

UITVOERINGSVERORDENING (EU) 2023/446 VAN DE COMMISSIE

van 27 februari 2023

tot wijziging van Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2019 wat betreft bepaalde uit het Verenigd Koninkrijk afkomstige voor opplant bestemde planten van de soorten *Ligustrum delavayanum* en *Ligustrum japonicum* en tot wijziging van Uitvoeringsverordening (EU) 2020/1213 wat betreft de fytosanitaire maatregelen voor het binnenbrengen van die voor opplant bestemde planten op het grondgebied van de Unie

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EU) 2016/2031 van het Europees Parlement en de Raad van 26 oktober 2016 betreffende beschermende maatregelen tegen plaagorganismen bij planten, tot wijziging van de Verordeningen (EU) nr. 228/2013, (EU) nr. 652/2014 en (EU) nr. 1143/2014 van het Europees Parlement en de Raad en tot intrekking van de Richtlijnen 69/464/EEG, 74/647/EEG, 93/85/EEG, 98/57/EG, 2000/29/EG, 2006/91/EG en 2007/33/EG van de Raad ⁽¹⁾, en met name artikel 42, lid 4, derde alinea,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2019 van de Commissie ⁽²⁾ bevat een lijst van planten, plantaardige producten en andere materialen met een hoog risico, die op basis van een voorlopige risicobeoordeling is vastgesteld.
- (2) Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2018 van de Commissie ⁽³⁾ bevat specifieke regels voor de procedure die moet worden gevolgd bij de uitvoering van de in artikel 42, lid 4, van Verordening (EU) 2016/2031 bedoelde risicobeoordeling van planten, plantaardige producten of andere materialen met een hoog risico.
- (3) Op basis van een voorlopige beoordeling zijn 34 geslachten en één soort van voor opplant bestemde planten afkomstig uit derde landen, voorlopig opgenomen in de lijst van planten met een hoog risico in Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2019. In die lijst is het geslacht *Ligustrum* L. opgenomen.
- (4) Uitvoeringsverordening (EU) 2020/1213 van de Commissie ⁽⁴⁾ bevat de fytosanitaire maatregelen voor het binnenbrengen op het grondgebied van de Unie van bepaalde planten, plantaardige producten en andere materialen die uit de bijlage bij Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2019 zijn geschrapt, maar waarvan de fytosanitaire risico's nog niet volledig zijn beoordeeld. Dat komt doordat één of meer plaagorganismen waarvoor die planten als waard dienen, nog niet zijn opgenomen in de lijst van EU-quarantaineorganismen in Uitvoeringsverordening (EU) 2019/2072 ⁽⁵⁾, maar mogelijk op basis van een aanvullende volledige risicobeoordeling wel aan de voorwaarden voor opname in die lijst voldoen.

⁽¹⁾ PB L 317 van 23.11.2016, blz. 4.

⁽²⁾ Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2019 van de Commissie van 18 december 2018 tot vaststelling van een voorlopige lijst van planten, plantaardige producten of andere materialen met een hoog risico in de zin van artikel 42 van Verordening (EU) 2016/2031 en een lijst van planten waarvoor geen fytosanitair certificaat is vereist voor het binnenbrengen in de Unie in de zin van artikel 73 van die Verordening (PB L 323 van 19.12.2018, blz. 10).

⁽³⁾ Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2018 van de Commissie van 18 december 2018 tot vaststelling van specifieke regels voor de te volgen procedure bij de uitvoering van de risicobeoordeling van planten, plantaardige producten of andere materialen met een hoog risico in de zin van artikel 42, lid 1, van Verordening (EU) 2016/2031 van het Europees Parlement en de Raad (PB L 323 van 19.12.2018, blz. 7).

⁽⁴⁾ Uitvoeringsverordening (EU) 2020/1213 van de Commissie van 21 augustus 2020 betreffende de fytosanitaire maatregelen voor het binnenbrengen in de Unie van bepaalde planten, plantaardige producten en andere materialen die uit de bijlage bij Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2019 zijn geschrapt (PB L 275 van 24.8.2020, blz. 5).

⁽⁵⁾ Uitvoeringsverordening (EU) 2019/2072 van de Commissie van 28 november 2019 tot vaststelling van eenvormige voorwaarden voor de uitvoering van Verordening (EU) 2016/2031 van het Europees Parlement en de Raad, wat betreft beschermende maatregelen tegen plaagorganismen bij planten, en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 690/2008 van de Commissie en tot wijziging van Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2019 van de Commissie (PB L 319 van 10.12.2019, blz. 1).

- (5) Op 3 december 2021 heeft het Verenigd Koninkrijk ⁽⁶⁾ bij de Commissie een verzoek ingediend voor uitvoer naar de Unie van tot 20 jaar oude, grote, in een figuur gesnoeide groenblijvende planten van *Ligustrum delavayanum* die zijn geënt op onderstammen van *Ligustrum japonicum* en in potten zijn gekweekt, met een maximale diameter van 18 cm aan de voet van de stam. Bij dat verzoek was het relevante technische dossier gevoegd.
- (6) Op 28 september 2022 heeft de Europese Autoriteit voor voedselveiligheid (EFSA) een wetenschappelijk advies uitgebracht over de risicobeoordeling van tot 20 jaar oude voor opplant bestemde planten van *Ligustrum delavayanum* en voor opplant bestemde planten van *Ligustrum japonicum*, in groeimedium, met een maximale diameter van 18 cm aan de voet van de stam, ongeacht of zij op elkaar zijn geënt ("de desbetreffende planten") ⁽⁷⁾. De EFSA heeft *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* en *Scirtothrips dorsalis* geïdentificeerd als plaagorganismen die relevant zijn voor die planten en beoordeeld hoe waarschijnlijk het is dat het handelsartikel vrij is van die plaagorganismen.
- (7) Op basis van dat advies wordt het fyto-sanitaire risico dat uit het binnenbrengen op het grondgebied van de Unie van de desbetreffende planten voortvloeit, geacht tot een aanvaardbaar niveau te zijn teruggebracht, mits passende maatregelen worden toegepast om het risico op plaagorganismen dat die planten inhouden, te beperken en de overeenkomstige bijzondere voorschriften van bijlage VII bij Uitvoeringsverordening (EU) 2019/2072 worden nageleefd.
- (8) De door het Verenigd Koninkrijk in het technische dossier beschreven maatregelen worden toereikend geacht om het risico dat uit het binnenbrengen op het grondgebied van de Unie van de desbetreffende planten voortvloeit, tot een aanvaardbaar niveau te beperken. Die maatregelen moeten daarom worden vastgesteld als fyto-sanitaire invoer-voorschriften om de fyto-sanitaire bescherming van het grondgebied van de Unie tegen het risico dat uit het binnenbrengen van de desbetreffende planten voortvloeit, te waarborgen.
- (9) Bijgevolg moeten de desbetreffende planten niet langer als planten met een hoog risico worden beschouwd.
- (10) Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2019 moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.
- (11) *Bemisia tabaci* is in bijlage III bij Uitvoeringsverordening (EU) 2019/2072 opgenomen als ZP-quarantaineorganisme en *Scirtothrips dorsalis* is in bijlage II bij die uitvoeringsverordening opgenomen als EU-quarantaineorganisme.
- (12) *Diaprepes abbreviatus* is nog niet opgenomen in de lijst van EU-quarantaineorganismen van Uitvoeringsverordening (EU) 2019/2072, en daarom zijn de maatregelen voor dat plaagorganisme gebaseerd op de maatregelen die het Verenigd Koninkrijk in het dossier heeft beschreven. Zodra er een volledige risicobeoordeling voor dat plaagorganisme beschikbaar is, wordt vastgesteld of dat plaagorganisme voldoet aan de voorwaarden om te worden opgenomen in bijlage II bij Uitvoeringsverordening (EU) 2019/2072 en of de desbetreffende planten in bijlage VII bij die verordening worden opgenomen, samen met de respectieve maatregelen.
- (13) Uitvoeringsverordening (EU) 2020/1213 moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.
- (14) *Epiphyas postvittana* is niet in de lijst van EU-quarantaineorganismen opgenomen. Het plaagorganisme is in een aantal lidstaten aanwezig en er worden geen officiële controlemaatregelen toegepast. Bovendien wordt het effect van het plaagorganisme in de Unie niet significant geacht. Om deze redenen zijn met betrekking tot dat plaagorganisme geen invoer-voorschriften nodig.
- (15) De in deze verordening vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het Permanent Comité voor planten, dieren, levensmiddelen en diervoeders,

⁽⁶⁾ Overeenkomstig het Akkoord inzake de terugtrekking van het Verenigd Koninkrijk van Groot-Brittannië en Noord-Ierland uit de Europese Unie en de Europese Gemeenschap voor Atoomenergie, en met name artikel 5, lid 4, van het Protocol inzake Ierland/Noord-Ierland, in samenhang met bijlage 2 bij dat protocol, gelden vermeldingen van het Verenigd Koninkrijk in deze handeling niet voor Noord-Ierland.

⁽⁷⁾ EFSA PLH Panel (Panel voor de gezondheid van gewassen), 2022. Scientific Opinion on the commodity risk assessment of *Ligustrum delavayanum* topiary plants grafted on *Ligustrum japonicum* from the UK. *EFSA Journal* 2022;20(11):7593.

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Artikel 1

De bijlage bij Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2019 wordt gewijzigd overeenkomstig bijlage I bij deze verordening.

Artikel 2

De bijlage bij Uitvoeringsverordening (EU) 2020/1213 wordt gewijzigd overeenkomstig bijlage II bij deze verordening.

Artikel 3

Deze verordening treedt in werking op de twintigste dag na die van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 27 februari 2023.

Voor de Commissie
De voorzitter
Ursula VON DER LEYEN

BIJLAGE I

In de bijlage bij Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2019 wordt in punt 1, de tabel, tweede kolom (“Omschrijving”) de tekst in de vermelding voor *Ligustrum* L. vervangen door:

“*Ligustrum* L., met uitzondering van uit het Verenigd Koninkrijk afkomstige tot 20 jaar oude voor opplant bestemde planten van *Ligustrum delavayanum* en *Ligustrum japonicum* in groeimedium, met een maximale diameter van 18 cm aan de voet van de stam”.

BIJLAGE II

In de tabel in de bijlage bij Uitvoeringsverordening (EU) 2020/1213 wordt na de vermelding “*Juglans regia* L., tot twee jaar oude voor opplant bestemde planten met naakte wortels, zonder blad en met een maximale diameter van 2 cm aan de voet van de stam” de volgende vermelding ingevoegd:

Planten, plantaardige producten en andere materialen	GN-code	Derde landen van oorsprong	Maatregelen
“ <i>Ligustrum delavayanum</i> en <i>Ligustrum japonicum</i> , tot 20 jaar oude voor opplant bestemde planten in groeimedium, met een maximale diameter van 18 cm aan de voet van de stam	ex 0602 10 90	Verenigd Koninkrijk	<p>a) Een officiële verklaring dat:</p> <ul style="list-style-type: none"> i) de planten vrij zijn van <i>Diaprepes abbreviatus</i>; ii) de productielocatie sinds het begin van het laatste groeiseizoen tijdens officiële inspecties die op gepaste tijdstippen plaatsvinden, vrij van <i>Diaprepes abbreviatus</i> is bevonden, en iii) de zendingen planten onmiddellijk vóór de uitvoer officieel zijn geïnspecteerd op de aanwezigheid van <i>Diaprepes abbreviatus</i>, waarbij het monster zodanig groot was dat het ten minste de detectie van een besmettingsniveau van 1 % met een betrouwbaarheidsniveau van 99 % mogelijk maakt. <p>b) Op de fytosanitaire certificaten voor die planten wordt onder de rubriek “aanvullende verklaring” het volgende vermeld:</p> <ul style="list-style-type: none"> i) de volgende verklaring: “De zending voldoet aan Uitvoeringsverordening (EU) 2020/1213 van de Commissie.”, en ii) de gegevens van de geregistreerde productielocaties.”.