или други консерванти, обелен или необелен, с беловина или без беловина, или четиристранно грубо издялан
ex 4403 99	Неиглолистен дървен материал (различен от тропически дървен материал, определен в забележка I към глава 44, или друг тропически дървен материал, дъбов (<i>Quercus</i> spp.) или буков (<i>Fagus</i> spp.)), груб, необелен, с беловина или четиристранно грубо издялан, необработен с боя, багрилни вещества, креозот или други консерванти

▼ M12

Код по КН	Описание
ex 4404	Дървени заготовки за обръчи; колчета за връзване на лози, колове и колчета от дървен материал от неиглолистни дървета, заострени, но небичени надлъжно
4406	Дървени траверси за железопътни и трамвайни линии
4407 10	Иглолистен дървен материал, нарязан или бичен надлъжно, цепен или кръгообразно нарязан, дори рендосан, шлифован или клинозъбно съединен, с дебелина над 6 mm
4407 91	Дъбов дървен материал (<i>Quercus</i> spp.), нарязан или бичен надлъжно, цепен или кръгообразно нарязан, дори рендосан, шлифован или клинозъбно съединен, с дебелина над 6 mm

▼ M21

ex 4407 93	Дървен материал от <i>Acer saccharum</i> Marsh, нарязан или бичен надлъжно, цепен или кръгообразно нарязан, рендосан или нерендосан, шлифован или клинозъбно съединен, с дебелина над 6 mm
4407 95	Дървен материал от ясен (<i>Fraxinus</i> spp.), нарязан или бичен надлъжно, цепен или кръгообразно нарязан, рендосан или нерендосан, шлифован или клинозъбно съединен, с дебелина над 6 mm
ex 4407 99	Неиглолистен дървен материал (различен от тропическия дървен материал, посочен в бележката към подпозиция 1 от глава 44, или друг тропически дървен материал, дъб (<i>Quercus</i> spp.), бук (<i>Fagus</i> spp.), клен (<i>Acer</i> spp.), череша (<i>Prunus</i> spp.) или ясен (<i>Fraxinus</i> spp.)), нарязан или бичен надлъжно, цепен или кръгообразно нарязан, рендосан или нерендосан, шлифован или клинозъбно съединен, с дебелина над 6 mm

▼ M12

4415	Каси, касетки, щайги, барабани и подобен амбалаж от дървен материал; дървени барабани за кабели; обикновени палети, бокс палети и други товароносители от дърво; дървени подпори за палети
4416 00 00	Бъчви, каци, качета и други бъчварски изделия и части от тях от дървен материал, включително заготовките за дъги
9406 00 20	Сглобяеми дървени конструкции.

▼ B

7. а) Почва и хранителна среда, която се състои изцяло или частично от почвени или твърди органични вещества, такива като части от растения, хумус, в това число торф или кора, с изключение на съставените само от торф.

▼ B

- б) ► M3 Пръст и среда за отглеждане, прикрепени към или свързани с растения, състоящи се изцяло или частично от определеното в точка а) вещество, или състоящи се частично от каквото и да е твърдо неорганично вещество, предназначено да поддържа жизнеспособността на растенията произхождащи от:

- ► A1 ————— ◀ Турция,
- Беларус, ► A1 ————— ◀ Грузия,
- A1 ————— ◀ Молдова, Русия и Украйна,
- страни извън Европа, различни от Алжир, Египет, Израел, Либия, Мароко и Тунис. ◀

8. Зърнени култури от родовете *Triticum*, *Secale* и *X Triticosecale* с произход от Афганистан, Индия, ► M9 Иран, ◀ Ирак, Мексико, Непал, Пакистан ► M5 , Южна Африка ◀ и САЩ.

II. Растения, растителни и други продукти, които са потенциални носители на вредители, които са от значение за някои защитени зони

Без да се засягат разпоредбите за растенията, растителните и другите продукти, изброени в I.

▼ M3

1. Растения от *Beta vulgaris* L. предназначени за промишлена преработка.
2. Пръст от цвекло и нестерилизирани отпадъци от цвекло (*Beta vulgaris* L.).

▼ M8

3. Жив цветен прашец за опрашване от видовете *Amelanchier* Med., *Chaenomeles* Lindl., *Cotoneaster* Ehrh., *Crataegus* L., *Cydonia* Mill., *Eriobotrya* Lindl., *Malus* Mill., *espilus* L., *Photinia davidiana* (Dcne.) Cardot, *Pyracantha* Roem., *Pyrus* L. и *Sorbus* L.
4. Част от растения, с изключение на плодове и семена от видовете *Amelanchier* Med., *Chaenomeles* Lindl., *Cotoneaster* Ehrh., *Crataegus* L., *Cydonia* Mill., *Eriobotrya* Lindl., *Malus* Mill., *Mespilus* L., *Photinia davidiana* (Dcne.) Cardot, *Pyracantha* Roem., *Pyrus* L. и *Sorbus* L.

▼ B

5. Семена от *Dolichos* Jacq., *Magnifera* spp., *Beta vulgaris* L. и *Phaseolus vulgaris* L.
6. Семена и плодове (семенници) от *Gossypium* spp. и суров памук.

▼ A1

- 6а. Плодове от *Vitis* L.

▼ M12

7. Дървен материал по смисъла на член 2, параграф 2, първата алинея, който:

- а) е бил получен изцяло или частично от иглолистни дървета (Coniferales), с изключение на обелен дървен материал, произхождащ от трети европейски държави, и *Castanea* Mill., с изключение на дървен обелен дървен материал,

и

- б) отговаря на някои от следните описания, постановени в приложение I, част втора към Регламент (ЕИО) № 2658/87 на Съвета:

Код по КН	Описание
4401 10 00	Дърва за горене под формата на трупчета, цепеници, клони, снопчета или подобни форми
4401 21 00	Иглолистен дървен материал на плочки или частици

▼ M12

Код по КН	Описание
4401 22 00	Неиглолистен дървен материал на плочки или частици
ex 4401 30	Отпадъци и остатъци от дървен материал, неагломерирани под формата на трупчета, брикети, топчета или в подобни форми
ex 4403 10 00	Груб дървен материал, третиран с боя, багрилни вещества, креозот или други консерванти, необелен, с беловина или четиристранно грубо издялан
ex 4403 20	Груб иглолистен дървен материал, различен от третиран с боя, багрилни вещества, креозот или други консерванти, обелен или необелен, с беловина или без беловина, или четиристранно грубо издялан
ex 4403 99	Неиглолистен дървен материал (различен от тропически дървен материал, определен в забележка 1 към глава 44, или друг тропически дървен материал, дъбов (<i>Quercus</i> spp.) или буков (<i>Fagus</i> spp.), груб, необелен, с беловина или четиристранно грубо издялан, необработен с боя, багрилни вещества, креозот или други консерванти
ex 4404	Дървени заготовки за обръчи; колчета за връзване на лози, колове и колчета от дървен материал от неиглолистни дървета, заострени, но небичени надлъжно
4406	Дървени траверси за железопътни и трамвайни линии
4407 10	Иглолистен дървен материал, нарязан или бичен надлъжно, цепен или кръгообразно нарязан, дори рендосан, шлифован или клинозъбно съединен, с дебелина над 6 mm
ex 4407 99	Дървен материал от неиглолистни дървета (различен от тропически дървен материал, определен в забележка 1 в подзаглавието на глава 44, или тропически дървен материал, дъбов (<i>Quercus</i> spp.) или буков (<i>Fagus</i> spp.), нарязан или бичен надлъжно, цепен или кръгообразно нарязан, дори рендосан, шлифован или клинозъбно съединен, с дебелина над 6 mm
4415	Каси, касетки, шайги, барабани и подобни амбалажи от дървен материал; дървени барабани за кабели; обикновени палети, бокс палети и други товароносители от дърво; дървени подпори за палети
9406 00 20	Сглобяеми дървени конструкции.

▼ B

8. Части от растения от *Eucalyptus* l'Hérit.

▼ M12

9. Отстранена кора от иглолистни дървета (Coniferales), произхождащи от трети европейски държави.

▼B

ПРИЛОЖЕНИЕ VI

**РАСТЕНИЯ И РАСТИТЕЛНИ ПРОДУКТИ, ЗА КОИТО МОГАТ ДА
СЕ ПРИЛАГАТ СПЕЦИАЛНИ РЕЖИМИ**

1. Зърнени култури и продукти от тях.
2. Сушени бобови растения.
3. Грудки от маниока и продукти от тях.
4. Остатъци от производството на растителни масла.

▼B

ПРИЛОЖЕНИЕ VII

ОБРАЗЦИ НА СЕРТИФИКАТИ

Следните сертификати по образец са определени по отношение на:

- текста,
- формата,
- оформлението и размерите на полетата,
- цвета на хартията и цвета на отпечатания текст



А. Образец на фитосанитарен сертификат

1 Име и адрес на износителя <input type="checkbox"/>		2 ФИТОСАНИТАРЕН СЕРТИФИКАТ № ЕО / /	
3 Декларирано име и адрес на получателя		4 Службата за растителна защита на до службата(ите) за растителна защита на	
6 Декларирани транспортни средства 7 Деклариран пункт на влизане		5 Място на произход	
8 Отличителни признаци: брой и описание на опаковките; вид на продуктите, ботаническо наименование на растенията		9 Декларирано количество	
10 С настоящото декларирам, че растенията или растителните продукти, описани по-горе: — са проверени в съответствие с изискваните процедури и — е установено, че са свободни от карантинни вредители и свободни от други вредители и — е установено, че отговарят на действащата в страната вносител фитосанитарна уредба			
11 Допълнителна декларация			
ДЕЗИНСЕКЦИЯ И/ИЛИ ДЕЗИНФЕКЦИЯ		Място на издаване	
12 Третиране		Дата	
13 Химично (активна съставка)		14 Продължителност и температура	
15 Концентрация		16 Дата	
17 Допълнителна информация		Име и подпис на упълномощено длъжностно лице	
		Печат на службата	

▼ **M4****Б. Образец на фитосанитарен сертификат за реекспорт**▼ **B**

1 Име и адрес на износителя <input type="checkbox"/>		2 «ФИТОСАНИТАРЕН СЕРТИФИКАТ ЗА РЕЕКСПОРТ» № ЕО //	
3 Декларирано име и адрес на получателя		4 Служба за растителна защита на до службата(ите) за растителна защита на	
		5 Място на произход	
6 Декларирани транспортни средства			
7 Деклариран пункт на влизане			
8 Отличителни признаци: брой и описание на опаковките; вид на продукцията, ботаническо наименование на растенията		9 Декларирано количество	
10 С настоящото се удостоверява — че гореописаните растения, растителни или други продукти са внесени в (страна на реекспорт) от (страна на произход) и са предмет на фитосанитарен сертификат № () <input type="checkbox"/> оригинал <input type="checkbox"/> заверено копие, прикрупено към настоящия сертификат, — че са () <input type="checkbox"/> опаковани <input type="checkbox"/> преопаковани в <input type="checkbox"/> оригинал <input type="checkbox"/> нови контейнери — че въз основата на () <input type="checkbox"/> оригинален фитосанитарен сертификат и <input type="checkbox"/> допълнителна инспекция, се считат, че те отговарят на действащите фитосанитарни разпоредби на страната вносител, и — че по време на съхранението в (страна на реекспорт) пратката не е била подложена на риск от заразяване или нападане от вредители. () Да се отбележи съответното поле			
11 Допълнителна декларация			
ДЕЗИНСЕКЦИЯ И/ИЛИ ДЕЗИНФЕКЦИЯ		Място на издаване	
12 Трегиране		Дата	
13 Химично (активна съставка)		Име и подпис на упълномощено длъжностно лице	
14 Пропължителност и температура		Печат на службата	
15 Концентрация		16 Дата	
17 Допълнителна информация			

► (1) **M4**



В. Обяснителни бележки

1. *Поле 2*

Номерът на сертификатите се състои от:

- „ЕО“,
- инициал(и) на държавата-членка,
- идентификационен знак на отделния сертификат, състоящ се от цифри или комбинация от букви и цифри, като буквите означават областта, района и т.н. на съответната държава-членка, в която е издаден сертификатът.

2. *Поле, което не е номерирано*

Това поле е само за служебно ползване.

3. *Поле 8*

„Описание на опаковките“ означава да се посочи видът на опаковките.

4. *Поле 9*

Количеството се представя или като брой, или като тегло.

5. *Поле 11*

В случай че мястото е недостатъчно за цялата допълнителна декларация, текстът следва да бъде продължен на гърба на формуляра.



ПРИЛОЖЕНИЕ VIII

ЧАСТ А

ОТМЕНЕНИ ДИРЕКТИВИ И ПОСЛЕДВАЩИ ИЗМЕНЕНИЯ

(съгласно член 27)

Директива 77/93/ ЕИО на Съвета (ОВ L 26, 31.1.1977 г., стр. 20)	С изключение на член 19
Директива 80/392/ЕИО на Съвета (ОВ L 100, 17.4.1980 г., стр. 32)	
Директива 80/393/ЕИО на Съвета (ОВ L 100, 17.4.1980 г., стр. 35)	
Директива 81/7/ЕИО на Съвета (ОВ L 14, 16.1.1981 г., стр. 23)	
Директива 84/378/ЕИО на Съвета (ОВ L 207, 2.8.1984 г., стр. 1)	
Директива 85/173/ЕИО на Съвета (ОВ L 65, 6.3.1985 г., стр. 23)	
Директива 85/574/ЕИО на Съвета (ОВ L 372, 31.12.1985 г., стр. 25)	
Директива 86/545/ЕИО на Комисията (ОВ L 323, 18.11.1986 г., стр. 14)	
Директива 86/546/ЕИО на Комисията (ОВ L 323, 18.11.1986 г., стр. 16)	
Директива 86/547/ЕИО на Комисията (ОВ L 323, 18.11.1986 г., стр. 21)	
Директива 86/651/ЕИО на Съвета (ОВ L 382, 31.12.1986 г., стр. 13)	
Директива 87/298/ЕИО на Съвета (ОВ L 151, 11.6.1987 г., стр. 1)	
Директива 88/271/ЕИО на Комисията (ОВ L 116, 4.5.1988 г., стр. 13)	
Директива 88/272/ЕИО на Комисията (ОВ L 116, 4.5.1988 г., стр. 19)	
Директива 88/430/ЕИО на Комисията (ОВ L 208, 2.8.1988 г., стр. 36)	
Директива 88/572/ЕИО на Съвета (ОВ L 313, 19.11.1988 г., стр. 39)	
Директива 89/359/ЕИО на Съвета (ОВ L 153, 6.6.1989 г., стр. 28)	
Директива 89/439/ЕИО на Съвета (ОВ L 212, 22.7.1989 г., стр. 106)	
Директива 90/168/ЕИО на Съвета (ОВ L 92, 7.4.1990 г., стр. 49)	
Директива 90/490/ЕИО на Комисията (ОВ L 271, 3.10.1990 г., стр. 28)	
Директива 90/506/ЕИО на Комисията (ОВ L 282, 13.10.1990 г., стр. 67)	

▼B

Директива 77/93/ ЕИО на Съвета (ОВ L 26, 31.1.1977 г., стр. 20)	С изключение на член 19
Директива 90/654/ЕИО на Съвета (ОВ L 353, 17.12.1990 г., стр. 48)	Отнася се само до приложение I, точка 2
Директива 91/27/ЕИО на Комисията (ОВ L 16, 22.1.1991 г., стр. 29)	
Директива 91/683/ЕИО на Съвета (ОВ L 376, 31.12.1991 г., стр. 29)	
Директива 92/10/ЕИО на Комисията (ОВ L 70, 17.3.1992 г., стр. 27)	
Директива 92/98/ЕИО на Съвета (ОВ L 352, 2.12.1992 г., стр. 1)	
Директива 92/103/ЕИО на Съвета (ОВ L 363, 11.12.1992 г., стр. 1)	
Директива 93/19/ЕИО на Съвета (ОВ L 96, 22.4.1993 г., стр. 33)	
Директива 93/110/ЕО на Комисията (ОВ L 303, 10.12.1993 г., стр. 19)	
Директива 94/13/ЕО на Съвета (ОВ L 92, 9.4.1994 г., стр. 27)	
Директива 95/4/ЕО на Комисията (ОВ L 44, 28.2.1995 г., стр. 56)	
Директива 95/41/ЕО на Комисията (ОВ L 182, 2.8.1995 г., стр. 17)	
Директива 95/66/ЕО на Комисията (ОВ L 308, 21.12.1995 г., стр. 77)	
Директива 96/14/ЕО на Комисията (ОВ L 68, 19.3.1996 г., стр. 24)	
Директива 96/78/ЕО на Комисията (ОВ L 321, 12.12.1996 г., стр. 20)	
Директива 97/3/ЕО на Съвета (ОВ L 27, 30.1.1997 г., стр. 30)	
Директива 97/14/ЕО на Комисията (ОВ L 87, 2.4.1997 г., стр. 17)	
Директива 98/1/ЕО на Комисията (ОВ L 15, 21.1.1998 г., стр. 26)	
Директива 98/2/ЕО на Комисията (ОВ L 15, 21.1.1998 г., стр. 34)	
Директива 1999/53/ЕО на Комисията (ОВ L 142, 5.6.1999 г., стр. 29)	

ЧАСТ Б

КРАЙНИ СРОКОВЕ ЗА ТРАНСПОНИРАНЕ И/ИЛИ ПРИЛАГАНЕ

Директива	Краен срок за транспониране	Краен срок за въвеждане
77/93/ЕИО	23.12.1980 г. (член 11, параграф 3) ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾ 1.5.1980 г. (други разпоредби) ⁽¹⁾ ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	
80/392/ЕИО	1.5.1980 г.	
80/393/ЕИО	1.1.1983 г. член 4, параграф 11) 1.5.1980 г. (други разпоредби)	

▼B

Директива	Краен срок за транспониране	Краен срок за въвеждане
81/7/ЕИО	1.1.1981 г. (член 1, параграф 1) 1.1.1983 г. (член 1, параграф 2, буква а), параграф 3, буква а), параграф 3, буква б), параграф 4, буква а), параграф 4, буква б) 1.1.1983 г. ⁽⁵⁾ (други разпоредби)	
84/378/ЕИО	1.7.1985 г.	
85/173/ЕИО		1.1.1983 г.
85/574/ЕИО	1.1.1987 г.	
86/545/ЕИО	1.1.1987 г.	
86/546/ЕИО		
86/547/ЕИО		Приложима до 31.12.1989 г.
86/651/ЕИО	1.3.1987 г.	
87/298/ЕИО	1.7.1987 г.	
88/271/ЕИО	1.1.1989 г. ⁽⁶⁾	
88/272/ЕИО		Приложима до 31.12.1989 г.
88/430/ЕИО	1.1.1989 г.	
88/572/ЕИО	1.1.1989 г.	
89/359/ЕИО		
89/439/ЕИО	1.1.1990 г.	
90/168/ЕИО	1.1.1991 г.	
90/490/ЕИО	1.1.1991 г.	
90/506/ЕИО	1.1.1991 г.	
90/654/ЕИО		
91/27/ЕИО	1.4.1991 г.	
91/683/ЕИО	1.6.1993 г.	
92/10/ЕИО	30.6.1992 г.	
92/98/ЕИО	16.5.1993 г.	
92/103/ЕИО	16.5.1993 г.	
93/19/ЕИО	1.6.1993 г.	
93/110/ЕО	15.12.1993 г.	
94/13/ЕО	1.1.1995 г.	
95/4/ЕО	1.4.1995 г.	
95/41/ЕО	1.7.1995 г.	
95/66/ЕО	1.1.1996 г.	
96/14/ЕО	1.4.1996 г.	
96/78/ЕО	1.1.1997 г.	

▼ **B**

Директива	Краен срок за транспониране	Краен срок за въвеждане
97/3/ЕО	1.4.1998 г.	
97/14/ЕО	1.5.1997 г.	
98/1/ЕО	1.5.1998 г.	
98/2/ЕО	1.5.1998 г.	
1999/53/ЕО	15.7.1999 г.	

(¹) Съгласно процедурата, предвидена в член 19, държавите-членки могат да бъдат оправомощени, при поискване, да приведат законодателството си в съответствие с определени разпоредби на настоящата директива от дата след 1 май 1980 г., но не по-късно от 1 януари 1981 г.

(²) За Гърция: 1 януари 1985 г. (член 11, параграф 3) и 1 март 1985 г. (други разпоредби).

(³) За Испания и Португалия: 1 март 1987 г.

(⁴) В границите на традиционните търговски потоци и в отговор на производствените нужди на предприятията в бившата Германска демократична република, Германия беше оправомощена, по нейно искане и ► **M4** в съответствие с процедурата, предвидена в член 18, параграф 2 ◀, да приведе законодателството си в съответствие с член 4, параграф 1, член 5, параграф 1 и съответните разпоредби на член 13 по отношение на територията на бившата Германска демократична република след 1 май 1980 г., но не по-късно от 31 декември 1992 г.

(⁵) По искане на защитените държави-членки

(⁶) 31 март 1989 г. относно задълженията от член 1, параграф 3, буква а) (растения от *Juniperus*), в съответствие с Директива 89/83/ЕИО за изменение на Директива 88/271/ЕИО.

▼ M4

ПРИЛОЖЕНИЕ VIIIa

Стандартната такса, посочена в член 13г, параграф 2, се определя на следните равнища:

<i>(в EUR)</i>		
Наименование	Количество	Цена
а) за проверки по документи	на пратка	7
б) за проверки за идентичност	на пратка	
	— до размерите на товара на камион, жп вагон или контейнер със сравним обем	7
	— над тези размери	14
в) за санитарни проверки, съгласно следните правила:		
— издънки, млад посадъчен материал (с изключение на горски посадъчен материал) и кълнове, млад посадъчен материал от ягоди или зеленчуци	на пратка	
	— до 10 000 бройки	17,5
	— за 1 000 допълнителни бройки	0,7
	— максимална цена	140
— храсти, дървета (с изключение на отсечени новогодишни елхи), други дървесни растения от разсадник, включително горски посадъчен материал (с изключение на семената)	на пратка	
	— до 1 000 бройки	17,5
	— за 100 допълнителни бройки	0,44
	— максимална цена	140
— луковици, грудки коренища, клубени, предназначени за засаждане (с изключение на глави картофи)	на пратка	
	— до 200 кг	17,5
	— за 10 допълнителни кг	0,16
	— максимална цена	140
— семена, тъканни култури	на пратка	
	— до 100 кг	17,5
	— за 10 допълнителни кг	0,175
	— максимална цена	140
— други растения, предназначени за засаждане, неотбелязани другаде в настоящата таблица	на пратка	
	— до 5 000 бройки	17,5
	— за 100 допълнителни бройки	0,18
	— максимална цена	140
— рязан цвят	на пратка	
	— до 20 000 бройки	17,5
	— за 1 000 допълнителни бройки	0,14
	— максимална цена	140
— клони с листа, части от иглолистни (с изключение на отсечени новогодишни елхи)	на пратка	
	— до 100 кг	17,5
	— за 100 допълнителни кг	1,75
	— максимална цена	140
— отсечени новогодишни елхи	на пратка	
	— до 1 000 бройки	17,5
	— за 100 допълнителни бройки	1,75
	— максимална цена	140

▼ M4

Наименование	Количество	Цена
— листа от растения като подправки, билки или листни зеленчуци	на пратка	
	— до 100 кг	17,5
	— за 10 допълнителни кг	1,75
— плодове, зеленчуци (с изключение на листните зеленчуци)	на пратка	
	— до 25 000 кг	17,5
	— за 1 000 допълнителни кг	0,7
— клубени от картофи	на партида	
	— до 25 000 кг	52,5
	— за 25 000 допълнителни кг	52,5
— дървесина (с изключение на кората)	На пратка	
	— до 100 м ³	17,5
	— на допълнителен м ³	0,175
— пръст и растителни среди, кори	на пратка	
	— до 25 000 кг	17,5
	— за 1 000 допълнителни кг	0,7
	— максимална цена	140
— зърнени култури	на пратка	
	— до 25 000 кг	17,5
	— за 1 000 допълнителни кг	0,7
	— максимална цена	700
— други растения или растителни продукти, предназначени за засаждане, неотбелязани другаде в настоящата таблица	на пратка	17,5

Когато една пратка не съдържа изключително продукти, съответстващи на описанието срещу дадено тире, частите от пратката, които се състоят от продукти, съответстващи на описанието срещу тирето (партида или партиди) се третираат като отделни пратки



ПРИЛОЖЕНИЕ IX

ТАБЛИЦА НА СЪОТВЕТСТВИЯТА

Директива 77/93/ЕИО	Настояща директива
Член 1, параграф 1	Член 1, параграф 1, първа алинея
Член 1, параграф 2	Член 1, параграф 3
Член 1, параграф 3	Член 1, параграф 1, втора алинея, буква б)
Член 1, параграф 3, буква а)	Член 1, параграф 1, втора алинея, буква в)
Член 1, параграф 4	Член 1, параграф 2
Член 1, параграф 5	Член 1, параграф 1, втора алинея, буква а)
Член 1, параграф 6	Член 1, параграф 4
Член 1, параграф 7	Член 1, параграф 5
Член 1, параграф 8	Член 1, параграф 6
Член 2, параграф 1, буква а)	Член 2, параграф 1, буква а)
Член 2, параграф 1, буква б)	Член 2, параграф 1, буква б)
Член 2, параграф 1, буква в)	Член 2, параграф 1, буква в)
Член 2, параграф 1, буква г)	Член 2, параграф 1, буква г)
Член 2, параграф 1, буква д)	Член 2, параграф 1, буква д)
Член 2, параграф 1, буква е)	Член 2, параграф 1, буква е)
Член 2, параграф 1, букви ж), а)	Член 2, параграф 1, буква ж), i)
Член 2, параграф 1, букви ж), б)	Член 2, параграф 1, буква ж), ii)
Член 2, параграф 1, буква з)	Член 2, параграф 1, буква з)
Член 2, параграф 1, буква и)	Член 2, параграф 1, буква и)
Член 2, параграф 2	Член 2, параграф 2
Член 3, параграфи 1 до 6	Член 3, параграфи 1 до 6
Член 3, параграф 7, буква а)	Член 3, параграф 7, първа алинея
Член 3, параграф 7, буква а)	Член 3, параграф 7, първа алинея, буква а)
Член 3, параграф 7, буква б)	Член 3, параграф 7, първа алинея, буква б)
Член 3, параграф 7, буква в)	Член 3, параграф 7, първа алинея, буква в)
Член 3, параграф 7, буква г)	Член 3, параграф 7, втората алинея
Член 3, параграф 7, буква д)	Член 3, параграф 7, трета алинея
Член 3, параграф 7, буква е)	Член 3, параграф 7 четвърта, алинея
Член 4, параграф 1	Член 4, параграф 1
Член 4, параграф 2, буква а)	Член 4, параграф 2
Член 4, параграф 2, буква б)	—
Член 4, параграфи 3, 4 и 5	Член 4, параграфи 3, 4 и 5
Член 4, параграф 6, буква а)	Член 4, параграф 6, първа алинея
Член 4, параграф 6, буква б)	Член 4, параграф 6, втора алинея
Член 4, параграф 6, буква в)	Член 4, параграф 6, трета алинея

▼B

Директива 77/93/ЕИО	Настояща директива
Член 5, параграфи 1 до 5	Член 5, параграфи 1 до 5
Член 5, параграф 6, буква а)	Член 5, параграф 6, първа алинея
Член 5, параграф 6, буква б)	Член 5, параграф 6, втора алинея
Член 5, параграф 6, буква в)	Член 5, параграф 6, трета алинея
Член 6, параграф 1	Член 6, параграф 1
Член 6, параграф 1, буква а)	Член 6, параграф 2
Член 6, параграф 2	Член 6, параграф 3
Член 6, параграф 3	Член 6, параграф 4
Член 6, параграф 4	Член 6, параграф 5
Член 6, параграф 5	Член 6, параграф 6
Член 6, параграф 6	Член 6, параграф 7
Член 6, параграф 7	Член 6, параграф 8
Член 6, параграф 8	Член 6, параграф 9
Член 6, параграф 9	—
Член 7, параграф 1, първа алинея	Член 7, параграф 1, първа алинея
Член 7, параграф 1, втора алинея	Член 7, параграф 1, втора алинея
Член 7, параграф 1, трета алинея	—
Член 7, параграф 2	Член 7, параграф 2
Член 7, параграф 3	Член 7, параграф 3
Член 8, параграф 1	Член 8, параграф 1
Член 8, параграф 2, първа алинея	Член 8, параграф 2, първа алинея
Член 8, параграф 2, втора алинея	Член 8, параграф 2, втора алинея
Член 8, параграф 2, трета алинея	—
Член 8, параграф 3	Член 8, параграф 3
Член 9	Член 9
Член 10, параграф 1	Член 10, параграф 1
Член 10, параграф 2, буква а)	Член 10, параграф 1, първа алинея
Член 10, параграф 2, буква б)	Член 10, параграф 1, втора алинея
Член 10, параграф 2, буква в)	Член 10, параграф 1, трета алинея
Член 10, параграф 3	Член 10, параграф 3
Член 10, параграф 4	Член 10, параграф 4
Член 10, параграф 5	—
Член 10, буква а)	Член 11
Член 11, параграф 1	—
Член 11, параграф 2	Член 12, параграф 1
Член 11, параграф 3	—
Член 11, параграф 3, буква а)	—
Член 11, параграф 4	Член 12, параграф 2
Член 11, параграф 5	Член 12, параграф 3
Член 11, параграф 6	Член 12, параграф 4
Член 11, параграф 7	Член 12, параграф 5
Член 11, параграф 8	Член 12, параграф 6

▼B

Директива 77/93/ЕИО	Настояща директива
Член 11, параграф 9	Член 12, параграф 7
Член 11, параграф 10	Член 12, параграф 8
Член 12, параграф 1	Член 13, параграф 1
Член 12, параграф 2	Член 13, параграф 2
Член 12, параграф 3	—
Член 12, параграф 3, буква а)	Член 13, параграф 3
Член 12, параграф 3, буква б)	Член 13, параграф 4
Член 12, параграф 3, буква в)	Член 13, параграф 5
Член 12, параграф 3, буква г), i)	Член 13, параграф 6, първа алинея
Член 12, параграф 3, буква г), ii)	Член 13, параграф 6, втора алинея
Член 12, параграф 3, буква г), iii)	Член 13, параграф 6, трета алинея
Член 12, параграф 4	—
Член 12, параграф 5	Член 13, параграф 7
Член 12, параграф 6	Член 13, параграф 8
Член 12, параграф 6, буква а)	Член 13, параграф 9
Член 12, параграф 7	Член 13, параграф 10
Член 12, параграф 8	Член 13, параграф 11
Член 13, параграф 1	Член 14, параграф 1
Член 13, параграф 2	Член 14, параграф 2
Член 13, параграф 2, първо тире	Член 14, параграф 2, буква а)
Член 13, параграф 2, първо тире, първо подтире	Член 14, параграф 2, буква а), i)
Член 13, параграф 2, първо тире, второ подтире	Член 14, параграф 2, буква а), ii)
Член 13, параграф 2, първо тире, трето подтире	Член 14, параграф 2, буква а) iii)
Член 13, параграф 2, второ тире	Член 14, параграф 2, буква б)
Член 13, параграф 2, второ тире, първо подтире	Член 14, параграф 2, буква б), i)
Член 13, параграф 2, второ тире, второ подтире	Член 14, параграф 2, буква б), ii)
Член 13, параграф 2, трето тире	Член 14, параграф 2, буква в)
Член 13, параграф 2, четвърто тире	Член 14, параграф 2, буква г)
Член 14	Член 15
Член 15, параграф 1	Член 16, параграф 1
Член 15, параграф 2, буква а)	Член 16, параграф 2, първа алинея
Член 15, параграф 2, буква б)	Член 16, параграф 2, втора алинея
Член 15, параграф 2, буква в)	Член 16, параграф 1, втора алинея
Член 15, параграф 3	Член 16, параграф 3
Член 15, параграф 4	Член 16, параграф 4
Член 16	Член 17
Член 16а	Член 18

▼B

Директива 77/93/ЕИО	Настояща директива
Член 17	Член 19
Член 18	Член 20
Член 19	—
Член 19а, параграф 1	Член 21, параграф 1
Член 19а, параграф 2	Член 21, параграф 2
Член 19а, параграф 3	Член 21, параграф 3
Член 19а, параграф 4	Член 21, параграф 4
Член 19а, параграф 5, буква а)	Член 21, параграф 5, първа алинея
Член 19а, параграф 5, буква б)	Член 21, параграф 5, втора алинея
Член 19а, параграф 5, буква в)	Член 21, параграф 5, трета алинея
Член 19а, параграф 5, буква г)	Член 21, параграф 5, четвърта алинея
Член 19а, параграф 6	Член 21, параграф 6
Член 19а, параграф 7	Член 21, параграф 7
Член 19а, параграф 8	Член 21, параграф 8
Член 19б	Член 22
Член 19в, параграф 1	Член 23, параграф 1
Член 19в, параграф 2, първо тире	Член 23, параграф 2, буква а)
Член 19в, параграф 2, първо тире, първо подтире	Член 23, параграф 2, буква а), i)
Член 19в, параграф 2, първо тире, второ подтире	Член 23, параграф 2, буква а), ii)
Член 19в, параграф 2, първо тире, трето подтире	Член 23, параграф 2, буква а), iii)
Член 19в, параграф 2, първо тире, четвърто подтире	Член 23, параграф 2, буква а), iv)
Член 19в, параграф 2, второ тире	Член 23, параграф 2, буква б)
Член 19в, параграф 2, трето тире	Член 23, параграф 2, буква в)
Член 19в, параграф 3	Член 23, параграф 3
Член 19в, параграф 4	Член 23, параграф 4
Член 19в, параграф 5	Член 23, параграф 5
Член 19в, параграф 6	Член 23, параграф 6
Член 19в, параграф 7	Член 23, параграф 7
Член 19в, параграф 8	Член 23, параграф 8
Член 19в, параграф 9	Член 23, параграф 9
Член 19в, параграф 10, първа алинея, първо тире	Член 23, параграф 10, първа алинея, буква а)
Член 19в, параграф 10, първа алинея, първо тире	Член 23, параграф 10, първа алинея, буква а), i)
Член 19в, параграф 10, първа алинея, първо подтире	Член 23, параграф 10, първа алинея, буква а), ii)
Член 19в, параграф 10, втора алинея	Член 23, параграф 10, втора алинея



Директива 77/93/ЕИО	Настояща директива
Член 19в, параграф 10, трета алинея	Член 23, параграф 10, трета алинея
Член 19г	Член 24
—	Член 25 ⁽¹⁾
—	Член 26 ⁽²⁾
Член 20	—
—	Член 27
—	Член 28
—	Член 29
Приложение I, част А	Приложение I, част А
Приложение I, част Б, буква а) (1)	Приложение I, част Б, буква а, точка 1
Приложение I, част Б, буква а) (1а)	Приложение I, част Б, буква а), точка 2
Приложение I, част Б, буква а) (2)	Приложение I, част Б, буква а), точка 3
Приложение I, част Б, буква г)	Приложение I, част Б, буква б)
Приложение II, част А, раздел I	Приложение II, част А, раздел I
Приложение II, част А, раздел II, буква а)	Приложение II, част А, раздел II, буква а)
Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 1	Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 1
Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 2	Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 2
Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 3	Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 3
Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 4	Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 4
Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 5	Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 5
Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 7	Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 6
Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 8	Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 7
Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 9	Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 8
Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 10	Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 9
Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 11	Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 10
Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 12	Приложение II, част А, раздел II, буква б), точка 11
Приложение II, част А, раздел II, буква в)	Приложение II, част А, раздел II, буква в)
Приложение II, част А, раздел I, буква г)	Приложение II, част А, раздел I, буква г)
Приложение II, част Б	Приложение II, част Б
Приложение III	Приложение III
Приложение IV, част А, раздел I, точки 1.1 до 16.3	Приложение IV, част А, раздел I, точки 1.1 до 16.3
Приложение IV, част А, раздел I, точка 16.3а	Приложение IV, част А, раздел I, точка 16.4
Приложение IV, част А, раздел I, точка 16.4	Приложение IV, част А, раздел I, точка 16.5
Приложение IV, част А, раздел I, точки 17 до 54	Приложение IV, част А, раздел I, точки 17 до 54
Приложение IV, част А, раздел II, точки 1 до 16	Приложение IV, част А, раздел II, точки 1 до 16
Приложение IV, част А, раздел II, точка 18	Приложение IV, част А, раздел II, точка 17
Приложение IV, част А, раздел II, точка 19.1	Приложение IV, част А, раздел II, точка 18.1
Приложение IV, част А, раздел II, точка 19.2	Приложение IV, част А, раздел II, точка 18.2

▼B

Директива 77/93/ЕИО	Настояща директива
Приложение IV, част А, раздел II, точка 19.3	Приложение IV, част А, раздел II, точка 18.3
Приложение IV, част А, раздел II, точка 19.4	Приложение IV, част А, раздел II, точка 18.4
Приложение IV, част А, раздел II, точка 19.5	Приложение IV, част А, раздел II, точка 18.5
Приложение IV, част А, раздел II, точка 19.6	Приложение IV, част А, раздел II, точка 18.6
Приложение IV, част А, раздел II, точка 19.7	Приложение IV, част А, раздел II, точка 18.7
Приложение IV, част А, раздел II, точка 20	Приложение IV, част А, раздел II, точка 19
Приложение IV, част А, раздел II, точка 21	Приложение IV, част А, раздел II, точка 20
Приложение IV, част А, раздел II, точка 22.1	Приложение IV, част А, раздел II, точка 21.1
Приложение IV, част А, раздел II, точка 22.2	Приложение IV, част А, раздел II, точка 21.2
Приложение IV, част А, раздел II, точка 23	Приложение IV, част А, раздел II, точка 22
Приложение IV, част А, раздел II, точка 24	Приложение IV, част А, раздел II, точка 23
Приложение IV, част А, раздел II, точка 25	Приложение IV, част А, раздел II, точка 24
Приложение IV, част А, раздел II, точка 26	Приложение IV, част А, раздел II, точка 25
Приложение IV, част А, раздел II, точка 27	Приложение IV, част А, раздел II, точка 26
Приложение IV, част А, раздел II, точка 27.1	Приложение IV, част А, раздел II, точка 26.1
Приложение IV, част А, раздел II, точка 28	Приложение IV, част А, раздел II, точка 27
Приложение IV, част А, раздел II, точка 29.1	Приложение IV, част А, раздел II, точка 28.1
Приложение IV, част А, раздел II, точка 29.2	Приложение IV, част А, раздел II, точка 28.2
Приложение IV, част А, раздел II, точка 30	Приложение IV, част А, раздел II, точка 29
Приложение IV, част А, раздел II, точка 31.1	Приложение IV, част А, раздел II, точка 30.1
Приложение IV, част Б	Приложение IV, част Б
Приложение V	Приложение V
Приложение VII	Приложение VI
Приложение VIII	Приложение VII
—	Приложение VIII
—	Приложение IX

(1) Член 2 от Директива 97/3/ЕО.

(2) Член 3 от Директива 97/3/ЕО.