

# ДИРЕКТИВИ

## ДИРЕКТИВА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2017/1920 НА КОМИСИЯТА

от 19 октомври 2017 година

за изменение на приложение IV към Директива 2000/29/ЕО на Съвета по отношение на движението на семена от *Solanum tuberosum* L. с произход от Съюза

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Директива 2000/29/ЕО на Съвета от 8 май 2000 г. относно защитните мерки срещу въвеждането в Общността на вредители по растенията или растителните продукти и срещу тяхното разпространение в Общността <sup>(1)</sup> и по-специално член 14, втората алинея, буква г) от нея,

като има предвид, че:

- (1) В член 5, параграф 1 от Директива 2000/29/ЕО, във връзка с приложение IV, част А, раздел II, точка 18.3 към същата директива, се предвиждат специални изисквания относно движението на растения от видове от *Solanum* L. с клубени или столони или техни хибриди, предназначени за засаждане, с изключение на клубените от *Solanum tuberosum* L., определени в приложение IV, част А, раздел II, точки 18.1, 18.1.1 или 18.2 към същата директива и различни от материал за поддържане на културите, съхраняван в генни банки или колекции от генетичен материал.
- (2) Някои държави членки поискаха да бъдат определени по-специфични изисквания за движението на семена от *Solanum tuberosum* L., известни също като „същински семена от картофи“, с произход от Съюза (наричани по-нататък „посочените семена“). Тези изисквания следва да осигурят фитосанитарна защита на територията на Съюза от вредните организми, чиито гостоприемници биха могли да бъдат посочените семена.
- (3) Семената от растения от видове от *Solanum* L. с клубени или столони или техни хибриди, предназначени за засаждане, които се съхраняват в генни банки или колекции от генетичен материал, не следва да се разглеждат като идентични с посочените семена, тъй като те са предназначени за научни изследвания и съхранение.
- (4) Тъй като най-голям фитосанитарен риск за посочените семена създават вирусите *Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival, *Clavibacter michiganensis* ssp. *sepedonicus* (Spieckermann и Kotthoff) Davis et al., *Ralstonia solanacearum* (Smith) Yabuuchi et al. и вириодът на вретеновидността при картофените клубени (potato spindle tuber viroid), и като се има предвид анализът на риска, направен от нидерландския орган за безопасност на храните и потребителските продукти през 2015 г. <sup>(2)</sup>, е целесъобразно да се предвиди изискване посочените семена да произхождат от области, известни като свободни от тези организми, или за тях и за съответните им производствени обекти да се прилагат специфични изисквания.
- (5) Мерките, предвидени в настоящата директива, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

ПРИЕ НАСТОЯЩАТА ДИРЕКТИВА:

### Член 1

Приложение IV към Директива 2000/29/ЕО се изменя в съответствие с приложението към настоящата директива.

### Член 2

1. Държавите членки приемат и публикуват най-късно до 31 март 2018 г. законите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими за привеждане в съответствие с настоящата директива. Те незабавно съобщават на Комисията текста на тези разпоредби.

Те прилагат тези разпоредби, считано от 1 април 2018 г.

<sup>(1)</sup> OBL 169, 10.7.2000 г., стр. 1.

<sup>(2)</sup> PRA EU internal movement of True Potato Seeds of official varieties, NVWA, юни 2015 г.

Когато държавите членки приемат тези разпоредби, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите членки.

2. Държавите членки съобщават на Комисията текста на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.

#### Член 3

Настоящата директива влиза в сила на третия ден след деня на публикуването ѝ в *Официален вестник на Европейския съюз*.

#### Член 4

Адресати на настоящата директива са държавите членки.

Съставено в Брюксел на 19 октомври 2017 година.

За Комисията  
Председател  
Jean-Claude JUNCKER

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Част А, раздел II от приложение IV към Директива 2000/29/ЕО се изменя, както следва:

1. Точка 18.3 се заменя със следното:

- „18.3. Растения от видове от род *Solanum* L. с клубени или столони или техни хибриди, предназначени за засаждане, с изключение на клубените от *Solanum tuberosum* L., посочени в точки 18.1, 18.1.1 или 18.2, различни от материал за поддържане на културите, съхраняван в генни банки или колекции от генетичен материал, и с изключение на семената от *Solanum tuberosum* L., посочени в точка 18.3.1.
- а) Растенията са били задържани под карантина и в резултат на карантинната проверка е установено, че са свободни от всякакви вредители;
- б) карантинната проверка, посочена в буква а):
- аа) се контролира от официалната организация за растителна защита на съответната държава членка и се извършва от персонал на тази организация или на която и да е официално одобрена организация, който има необходимата научна подготовка;
- бб) се извършва на място, снабдено с подходящи съоръжения, възпиращи вредителите и поддържащи материала, включително индикаторните растения, по начин, елиминиращ всякакъв риск от разпространение на вредители;
- вв) се извършва върху всяка единица от материала,
- чрез визуален преглед на равни интервали през поне един цял вегетационен период, като се има предвид видът на материала и неговият стадий на развитие по време на тествашата програма, за симптоми, причинени от всякакви вредители,
  - чрез тестване по подходящи методи, които трябва да бъдат представени на Комитета, визирани в член 18:
  - в случай на материал само от картофи, най-малко за:
    - Андийски латентен вирус по картофите (Andean potato latent virus),
    - Вирус *Arracacha B*, щам *oca* (*Arracacha virus B. oca strain*),
    - Вирус на черните пръстеновидни петна по картофите (Potato black ringspot virus),
    - Вироид на вретеновидността при картофените клубени (Potato spindle tuber viroid),
    - Картофен вирус Т (Potato virus T),
    - Андийски картофен петнист вирус (Andean potato mottle virus),
    - вируси по всички картофи А, М, S, V, X и Y (в това число Y<sup>o</sup>, Y<sup>n</sup> и Y<sup>c</sup>) и вирус на листното завиване по картофите (Potato leaf roll virus),
    - *Clavibacter michiganensis* ssp. *sepedonicus* (Spieckermann и Kott-hoff) Davis *et al.*,
    - *Ralstonia solanacearum* (Smith) Yabuuchi *et al.*,
  - в случая на семена от *Solanum tuberosum* L., различни от посочените в точка 18.3.1., най-малко за изброените по-горе вируси и вироиди;
- гг) се извършва чрез подходящо тестване за всеки друг симптом, наблюдаван при визуалния преглед, за да се идентифицират вредителите, причинили симптомите;
- в) всеки материал, за който при тестването съгласно буква б) не е установено, че е свободен от вредителите, посочени също в буква б), се унищожава незабавно или се подлага на процедури за елиминиране на вредителите;
- г) организацията или изследователският институт, притежаващи материала, информират за него официалната служба за растителна защита на държавата членка.“

2. След точка 18.3. се добавя следната точка 18.3.1.:

„18.3.1. Семена от *Solanum tuberosum* L., с изключение на посочените в точка 18.4.

Официално удостоверение, че:

Семената произхождат от производствени обекти, които отговарят, според случая, на изискванията, определени в точки 18.1., 18.1.1., 18.2. и 18.3.

и

а) семената произхождат от области, за които е известно, че са свободни от вирусите *Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival, *Clavibacter michiganensis* ssp. *sepedonicus* (Spieckermann и Kotthoff) Davis et al., *Ralstonia solanacearum* (Smith) Yabuuchi et al. и от вириода на вретеновидността при картофените клубени;

или

б) семената отговарят на всяко едно от следните изисквания:

i) произведени са в обект, в който от последния вегетативен период насам не са наблюдавани симптоми на някоя от болестите, причинявани от посочените в буква а) вредители;

ii) произведени са в обект, в който са предприети всички изброени действия:

1) изолиране на обекта от други картофени растения и други растения гостоприемници на вириода на вретеновидността при картофените клубени;

2) предотвратяване на контакта с персонал и инвентар (инструменти, машини, превозни средства, плавателни средства и опаковъчен материал) от други обекти за производство на картофени растения и други растения гостоприемници на вириода на вретеновидността при картофените клубени, или предприемане на подходящи хигиенни мерки по отношение на персонала или инвентара от други обекти за производство на картофени растения и други растения гостоприемници на вириода на вретеновидността при картофените клубени, с цел да се предотврати заразяването;

3) използвана е само вода, свободна от всички посочени в тази точка вредители.“