

FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID,
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN
EN LEEFMILIEU

[C – 2018/10900]

20 FEBRUARI 2018. — Ministerieel besluit tot wijziging van bijlage IV van het koninklijk besluit van 10 augustus 2005 betreffende de bestrijding van voor planten en plantaardige producten schadelijke organismen

De Minister van Landbouw,

Gelet op de wet van 2 april 1971 betreffende de bestrijding van voor planten en plantaardige produkten schadelijke organismen, artikel 2, gewijzigd bij de wetten van 5 februari 1999 en 27 december 2004 en bij het koninklijk besluit van 22 februari 2001;

Gelet op het koninklijk besluit van 10 augustus 2005 betreffende de bestrijding van voor planten en plantaardige producten schadelijke organismen, artikel 23;

Gelet op het advies van de inspecteur van Financiën, gegeven op 23 november 2017;

Gelet op advies 62.723/1 van de Raad van State, gegeven op 18 januari 2018, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2^o, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973,

Besluit :

Artikel 1. Dit besluit voorziet in de omzetting van de uitvoeringsrichtlijn (EU) 2017/1920 van de Commissie van 19 oktober 2017 tot wijziging van bijlage IV bij Richtlijn 2000/29/EG van de Raad wat betreft het in het verkeer brengen van zaden van *Solanum tuberosum* L. van oorsprong uit de Unie.

Art. 2. Bijlage IV van het koninklijk besluit van 10 augustus 2005 betreffende de bestrijding van voor planten en plantaardige producten schadelijke organismen wordt gewijzigd zoals aangegeven in de bijlage bij dit besluit.

Art. 3. Dit besluit treedt in werking op 1 april 2018.

Brussel, 20 februari 2018.

D. DUCARME

BIJLAGE

1. In bijlage IV, deel A, rubriek II, wordt punt 18.3 vervangen als volgt:

- “18.3. Planten van stolonen- of knollenvormende soorten van *Solanum* L. of hybriden daarvan, bestemd voor opplant, met uitzondering van knollen van *Solanum tuberosum* L. als bedoeld in punt 18.1, 18.1.1 of 18.2, van instandhoudingsmateriaal dat is opgeslagen in genenbanken of in collecties van genetisch materiaal, en van zaden van *Solanum tuberosum* L. als bedoeld in punt 18.3.1
- a) De planten moeten onder quarantaineomstandigheden zijn gehouden en moeten bij quarantainetoetsingen vrij zijn bevonden van schadelijke organismen;
 - b) de onder a) bedoelde quarantainetoetsing:
 - aa) moet worden uitgevoerd onder toezicht van de officiële gewasbeschermingsdienst van de betrokken lidstaat en door wetenschappelijk opgeleid personeel van die dienst of een officieel erkend orgaan;
 - bb) moet worden verricht op een plaats waar de nodige voorzieningen aanwezig zijn om de verspreiding van schadelijke organismen te voorkomen en het materiaal inclusief de indicatorplanten zo te behandelen dat er voor de verspreiding van schadelijke organismen geen gevaar bestaat;
 - cc) omvat voor ieder individueel stuk van het materiaal:
 - een visueel onderzoek op door schadelijke organismen veroorzaakte symptomen en dit op gezette tijden gedurende, afhankelijk van de aard van het materiaal en het ontwikkelingsstadium ervan tijdens het toetsingsprogramma, tenminste één volledige vegetatiecyclus;
 - een onderzoek volgens aan de Commissie medegedeelde methoden, welk onderzoek betrekking moet hebben:
 - voor al het aardappelmateriaal, ten minste op:
 - Andean potato latent virus
 - Arracacha virus B. oca strain
 - Potato black ringspot virus
 - Potato spindle tuber viroid
 - aardappelvirus T
 - Andean potato mottle virus
 - de veel voorkomende aardappelvirussen A, M, S, V, X en Y (inclusief Y^o, Yⁿ en Y^c) en Potato leaf

- roll virus
- *Clavibacter michiganensis* ssp. *sepedonicus* (Spieckermann et Kotthoff) Davis et al.
- *Ralstonia solanacearum* (Smith) Yabuuchi et al.;
- voor zaden van *Solanum tuberosum* L., andere dan die bedoeld in punt 18.3.1, ten minste op de hierboven vermelde virussen en viroïden;
- dd) omvat adequate tests met betrekking tot de bij het visueel onderzoek waargenomen symptomen om uit te maken welke schadelijke organismen deze symptomen hebben veroorzaakt;
- c) al het materiaal dat bij de onder b) bedoelde tests niet vrij is gebleken van de onder b) genoemde schadelijke organismen, moet onmiddellijk worden vernietigd of adequaat worden behandeld met het oog op de uitroeiing van het (de) schadelijke organisme(n);
- d) elke dienst of onderzoekcentrum dat dergelijk materiaal in zijn bezit heeft, moet de officiële plantenziektenkundige dienst van de lidstaat daarvan in kennis stellen.”.

2. In bijlage IV, deel A, rubriek II, wordt na punt 18.3 het punt 18.3.1 ingevoegd, luidende:

“18.3.1. Zaden van *Solanum tuberosum* L., andere dan die bedoeld in punt 18.4

Officiële verklaring dat:

de zaden afkomstig zijn van planten die voldoen aan de voorschriften van de punten 18.1, 18.1.1, 18.2 en 18.3, naargelang de toepasselijkheid, en

- a) de zaden van oorsprong zijn uit gebieden waarvan bekend is dat zij vrij zijn van *Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival, *Clavibacter michiganensis* ssp. *sepedonicus* (Spieckermann et Kotthoff) Davis et al., *Ralstonia solanacearum* (Smith) Yabuuchi et al. en Potato spindle tuber viroid; of
- b) de zaden voldoen aan alle volgende voorschriften:
 - i) zij zijn geproduceerd op een terrein waar sinds het begin van de laatste vegetatiecyclus geen symptomen van door de onder a)

- bedoelde schadelijke organismen veroorzaakte ziekten zijn waargenomen;
- ii) zij zijn geproduceerd op een terrein waar alle volgende maatregelen zijn getroffen:
- 1) het terrein is afgezonderd van andere nachtschadeachtigen en andere gastheerplanten van Potato spindle tuber viroid;
 - 2) contact met werkers en voorwerpen, zoals gereedschap, machines, voertuigen, containers en verpakkingsmateriaal, van andere terreinen waar nachtschadeachtigen en andere gastheerplanten van Potato spindle tuber viroid worden geproduceerd, wordt vermeden, of passende hygiënische maatregelen worden getroffen ten aanzien van werkers en voorwerpen van andere terreinen waar nachtschadeachtigen en andere gastheerplanten van Potato spindle tuber viroid worden geproduceerd, om infecties te voorkomen;
 - 3) er wordt alleen water gebruikt dat vrij is van alle in dit punt bedoelde schadelijke organismen.”.

Gezien om gevoegd te worden bij het besluit van 20 februari 2018 tot wijziging van bijlage IV van het koninklijk besluit van 10 augustus 2005 betreffende de bestrijding van voor planten en plantaardige producten schadelijke organismen.

De Minister van Landbouw,
D. DUCARME
