

GOUVERNEMENTS DE COMMUNAUTE ET DE REGION GEMEENSCHAPS- EN GEWESTREGERINGEN GEMEINSCHAFTS- UND REGIONALREGIERUNGEN

VLAAMSE GEMEENSCHAP — COMMUNAUTE FLAMANDE

VLAAMSE OVERHEID

Landbouw en Visserij

[C – 2023/42390]

2 MEI 2023. — Ministerieel besluit tot wijziging van het ministerieel besluit van 25 augustus 2016 betreffende de uitvoeringsbepalingen met betrekking tot de voorschriften voor fruitgewassen, de specifieke voorschriften waaraan leveranciers moeten voldoen, en de nadere voorschriften voor officiële inspecties en het ministerieel besluit van 23 februari 2018 tot vaststelling van de schema's met de voorwaarden waaraan teeltmateriaal van siergewassen moet voldoen, van de voorschriften voor het door de leverancier op te maken etiket of ander document en van de aanvullende uitvoeringsbepalingen voor de door de leverancier bij te houden lijsten van siergewassen

Rechtsgronden

Dit besluit is gebaseerd op:

- het decreet van 28 juni 2013 betreffende het landbouw- en visserijbeleid, artikel 4, 2°, b);
- het besluit van de Vlaamse Regering van 22 januari 2010 betreffende het in de handel brengen van teeltmateriaal van fruitgewassen, alsmede van fruitgewassen die voor de fruitteelt worden gebruikt, artikel 4 en 13, § 3;
- het besluit van de Vlaamse Regering van 26 januari 2018 betreffende het in de handel brengen van teeltmateriaal van siergewassen, artikel 10, § 5.

Vormvereisten

De volgende vormvereisten zijn vervuld:

- De Inspectie van Financiën heeft advies gegeven op 2 februari 2023.
- Het overleg tussen de gewestregeringen en de federale overheid heeft advies gegeven op 16 februari 2023, bekrachtigd door de Interministeriële Conferentie voor het Landbouwbeleid op 16 maart 2023.
- Er is op 16 maart 2023 bij de Raad van State een aanvraag ingediend voor een advies binnen dertig dagen, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973. Het advies is niet meegedeeld binnen die termijn. Daarom wordt artikel 84, § 4, tweede lid, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, toegepast.

DE VLAAMSE MINISTER VAN ECONOMIE, INNOVATIE, WERK, SOCIALE ECONOMIE EN LANDBOUW
BESLUIT:

HOOFDSTUK 1. — *Inleidende bepaling*

Artikel 1. Dit besluit voorziet in de omzetting van uitvoeringsrichtlijn (EU) 2022/2438 van de Commissie van 12 december 2022 tot wijziging van Richtlijn 93/49/EEG en Uitvoeringsrichtlijn 2014/98/EU wat betreft door de EU gereguleerde niet-quarantaineorganismen op teeltmateriaal van siergewassen, teeltmateriaal van fruitgewassen en fruitgewassen die voor de fruitteelt worden gebruikt.

HOOFDSTUK 2. — *Wijzigingen van het ministerieel besluit van 23 februari 2018 tot vaststelling van de schema's met de voorwaarden waaraan teeltmateriaal van siergewassen moet voldoen, van de voorschriften voor het door de leverancier op te maken etiket of ander document en van de aanvullende uitvoeringsbepalingen voor de door de leverancier bij te houden lijsten van siergewassen*

Art. 2. In de bijlage bij het ministerieel besluit van 23 februari 2018 tot vaststelling van de schema's met de voorwaarden waaraan teeltmateriaal van siergewassen moet voldoen, van de voorschriften voor het door de leverancier op te maken etiket of ander document en van de aanvullende uitvoeringsbepalingen voor de door de leverancier bij te houden lijsten van siergewassen, vervangen bij het ministerieel besluit van 23 juli 2020, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° tussen de rij

"

<i>Erwinia amylovora</i> (Burill) Winslow <i>et al.</i> [ERWIAM]	Teeltmateriaal van siergewassen, met uitzondering van zaden <i>Amelanchier</i> Medik., <i>Chaenomeles</i> Lindl., <i>Cotoneaster</i> Medik., <i>Crataegus</i> Tourn. ex L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Eriobotrya</i> Lindl., <i>Malus</i> Mill., <i>Mespilus</i> Bosc ex Spach, <i>Photinia</i> davidiana Decne., <i>Pyracantha</i> M. Roem., <i>Pyrus</i> L., <i>Sorbus</i> L.	0 %
--	---	-----

"

en de rij

"

<i>Pseudomonas syringae</i> pv <i>persicae</i> (Prunier, Luisetti & Gardan) Young, Dye & Wilkie [PSDMPE]	Teeltmateriaal van siergewassen, met uitzondering van zaden <i>Prunus</i> persica (L.) Batsch, <i>Prunus salicina</i> Lindl.	0 %
--	---	-----

"

wordt de volgende rij ingevoegd:

"

<i>"Pseudomonas syringae</i> pv. <i>actinidiae</i> Takikawa, Serizawa, Ichikawa, Tsuyumu & Goto [PSDMAK]	Voor opplant bestemde planten, met uitzondering van zaden <i>Actinidia</i> Lindl.	0 %"
--	--	------

";

2° tussen de rij

"

<i>Lecanosticta acicola</i> (von Thümen) Sydow [SCIRAC]	Teeltmateriaal van siergewassen, met uitzondering van zaden <i>Pinus</i> L.	0 %
---	--	-----

"

en de rij

"

<i>Plasmopara halstedii</i> (Farlow) Berlese & de Toni [PLASHA]	Zaden <i>Helianthus annuus</i> L.	0 %
---	--------------------------------------	-----

"

wordt de volgende rij ingevoegd:

"

<i>"Phytophthora ramorum</i> (EU-isolaten) Werres, De Cock & Mann in 't Veld [PHYTRA]	Voor opplant bestemde planten, met uitzondering van pollen en zaden <i>Camellia</i> L., <i>Castanea sativa</i> Mill., <i>Fraxinus excelsior</i> L., <i>Larix decidua</i> Mill., <i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carrière, <i>Larix × eurolepis</i> A. Henry, <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco, <i>Quercus cerris</i> L., <i>Quercus ilex</i> L., <i>Quercus rubra</i> L., <i>Rhododendron</i> L. met uitzondering van <i>R. simsii</i> L., <i>Viburnum</i> L.	0 %"
---	--	------

".

HOOFDSTUK 3. — Wijzigingen van het ministerieel besluit van 25 augustus 2016 betreffende de uitvoeringsbepalingen met betrekking tot de voorschriften voor fruitgewassen, de specifieke voorschriften waaraan leveranciers moeten voldoen, en de nadere voorschriften voor officiële inspecties

Art. 3. In artikel 12 van het ministerieel besluit van 25 augustus 2016 betreffende de uitvoeringsbepalingen met betrekking tot de voorschriften voor fruitgewassen, de specifieke voorschriften waaraan leveranciers moeten voldoen, en de nadere voorschriften voor officiële inspecties, vervangen bij het ministerieel besluit van 23 juli 2020, wordt paragraaf 5 vervangen door wat volgt:

“§ 5. Paragraaf 1 is niet van toepassing op:

1° prebasismoederplanten en prebasismateriaal tijdens cryobewaring;

2° prebasismateriaal, als dat materiaal is geproduceerd in gebieden waarvan bekend is of is vastgesteld dat ze vrij zijn van de plaagorganismen in kwestie conform de internationale normen in kwestie voor fytosanitaire maatregelen (Requirements for the establishment of pest free areas. ISPM nr. 4 (1995), Rome, IPPC, FAO 2017).”.

Art. 4. In artikel 18 van hetzelfde besluit, vervangen bij het ministerieel besluit van 23 juli 2020, wordt paragraaf 5 vervangen door wat volgt:

“§ 5. Paragraaf 1 is niet van toepassing op:

1° basismoederplanten en basismateriaal tijdens cryobewaring;

2° basismateriaal, als dat materiaal is geproduceerd in gebieden waarvan bekend is of is vastgesteld dat ze vrij zijn van de plaagorganismen in kwestie conform de internationale normen in kwestie voor fytosanitaire maatregelen (Requirements for the establishment of pest free areas. ISPM nr. 4 (1995), Rome, IPPC, FAO 2017).”.

Art. 5. In artikel 23 van hetzelfde besluit, vervangen bij het ministerieel besluit van 23 juli 2020, wordt paragraaf 5 vervangen door wat volgt:

“§ 5. Paragraaf 1 is niet van toepassing op:

1° gecertificeerde moederplanten en gecertificeerd materiaal tijdens cryobewaring;

2° gecertificeerd materiaal, als dat materiaal is geproduceerd in gebieden waarvan bekend is of is vastgesteld dat ze vrij zijn van de plaagorganismen in kwestie conform de internationale normen in kwestie voor fytosanitaire maatregelen (Requirements for the establishment of pest free areas. ISPM nr. 4 (1995), Rome, IPPC, FAO 2017).”.

Art. 6. In artikel 28 van hetzelfde besluit, vervangen bij het ministerieel besluit van 23 juli 2020, wordt paragraaf 2 vervangen door wat volgt:

“§ 2. Paragraaf 1 is niet van toepassing op:

1° CAC-materiaal tijdens cryobewaring;

2° CAC-materiaal, als dat materiaal is geproduceerd in gebieden waarvan bekend is of is vastgesteld dat ze vrij zijn van de plaagorganismen in kwestie conform de internationale normen in kwestie voor fytosanitaire maatregelen (Requirements for the establishment of pest free areas. ISPM nr. 4 (1995), Rome, IPPC, FAO 2017).”.

Art. 7. Artikel 35 van hetzelfde besluit wordt vervangen door wat volgt:

“Art. 35. Tot en met 31 december 2029 kunnen de zaden en zaailingen die uit prebasis-, basis- en gecertificeerde moederplanten of CAC-materiaal verkregen zijn die vóór 1 januari 2017 bestonden en die vóór 31 december 2029 officieel gecertificeerd zijn of voldoen aan de voorwaarden om als CAC-materiaal te worden aangemerkt, in de handel worden gebracht. Als dat teeltmateriaal en die fruitgewassen in de handel worden gebracht, worden ze geïdentificeerd met een verwijzing naar dit artikel op het etiket en in een document.”.

Art. 8. In bijlage 1 bij hetzelfde besluit, vervangen bij het ministerieel besluit van 23 juli 2020, wordt bij “*Fragaria L.*”, in de tweede kolom, de vermelding “*Candidatus Phytoplasma australiense* Davis et al. [PHYPAU]” opgeheven.

Art. 9. Bijlage 2 bij hetzelfde besluit, vervangen bij het ministerieel besluit van 23 juli 2020, wordt als volgt gewijzigd:

a) tussen de koppen van de kolommen van de tabel en de vermelding voor “*Citrus L.*, *Fortunella Swingle* en *Poncirus Raf.*” wordt de volgende vermelding ingevoegd: “*Castanea sativa Mill.*” in de eerste kolom en in de tweede kolom de ondertitel “Schimmels en oömyceten” met daaronder “*Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in ‘t Veld [PHYTRA]”;

b) in de vermelding voor “*Vaccinium L.*” wordt in de tweede kolom vóór de tekst “Virussen, viroiden, virusachtige ziekten en fytoplasma’s” de volgende tekst ingevoegd: “Schimmels en oömyceten” als tussentitel met daaronder “*Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in ‘t Veld [PHYTRA]”.

Art. 10. Bijlage 4 bij hetzelfde besluit, vervangen bij het ministerieel besluit van 23 juli 2020, wordt als volgt gewijzigd:

a) deel 1 “*Castanea sativa Mill.*”, punt b) “Prebasiscategorie”, punt c) “Basiscategorie” en punt d) “Gecertificeerde en CAC-categorie” worden vervangen door:

“b) Prebasiscategorie

Voorschriften betreffende productielocaties, productieplaatsen of gebieden

Indien krachtens Uitvoeringsbesluit (EU) 2017/925 (**) van de Commissie bij afwijking wordt toegestaan dat prebasismateriaal in het veld onder niet-insectenvrije omstandigheden wordt geproduceerd, zijn de volgende voorschriften van toepassing:

i) *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr:

1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de prebasiscategorie worden geproduceerd in gebieden die door de bevoegde autoriteit overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij zijn bevonden van *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr, of

2) tijdens de laatste volledige vegetatiecyclus worden op het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de prebasiscategorie op de productielocatie geen symptomen van *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr waargenomen.

ii) *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in ‘t Veld:

1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de prebasiscategorie worden geproduceerd in gebieden die door de bevoegde autoriteit overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij zijn bevonden van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & in ‘t Veld, of

2) tijdens de laatste volledige vegetatiecyclus worden op het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de prebasiscategorie op de productielocatie geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in ‘t Veld waargenomen.

c) Basiscategorie

Voorschriften betreffende productielocaties, productieplaatsen of gebieden

i) *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr:

1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de basiscategorie worden geproduceerd in gebieden die door de bevoegde autoriteit overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij zijn bevonden van *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr, of

2) tijdens de laatste volledige vegetatiecyclus worden op het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de basiscategorie op de productielocatie geen symptomen van *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr waargenomen.

ii) *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in ‘t Veld:

1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de basiscategorie worden geproduceerd in gebieden die door de bevoegde autoriteit overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij zijn bevonden van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in ‘t Veld, of

2) tijdens de laatste volledige vegetatiecyclus worden op het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de basiscategorie op de productielocatie geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in ‘t Veld waargenomen.

d) Gecertificeerde en CAC-categorie

Voorschriften betreffende productielocaties, productieplaatsen of gebieden

i) *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr:

1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de gecertificeerde en de CAC-categorie worden geproduceerd in gebieden die door de bevoegde autoriteit overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij zijn bevonden van *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr, of

2) tijdens de laatste volledige vegetatiecyclus worden op het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de gecertificeerde en de CAC-categorie op de productielocatie geen symptomen van *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr waargenomen, of

3) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de gecertificeerde en de CAC-categorie die symptomen van *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr vertonen, worden verwijderd, het overblijvende teeltmateriaal en de overblijvende fruitgewassen worden wekelijks geïnspecteerd, en op de productielocatie worden gedurende ten minste drie weken vóór verzending geen symptomen waargenomen.

ii) *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld:

1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de gecertificeerde en de CAC-categorie worden geproduceerd in gebieden die door de bevoegde autoriteit overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij zijn bevonden van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld, of

2) tijdens de laatste volledige vegetatiecyclus worden op het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de gecertificeerde en de CAC-categorie op de productielocatie geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld waargenomen,

of

3) de combinatie van de volgende drie punten:

3.1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de gecertificeerde en de CAC-categorie die symptomen vertonen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld op de productielocatie en alle planten binnen een straal van twee meter rond het teeltmateriaal en de fruitgewassen die symptomen vertonen, worden verwijderd en vernietigd, met inbegrip van de aanhangende grond,

alsmede

3.2.) voor alle planten binnen een straal van tien meter rond het teeltmateriaal en de fruitgewassen met symptomen, alsmede het resterende teeltmateriaal en de fruitgewassen van de besmette partij:

3.2.1.) worden binnen drie maanden na de ontdekking van het teeltmateriaal en de fruitgewassen met symptomen op dat teeltmateriaal en die fruitgewassen bij ten minste twee inspecties op geschikte tijdstippen voor de opsporing van het plaagorganisme geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld waargenomen en worden gedurende die periode van drie maanden geen behandelingen uitgevoerd die symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld onderdrukken, en

3.2.2.) worden/wordt na die periode van drie maanden:

3.2.2.1.) op dat teeltmateriaal en die fruitgewassen op de productielocatie geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld waargenomen, of

3.2.2.2.) een representatief monster van dat teeltmateriaal en van die te verplaatsen fruitgewassen getest en vrij bevonden van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld,

alsmede

3.3) voor alle andere teeltmateriaal en fruitgewassen op de productielocatie:

3.3.1.) worden op dat teeltmateriaal en die fruitgewassen op de productielocatie geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld waargenomen, of

3.3.2.) wordt een representatief monster van dat teeltmateriaal en die te verplaatsen fruitgewassen getest en vrij bevonden van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld.

(**) Uitvoeringsbesluit (EU) 2017/925 van de Commissie van 29 mei 2017 tot verlening van tijdelijke toestemming aan bepaalde lidstaten voor de certificering van in het veld onder niet-insectenvrije omstandigheden geproduceerd prebasismateriaal van bepaalde soorten fruitgewassen en tot intrekking van Uitvoeringsbesluit (EU) 2017/167 (PB L 140 van 31.5.2017, blz. 7);

b) in deel" 4. *Cydonia oblonga* Mill.", punt b) "Prebasiscategorie", wordt het deel "Voorschriften betreffende productielocaties, productieplaatsen of gebieden" geschrapt;

c) in deel 6 "*Fragaria* L.", punt d) "Gecertificeerde categorie", "Voorschriften betreffende productielocaties, productieplaatsen of gebieden", punt iii), het streepje "1 % in het geval van:", wordt de vermelding "*Candidatus Phytoplasma australiense* Davis et al." geschrapt;

d) deel 8 "*Malus* Mill." wordt als volgt gewijzigd:

i) aan punt c) "Basiscategorie" wordt het volgende deel toegevoegd:

"Voorschriften betreffende productielocaties, productieplaatsen of gebieden

i) *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider

1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de basiscategorie worden geproduceerd in gebieden waarvan bekend is dat zij vrij zijn van *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider, of

2) tijdens het laatste volledige groeiseizoen worden op het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de basiscategorie op de productielocatie geen symptomen van *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider waargenomen en eventuele symptomatische planten in de onmiddellijke nabijheid worden verwijderd en onmiddellijk vernietigd;

ii) *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al.

1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de basiscategorie worden geproduceerd in gebieden waarvan bekend is dat zij vrij zijn van *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al., of

2) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de basiscategorie op de productielocatie worden tijdens het laatste volledige groeiseizoen geïnspecteerd, en het teeltmateriaal en de fruitgewassen die symptomen van *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al. vertonen en eventuele omringende waardplanten worden onmiddellijk verwijderd en vernietigd.;

ii) aan punt d) "gecertificeerde categorie" wordt het volgende deel toegevoegd:

"Voorschriften betreffende productielocaties, productieplaatsen of gebieden

i) *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider

1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de gecertificeerde categorie worden geproduceerd in gebieden waarvan bekend is dat zij vrij zijn van *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider, of

2) tijdens het laatste volledige groeiseizoen worden op het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de gecertificeerde categorie op de productielocatie geen symptomen van *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider waargenomen en eventuele symptomatische planten in de onmiddellijke nabijheid worden verwijderd en onmiddellijk vernietigd,

3) tijdens het laatste volledige groeiseizoen worden op niet meer dan 2 % van het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de gecertificeerde categorie op de productielocatie symptomen van *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider waargenomen, dat teeltmateriaal en die fruitgewassen en de eventuele symptomatische planten in de onmiddellijke nabijheid worden verwijderd en onmiddellijk vernietigd, en een representatief monster van het/de resterende symptoomvrij(e) teeltmateriaal en fruitgewassen in de partijen waarin het teeltmateriaal en de fruitgewassen met symptomen zijn aangetroffen, is getoetst en vrij bevonden van *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider;

ii) *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al.

1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de gecertificeerde categorie worden geproduceerd in gebieden waarvan bekend is dat zij vrij zijn van *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al., of

2) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de gecertificeerde categorie op de productielocatie worden tijdens het laatste volledige groeiseizoen geïnspecteerd, en het teeltmateriaal en de fruitgewassen die symptomen van *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al. vertonen en eventuele omringende waardplanten worden onmiddellijk verwijderd en vernietigd.”;

iii) punt e) “Basis- en gecertificeerde categorie” wordt geschrapt;

e) deel 12 “*Pyrus L.*” wordt als volgt gewijzigd:

i) in punt b) “prebasiscategorie” wordt de tekst onder punt i) “*Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider” van het deel “Voorschriften betreffende productielocaties, productieplaatsen of gebieden” vervangen door het volgende:

“1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de prebasiscategorie worden geproduceerd in gebieden die door de bevoegde autoriteit overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij zijn bevonden van *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider, of

2) tijdens de laatste drie groeiseizoenen worden op het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de prebasiscategorie op de productielocatie geen symptomen van *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider waargenomen en eventuele symptomatische planten in de onmiddellijke nabijheid worden verwijderd en onmiddellijk vernietigd.”;

ii) in punt e) “Basis- en gecertificeerde categorie” wordt de tekst onder punt i) “*Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider” van het deel “Voorschriften betreffende productielocaties, productieplaatsen of gebieden” vervangen door het volgende:

“1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de basis- en gecertificeerde categorie worden geproduceerd in gebieden die door de bevoegde autoriteit overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij zijn bevonden van *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider, of

2) tijdens het laatste volledige groeiseizoen worden op het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de basis- en gecertificeerde categorie op de productielocatie geen symptomen van *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider waargenomen en eventuele symptomatische planten in de onmiddellijke nabijheid worden verwijderd en onmiddellijk vernietigd, of

3) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de basis- en de gecertificeerde categorie op de productielocatie en alle planten in de onmiddellijke nabijheid die bij visuele inspecties in de laatste drie groeiseizoenen symptomen van *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider vertoonden, worden verwijderd en onmiddellijk vernietigd.”;

iii) in punt f) “CAC-categorie” wordt de tekst onder punt i) “*Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider” van het deel “Voorschriften betreffende productielocaties, productieplaatsen of gebieden” vervangen door het volgende:

“1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de CAC-categorie worden geproduceerd in gebieden die door de bevoegde autoriteit overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij zijn bevonden van *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider, of

2) tijdens het laatste volledige groeiseizoen worden op het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de CAC-categorie op de productielocatie geen symptomen van *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider waargenomen en eventuele symptomatische planten in de onmiddellijke nabijheid worden verwijderd en onmiddellijk vernietigd, of

3) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de CAC-categorie op de productielocatie en alle planten in de onmiddellijke nabijheid die bij visuele inspecties in de laatste drie groeiseizoenen symptomen van *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider vertoonden, worden verwijderd en onmiddellijk vernietigd.”;

f) deel 15 “*Vaccinium L.*” wordt als volgt gewijzigd:

i) aan punt b) “Basiscategorie”, in het deel “Voorschriften betreffende productielocaties, productieplaatsen of gebieden”, wordt het volgende punt toegevoegd:

“iv) *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in ‘t Veld

1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de basiscategorie worden geproduceerd in gebieden die door de bevoegde autoriteit overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij zijn bevonden van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in ‘t Veld, of

2) tijdens de laatste volledige vegetatiecyclus worden op het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de basiscategorie op de productielocatie geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in ‘t Veld waargenomen.”;

ii) aan punt d) “Gecertificeerde categorie”, in het deel “Voorschriften betreffende productielocaties, productieplaatsen of gebieden”, wordt het volgende punt toegevoegd:

“iii) *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in ‘t Veld:

1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de gecertificeerde categorie worden geproduceerd in gebieden die door de bevoegde autoriteit overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij zijn bevonden van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in ‘t Veld, of

2) tijdens de laatste volledige vegetatiecyclus worden op het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de gecertificeerde categorie op de productielocatie geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in ‘t Veld waargenomen;

of

3) de combinatie van de volgende drie punten:

3.1.) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de gecertificeerde categorie die symptomen vertonen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld op de productielocatie en alle planten binnen een straal van twee meter rond het teeltmateriaal en de fruitgewassen die symptomen vertonen, worden verwijderd en vernietigd, met inbegrip van de aanhangende grond,

alsmede

3.2.) voor alle planten binnen een straal van tien meter rond het teeltmateriaal en de fruitgewassen met symptomen, alsmede het resterende teeltmateriaal en de fruitgewassen van de besmette partij:

3.2.1.) worden binnen drie maanden na de ontdekking van het teeltmateriaal en de fruitgewassen met symptomen op dat teeltmateriaal en die fruitgewassen bij ten minste twee inspecties op geschikte tijdstippen voor de opsporing van het plaagorganisme geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld waargenomen en gedurende die periode van drie maanden worden geen behandelingen uitgevoerd die symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld onderdrukken, en

3.2.2.) worden/wordt na die periode van drie maanden:

3.2.2.1.) op dat teeltmateriaal en die fruitgewassen op de productielocatie geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld waargenomen, of

3.2.2.2.) een representatief monster van dat teeltmateriaal en die te verplaatsen fruitgewassen getest en vrij bevonden van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld,

alsmede

3.3.)

3.3.1.) voor alle andere teeltmateriaal en fruitgewassen op de productielocatie:

3.3.1.1.) worden op dat teeltmateriaal en die fruitgewassen op de productielocatie geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld waargenomen, of

3.3.1.2.) wordt een representatief monster van dat teeltmateriaal en die te verplaatsen fruitgewassen getest en vrij bevonden van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld.”;

iii) het volgende punt wordt toegevoegd:

“e) CAC-categorie

Voorschriften betreffende productielocaties, productieplaatsen of gebieden

i) *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld:

1) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de CAC-categorie worden geproduceerd in gebieden die door de bevoegde autoriteit overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij zijn bevonden van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld, of

2) tijdens de laatste volledige vegetatiecyclus worden op het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de CAC-categorie op de productielocatie geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld waargenomen,

of

2.1.) het teeltmateriaal en de fruitgewassen van de CAC-categorie die symptomen vertonen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld op de productielocatie en alle planten binnen een straal van twee meter rond het teeltmateriaal en de fruitgewassen die symptomen vertonen, worden verwijderd en vernietigd, met inbegrip van de aanhangende grond, en

2.2.) voor alle planten binnen een straal van tien meter rond het teeltmateriaal en de fruitgewassen met symptomen, alsmede het resterende teeltmateriaal en de fruitgewassen van de besmette partij:

2.2.1.) worden binnen drie maanden na de ontdekking van het teeltmateriaal en de fruitgewassen met symptomen op dat teeltmateriaal en die fruitgewassen bij ten minste twee inspecties op geschikte tijdstippen voor de opsporing van het plaagorganisme geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld waargenomen en worden gedurende die periode van drie maanden geen behandelingen uitgevoerd die symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld onderdrukken, en worden/wordt na die periode van drie maanden:

2.2.1.1.) op dat teeltmateriaal en die fruitgewassen op de productielocatie geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld waargenomen, of

2.2.1.2.) een representatief monster van dat teeltmateriaal en die te verplaatsen fruitgewassen getest en vrij bevonden van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld,

alsmede

2.3.) voor alle andere teeltmateriaal en fruitgewassen op de productielocatie:

2.3.1.) worden op dat teeltmateriaal en die fruitgewassen op de productielocatie geen symptomen van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld waargenomen, of

2.3.2.) wordt een representatief monster van dat teeltmateriaal en die te verplaatsen fruitgewassen getest en vrij bevonden van *Phytophthora ramorum* (EU-isolaten) Werres, De Cock & Man in 't Veld.”.

Art. 11. In bijlage 5 bij hetzelfde besluit wordt punt 9° vervangen door wat volgt:

“9° *Prunus armeniaca* L., *Prunus domestica* L., *Prunus dulcis* (Mill.) D. A. Webb, *Prunus persica* (L.) Batsch en *Prunus salicina* Lindl.”.

HOOFDSTUK 4. — *Inwerkingtredingsbepaling*

Art. 12. Dit besluit treedt in werking op 30 juni 2023.

Brussel, 2 mei 2023.

De Vlaamse minister van Economie, Innovatie, Werk, Sociale Economie en Landbouw,

J. BROUNS

TRADUCTION

AUTORITE FLAMANDE

Agriculture et Pêche

[C — 2023/42390]

2 MAI 2023. — Arrêté ministériel modifiant l'arrêté ministériel du 25 août 2016 relatif aux modalités d'application en ce qui concerne les prescriptions spécifiques applicables aux plantes fruitières, les prescriptions spécifiques applicables par les fournisseurs et les règles détaillées des inspections officielles, et l'arrêté ministériel du 23 février 2018 établissant les fiches indiquant les conditions auxquelles les matériels de multiplication des plantes ornementales doivent satisfaire, les exigences relatives à l'étiquette ou à un autre document émis par le fournisseur et les mesures supplémentaires pour les listes des variétés de plantes ornementales tenues par les fournisseurs

Fondement juridique

Le présent arrêté est fondé sur :

- le décret du 28 juin 2013 relatif à la politique de l'agriculture et de la pêche, article 4, 2°, b) ;
- l'arrêté du Gouvernement flamand du 22 janvier 2010 concernant la commercialisation des matériels de multiplication de plantes fruitières et des plantes fruitières destinées à la production de fruits, articles 4 et 13, § 3 ;
- l'arrêté du Gouvernement flamand du 26 janvier 2018 relatif à la commercialisation des matériels de multiplication des plantes ornementales, article 10, § 5.

Formalités

Les formalités suivantes ont été remplies :

- L'Inspection des Finances a rendu un avis le 2 février 2023.
- La concertation entre les gouvernements régionaux et l'autorité fédérale a rendu un avis le 16 février 2023, sanctionné le 16 mars 2023 par la Conférence interministérielle de Politique agricole.
- Le 16 mars 2023, une demande d'avis dans les trente jours a été introduite auprès du Conseil d'État en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, des lois sur le Conseil d'État, coordonnées le 12 janvier 1973. L'avis n'a pas été communiqué dans le délai imparti. C'est pourquoi l'article 84, § 4, alinéa 2, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973, s'applique.

LE MINISTRE FLAMAND DE L'ÉCONOMIE, DE L'INNOVATION, DE L'EMPLOI, DE L'ÉCONOMIE SOCIALE ET DE L'AGRICULTURE ARRÈTE :

CHAPITRE 1^{er}. — *Disposition introductive*

Article 1^{er}. Le présent arrêté prévoit la transposition de la directive d'exécution (UE) 2022/2438 de la Commission du 12 décembre 2022 modifiant la directive 93/49/CEE et la directive d'exécution 2014/98/UE en ce qui concerne la présence d'organismes réglementés non de quarantaine de l'Union sur les matériels de multiplication de plantes ornementales, les matériels de multiplication de plantes fruitières et les plantes fruitières destinées à la production de fruits.

CHAPITRE 2. — Modifications de l'arrêté ministériel du 23 février 2018 établissant les fiches indiquant les conditions auxquelles les matériels de multiplication des plantes ornementales doivent satisfaire, les exigences relatives à l'étiquette ou à un autre document émis par le fournisseur et les mesures supplémentaires pour les listes des variétés de plantes ornementales tenues par les fournisseurs

Art. 2. À l'annexe à l'arrêté ministériel du 23 février 2018 établissant les fiches indiquant les conditions auxquelles les matériels de multiplication des plantes ornementales doivent satisfaire, les exigences relatives à l'étiquette ou à un autre document émis par le fournisseur et les mesures supplémentaires pour les listes des variétés de plantes ornementales tenues par les fournisseurs, remplacée par l'arrêté ministériel du 23 juillet 2020, les modifications suivantes sont apportées :

1° entre la ligne

«

<i>Erwinia amylovora</i> (Burrill) Winslow et al. [ERWIAM]	matériels de multiplication des plantes ornementales autres que les semences <i>Amelanchier</i> Medik., <i>Chaenomeles</i> Lindl., <i>Cotoneaster</i> Medik., <i>Crataegus</i> Tourn. ex L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Eriobotrya</i> Lindl., <i>Malus</i> Mill., <i>Mespilus</i> Bosc ex Spach, <i>Photinia</i> davidiana Decne., <i>Pyracantha</i> M. Roem., <i>Pyrus</i> L., <i>Sorbus</i> L.	0 %
--	--	-----

»

et la ligne

«

<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>persicae</i> (Prunier, Lui-setti & Gardan) Young, Dye & Wilkie [PSDMPE]	matériels de multiplication des plantes ornementales autres que les semences <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch, <i>Prunus salicina</i> Lindl.	0 %
--	--	-----

»

la ligne suivante est insérée :

«

« <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>actinidiae</i> Takikawa, Serizawa, Ichikawa, Tsuyumu & Goto [PSDMAK]	Végétaux destinés à la plantation autres que les semences <i>Actinidia</i> Lindl.	0 % »
---	--	-------

» ;

2° entre la ligne

«

<i>Lecanosticta acicola</i> (von Thümen) Sydow [SCIRAC]	matériels de multiplication des plantes ornementales autres que les semences <i>Pinus</i> L.	0 %
---	---	-----

»

et la ligne

«

<i>Plasmopara halstedii</i> (Farlow) Berlese & de Toni [PLASHA]	Semences <i>Helianthus annuus</i> L.	0 %
---	---	-----

»

la ligne suivante est insérée :

«

« <i>Phytophthora ramorum</i> (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld [PHYTRA]	Végétaux destinés à la plantation autres que les pollén et les semences <i>Camellia</i> L., <i>Castanea sativa</i> Mill., <i>Fraxinus excelsior</i> L., <i>Larix decidua</i> Mill., <i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carrière, <i>Larix × eurolepis</i> A. Henry, <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco, <i>Quercus cerris</i> L., <i>Quercus ilex</i> L., <i>Quercus rubra</i> L., <i>Rhododendron</i> L. à l'exception de <i>R. simsii</i> L., <i>Viburnum</i> L.	0 % »
---	--	-------

».

CHAPITRE 3. — *Modifications de l'arrêté ministériel du 25 août 2016 relatif aux modalités d'application en ce qui concerne les prescriptions spécifiques applicables aux plantes fruitières, les prescriptions spécifiques applicables par les fournisseurs et les règles détaillées des inspections officielles*

Art. 3. Dans l'article 12 de l'arrêté ministériel du 25 août 2016 relatif aux modalités d'application en ce qui concerne les prescriptions spécifiques applicables aux plantes fruitières, les prescriptions spécifiques applicables par les fournisseurs et les règles détaillées des inspections, remplacé par l'arrêté ministériel du 23 juillet 2020, le paragraphe 5 est remplacé par ce qui suit :

« § 5. Le paragraphe 1 ne s'applique pas :

1° aux plantes mères initiales et aux matériaux initiaux placés en cryoconservation ;

2° aux matériaux initiaux lorsque ces matériaux ont été produits dans des zones reconnues ou déclarées exemptes des organismes nuisibles concernés, conformément à la norme internationale pour les mesures phytosanitaires pertinente (Exigences pour l'établissement de zones indemnes. NIMP 4 (1995), Rome, CIPV, FAO 2017). ».

Art. 4. Dans l'article 18 du même arrêté, remplacé par l'arrêté ministériel du 23 juillet 2020, le paragraphe 5 est remplacé par ce qui suit :

« § 5. Le paragraphe 1 ne s'applique pas :

1° aux plantes mères de base et aux matériaux de base placés en cryoconservation ;

2° aux matériaux de base lorsque ces matériaux ont été produits dans des zones reconnues ou déclarées exemptes des organismes nuisibles concernés, conformément à la norme internationale pour les mesures phytosanitaires pertinente (Exigences pour l'établissement de zones indemnes. NIMP 4 (1995), Rome, CIPV, FAO 2017). ».

Art. 5. Dans l'article 23 du même arrêté, remplacé par l'arrêté ministériel du 23 juillet 2020, le paragraphe 5 est remplacé par ce qui suit :

« § 5. Le paragraphe 1 ne s'applique pas :

1° aux plantes mères certifiées et aux matériaux certifiés placés en cryoconservation ;

2° aux matériaux certifiés lorsque ces matériaux ont été produits dans des zones reconnues ou déclarées exemptes des organismes nuisibles concernés, conformément à la norme internationale pour les mesures phytosanitaires pertinente (Exigences pour l'établissement de zones indemnes. NIMP 4 (1995), Rome, CIPV, FAO 2017). ».

Art. 6. Dans l'article 28 du même arrêté, remplacé par l'arrêté ministériel du 23 juillet 2020, le paragraphe 2 est remplacé par ce qui suit :

« § 2. Le paragraphe 1 ne s'applique pas :

1° aux matériaux CAC placés en cryoconservation ;

2° aux matériaux CAC lorsque ces matériaux ont été produits dans des zones reconnues ou déclarées exemptes des organismes nuisibles concernés, conformément à la norme internationale pour les mesures phytosanitaires pertinente (Exigences pour l'établissement de zones indemnes. NIMP 4 (1995), Rome, CIPV, FAO 2017). ».

Art. 7. L'article 35 du même arrêté est remplacé par ce qui suit :

« Art. 35. Jusqu'au 31 décembre 2029, les semences et plants produits à partir de plantes mères initiales, de plantes mères de base, de plantes mères certifiées ou de matériaux CAC qui existaient avant le 1^{er} janvier 2017 et qui ont été certifiés officiellement ou qui satisfont aux conditions requises pour être qualifiés de matériaux CAC avant le 31 décembre 2029, peuvent être commercialisés. Lorsqu'ils sont commercialisés, ces matériaux de multiplication et plantes fruitières sont identifiés par l'inscription d'une référence au présent article sur l'étiquette et par un document ». ».

Art. 8. Dans l'annexe 1^{re}au même arrêté, remplacée par l'arrêté ministériel du 23 juillet 2020, sous l'entrée « *Fragaria* L.», dans la seconde colonne, l'entrée « *Candidatus Phytoplasma australiense* Davis et al. [PHYPAU] » est abrogée.

Art. 9. L'annexe 2 au même arrêté, remplacée par l'arrêté ministériel du 23 juillet 2020, est modifiée comme suit :

a) entre les intitulés des colonnes du tableau et l'entrée relative à « *Citrus L., Fortunella Swingle et Poncirus Raf.* », l'entrée suivante est insérée: « *Castanea sativa Mill.* dans la première colonne, et dans la deuxième colonne le sous-titre « Champignons et oomycètes », suivi par « *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld [PHYTRA] » ;

b) au niveau de l'entrée relative à « *Vaccinium L.* », dans la deuxième colonne, avant le texte « Virus, viroïdes, maladies apparentées aux viroses et phytoplasmes », le texte suivant est inséré : « Champignons et oomycètes » comme sous-titre, suivi par « *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld [PHYTRA] ».

Art. 10. L'annexe 4 au même arrêté, remplacée par l'arrêté ministériel du 23 juillet 2020, est modifiée comme suit :

a) la section 1 « *Castanea sativa Mill.* », point b) « Catégorie initiale », point c) « Catégorie de base » et point d) « Catégorie certifiée et catégorie CAC » est remplacée par ce qui suit :

« b) Catégorie initiale

Prescriptions relatives au site de production, au lieu de production ou à la zone

Lorsque, par dérogation, il est permis de produire des matériaux initiaux dans un champ non protégé des insectes, conformément à la décision d'exécution (UE) 2017/925 (**) de la Commission, les prescriptions suivantes s'appliquent :

i) *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr :

1) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie initiale sont produits dans des zones déclarées exemptes de *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr par l'autorité compétente, conformément aux normes internationales pour les mesures phytosanitaires pertinentes, ou

2) aucun symptôme de *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr n'a été observé, sur le site de production, sur les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie initiale au cours du dernier cycle complet de végétation.

ii) *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld :

1) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie initiale sont produits dans des zones déclarées exemptes de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld par l'autorité compétente, conformément aux normes internationales pour les mesures phytosanitaires pertinentes, ou

2) aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'a été observé, sur le site de production, sur les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie initiale au cours du dernier cycle complet de végétation.

c) Catégorie de base

Prescriptions relatives au site de production, au lieu de production ou à la zone

i) *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr :

1) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie de base sont produits dans des zones déclarées exemptes de *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr par l'autorité compétente, conformément aux normes internationales pour les mesures phytosanitaires pertinentes, ou

2) aucun symptôme de *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr n'a été observé, sur le site de production, sur les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie de base au cours du dernier cycle complet de végétation.

ii) *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld :

1) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie de base sont produits dans des zones déclarées exemptes de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man Homme in 't Veld par l'autorité compétente, conformément aux normes internationales pour les mesures phytosanitaires pertinentes, ou

2) aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'a été observé, sur le site de production, sur les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie de base au cours du dernier cycle complet de végétation.

d) Catégorie certifiée et catégorie CAC

Prescriptions relatives au site de production, au lieu de production ou à la zone

i) *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr :

1) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières des catégories certifiée et CAC sont produits dans des zones déclarées exemptes de *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr par l'autorité compétente, conformément aux normes internationales pour les mesures phytosanitaires pertinentes, ou

2) aucun symptôme de *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr n'a été observé, sur le site de production, sur les matériaux de multiplication et les plantes fruitières des catégories certifiée et CAC au cours du dernier cycle complet de végétation, ou

3) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières des catégories certifiée et CAC présentant des symptômes de *Cryphonectria parasitica* (Murrill) Barr sont arrachés, les matériaux de multiplication et les plantes fruitières restants sont inspectés chaque semaine et aucun symptôme n'a été observé sur le site de production au cours des trois dernières semaines au moins avant l'expédition.

ii) *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld :

1) les matériels de multiplication et les plantes fruitières des catégories certifiée et CAC sont produits dans des zones déclarées exemptes de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld par l'autorité compétente, conformément aux normes internationales pour les mesures phytosanitaires pertinentes, ou

2) aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'a été observé, sur le site de production, sur les matériels de multiplication et les plantes fruitières des catégories certifiée et CAC au cours du dernier cycle complet de végétation,

ou

3) la combinaison des trois points suivants :

3.1) les matériels de multiplication et les plantes fruitières des catégories certifiée et CAC présentant des symptômes de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld sur le site de production et tous les végétaux situés dans un rayon de 2 m des matériels de multiplication et des plantes fruitières symptomatiques sont arrachés et détruits, y compris la terre adhérente,

et

3.2) pour tous les végétaux situés dans un rayon de 10 m des matériels de multiplication et des plantes fruitières symptomatiques et pour tous les matériels de multiplication et plantes fruitières restants du lot contaminé :

3.2.1) dans les trois mois suivant la détection de matériels de multiplication et de plantes fruitières symptomatiques, aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'est observé sur ces matériels de multiplication et plantes fruitières au cours d'au moins deux inspections effectuées à des moments opportuns pour détecter l'organisme nuisible et, au cours de ces trois mois, aucun traitement visant à supprimer les symptômes de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'est appliqué,

et

3.2.2) après ces trois mois :

3.2.2.1) aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'est observé sur ces matériels de multiplication et plantes fruitières sur le site de production, ou

3.2.2.2) un échantillon représentatif de ces matériels de multiplication et plantes fruitières à déplacer est analysé et déclaré exempt de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld,

et

3.3) pour tous les autres matériels de multiplication et plantes fruitières sur le site de production :

3.3.1) aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'est observé, sur le site de production, sur ces matériels de multiplication et plantes fruitières, ou

3.3.2) un échantillon représentatif de ces matériels de multiplication et plantes fruitières à déplacer a été analysé et déclaré exempt de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld.

(**) Décision d'exécution (UE) 2017/925 de la Commission du 29 mai 2017 autorisant temporairement certains États membres à certifier les matériels initiaux d'espèces déterminées de plantes fruitières produites dans un champ non protégé des insectes et abrogeant la décision d'exécution (UE) 2017/167 (JO L 140 du 31.5.2017, p. 7) ;

b) à la section 4 « *Cydonia oblonga* Mill. », au point b) « Catégorie initiale », la partie « Prescriptions relatives au site de production, au lieu de production ou à la zone » est supprimée ;

c) à la section 6 « *Fragaria* L. », au point d) « Catégorie certifiée », « Prescriptions relatives au site de production, au lieu de production ou à la zone », point iii), au tiret « 1 % dans le cas : », le texte « de *Candidatus Phytoplasma australiense* Davis et al. » est supprimé ;

d) la section 8 « *Malus* Mill. » est modifiée comme suit :

i) au point c) « Catégorie de base », la section suivante est ajoutée :

« Prescriptions relatives au site de production, au lieu de production ou à la zone

i) *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider

1) les matériels de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie de base sont produits dans des zones reconnues exemptes de *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider, ou

2) aucun symptôme de *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider n'a été observé, sur le site de production, sur les matériels de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie de base au cours de la dernière saison végétative complète, et toutes les plantes symptomatiques situées à proximité immédiate sont arrachées et immédiatement détruites ;

ii) *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al.

1) les matériels de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie de base sont produits dans des zones reconnues exemptes d'*Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al., ou

2) les matériels de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie de base sur le site de production ont été inspectés au cours de la dernière saison végétative complète, et tous les matériels de multiplication et plantes fruitières présentant des symptômes d'*Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al., ainsi que toutes les plantes hôtes environnantes, ont été immédiatement arrachées et détruites. » ;

ii) au point d) « Catégorie certifiée », la section suivante est ajoutée :

« Prescriptions relatives au site de production, au lieu de production ou à la zone

i) *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider

1) les matériels de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie certifiée sont produits dans des zones reconnues exemptes de *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider, ou

2) aucun symptôme de *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider n'a été observé, sur le site de production, sur les matériels de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie certifiée au cours de la dernière saison végétative complète, et toutes les plantes symptomatiques situées à proximité immédiate sont arrachées et immédiatement détruites, ou

3) des symptômes de *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider ont été observés, sur le site de production, sur 2 % au maximum des matériaux de multiplication et des plantes fruitières de la catégorie certifiée au cours de la dernière saison végétative complète, et ces matériaux de multiplication et ces plantes fruitières, de même que toutes les plantes symptomatiques situées à proximité immédiate, ont été arrachés et immédiatement détruits, et un échantillon représentatif des matériaux de multiplication et des plantes fruitières asymptomaticques restants dans les lots dans lesquels des matériaux de multiplication et des plantes fruitières symptomatiques ont été trouvés a été analysé et déclaré exempt de *Candidatus Phytoplasma mali* Seemüller & Schneider ;

ii) *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al.

1) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie certifiée sont produits dans des zones reconnues exemptes d'*Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al., ou

2) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie certifiée sur le site de production ont été inspectés au cours de la dernière saison végétative complète, et tous les matériaux de multiplication et les plantes fruitières présentant des symptômes d'*Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al., ainsi que toutes les plantes hôtes environnantes, ont été immédiatement arrachés et détruits. » ;

iii) le point e) « Catégories de base et certifiée » est supprimé ;

e) la section 12 « *Pyrus L.* » est modifiée comme suit :

i) au point b) « Catégorie initiale », à la section « Prescriptions relatives au site de production, au lieu de production ou à la zone », le point i) « *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider » est remplacé par le texte suivant :

« 1) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie initiale sont produits dans des zones déclarées exemptes de *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider par l'autorité compétente, conformément aux normes internationales pour les mesures phytosanitaires pertinentes, ou

2) aucun symptôme de *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider n'a été observé, sur le site de production, sur les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie initiale au cours des trois dernières saisons végétatives, et toutes les plantes symptomatiques situées à proximité immédiate sont arrachées et immédiatement détruites. » ;

ii) au point e) « Catégories de base et certifiée », à la section « Prescriptions relatives au site de production, au lieu de production ou à la zone », le point i) « *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider » est remplacé par le texte suivant :

« 1) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières des catégories de base et certifiée sont produits dans des zones déclarées exemptes de *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider par l'autorité compétente, conformément aux normes internationales pour les mesures phytosanitaires pertinentes, ou

2) aucun symptôme de *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider n'a été observé, sur le site de production, sur les matériaux de multiplication et les plantes fruitières des catégories de base et certifiée au cours de la dernière saison végétative complète, et toutes les plantes symptomatiques situées à proximité immédiate sont arrachées et immédiatement détruites, ou

3) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières des catégories de base et certifiée sur le site de production ainsi que tout végétal situé à proximité immédiate qui ont présenté des symptômes de *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider lors d'inspections visuelles effectuées au cours des trois dernières saisons végétatives sont arrachés et immédiatement détruits ; » ;

iii) au point f) « Catégorie CAC », à la section « Prescriptions relatives au site de production, au lieu de production ou à la zone », le point i) « *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider » est remplacé par le texte suivant :

« 1) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie CAC sont produits dans des zones déclarées exemptes de *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider par l'autorité compétente, conformément aux normes internationales pour les mesures phytosanitaires pertinentes, ou

2) aucun symptôme de *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider n'a été observé, sur le site de production, sur les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie CAC au cours de la dernière saison végétative complète, et toutes les plantes symptomatiques situées à proximité immédiate sont arrachées et immédiatement détruites, ou

3) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie CAC sur le site de production ainsi que tout végétal situé à proximité immédiate qui ont présenté des symptômes de *Candidatus Phytoplasma pyri* Seemüller & Schneider lors d'inspections visuelles effectuées au cours des trois dernières saisons végétatives sont arrachés et immédiatement détruits ; » ;

f) la section 15 « *Vaccinium L.* » est modifiée comme suit :

i) au point b) « Catégorie de base », à la section « Prescriptions relatives au site de production, au lieu de production ou à la zone », le point suivant est ajouté :

« iv) *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld

1) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie de base sont produits dans des zones déclarées exemptes de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man Homme in 't Veld par l'autorité compétente, conformément aux normes internationales pour les mesures phytosanitaires pertinentes, ou

2) aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'a été observé, sur le site de production, sur les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie de base au cours du dernier cycle complet de végétation. » ;

ii) au point d) « Catégorie certifiée », à la section « Prescriptions relatives au site de production, au lieu de production ou à la zone », le point suivant est ajouté :

« iii) *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld :

1) les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie certifiée sont produits dans des zones déclarées exemptes de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld par l'autorité compétente, conformément aux normes internationales pour les mesures phytosanitaires pertinentes, ou

2) aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'a été observé, sur le site de production, sur les matériaux de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie certifiée au cours du dernier cycle complet de végétation ;

ou

3) la combinaison des trois points suivants :

3.1.) les matériels de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie certifiée présentant des symptômes de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld sur le site de production et tous les végétaux situés dans un rayon de 2 m des matériels de multiplication et des plantes fruitières symptomatiques sont arrachés et détruits, y compris la terre adhérente,

et

3.2) pour tous les végétaux situés dans un rayon de 10 m des matériels de multiplication et des plantes fruitières symptomatiques et pour tous les matériels de multiplication et plantes fruitières restants du lot contaminé :

3.2.1) dans les trois mois suivant la détection de matériels de multiplication et de plantes fruitières symptomatiques, aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'est observé sur ces matériels de multiplication et plantes fruitières au cours d'au moins deux inspections effectuées à des moments opportuns pour détecter l'organisme nuisible et, au cours de ces trois mois, aucun traitement visant à supprimer les symptômes de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'est appliqué,

et

3.2.2) après ces trois mois :

3.2.2.1) aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'est observé sur ces matériels de multiplication et plantes fruitières sur le site de production, ou

3.2.2.2) un échantillon représentatif de ces matériels de multiplication et plantes fruitières à déplacer est analysé et déclaré exempt de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld,

et

3.3.)

3.3.1.) pour tous les autres matériels de multiplication et plantes fruitières sur le site de production :

3.3.1.1) aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'est observé, sur le site de production, sur ces matériels de multiplication et plantes fruitières, ou

3.3.1.2) un échantillon représentatif de ces matériels de multiplication et plantes fruitières à déplacer a été analysé et déclaré exempt de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld. »;

iii) le point suivant est ajouté :

« e) Catégorie CAC

Prescriptions relatives au site de production, au lieu de production ou à la zone

i) *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld :

1) les matériels de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie CAC sont produits dans des zones déclarées exemptes de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld par l'autorité compétente, conformément aux normes internationales pour les mesures phytosanitaires pertinentes, où

2) aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'a été observé, sur le site de production, sur les matériels de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie CAC au cours du dernier cycle complet de végétation,

ou

2.1) les matériels de multiplication et les plantes fruitières de la catégorie CAC présentant des symptômes de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld sur le site de production et tous les végétaux situés dans un rayon de 2 m des matériels de multiplication et des plantes fruitières symptomatiques sont arrachés et détruits, y compris la terre adhérente, et

2.2) pour tous les végétaux situés dans un rayon de 10 m des matériels de multiplication et des plantes fruitières symptomatiques et pour tous les matériels de multiplication et plantes fruitières restants du lot contaminé :

2.2.1) dans les trois mois suivant la détection de matériels de multiplication et de plantes fruitières symptomatiques, aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'est observé sur ces matériels de multiplication et plantes fruitières au cours d'au moins deux inspections effectuées à des moments opportuns pour détecter l'organisme nuisible et, au cours de ces trois mois, aucun traitement visant à supprimer les symptômes de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'est appliqué, et après ces trois mois :

2.2.1.1) aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'est observé sur ces matériels de multiplication et plantes fruitières sur le site de production, ou

2.2.1.2) un échantillon représentatif de ces matériels de multiplication et plantes fruitières à déplacer a été analysé et déclaré exempt de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld,

et

2.3.) pour tous les autres matériels de multiplication et plantes fruitières sur le site de production :

2.3.1) aucun symptôme de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld n'est observé, sur le site de production, sur ces matériels de multiplication et plantes fruitières, ou

2.3.2) un échantillon représentatif de ces matériels de multiplication et plantes fruitières à déplacer a été analysé et déclaré exempt de *Phytophthora ramorum* (isolats de l'UE) Werres, De Cock & Man in 't Veld. ».

Art. 11. Dans l'annexe 5 au même arrêté, le point 9° est remplacé par ce qui suit :

« 9° *Prunus armeniaca* L., *Prunus domestica* L., *Prunus dulcis* (Mill.) D. A. Webb, *Prunus persica* (L.) Batsch et *Prunus salicina* Lindl. ».

CHAPITRE 4. — Disposition d'entrée en vigueur

Art. 12. Le présent arrêté entre en vigueur le 30 juin 2023.

Bruxelles, le 2 mai 2023.

Le Ministre flamand de l'Économie, de l'Innovation, de l'Emploi, de l'Économie sociale et de l'Agriculture,

J. BROUNS