



Брюксел, 27.2.2023 г.
C(2023) 1500 final

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) .../... НА КОМИСИЯТА

от 27.2.2023 година

за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/2019 по отношение на някои растения за засаждане от видовете *Ligustrum delavayanum* и *Ligustrum japonicum* с произход от Обединеното кралство и за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/1213 по отношение на фитосанитарните мерки за въвеждането на тези растения за засаждане на територията на Съюза

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) .../... НА КОМИСИЯТА

от 27.2.2023 година

за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/2019 по отношение на някои растения за засаждане от видовете *Ligustrum delavayanum* и *Ligustrum japonicum* с произход от Обединеното кралство и за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/1213 по отношение на фитосанитарните мерки за въвеждането на тези растения за засаждане на територията на Съюза

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕС) 2016/2031 на Европейския парламент и на Съвета от 26 октомври 2016 г. за защитните мерки срещу вредителите по растенията, за изменение на регламенти (ЕС) № 228/2013, (ЕС) № 652/2014 и (ЕС) № 1143/2014 на Европейския парламент и на Съвета и за отмяна на директиви 69/464/ЕИО, 74/647/ЕИО, 93/85/ЕИО, 98/57/ЕО, 2000/29/ЕО, 2006/91/ЕО и 2007/33/ЕО на Съвета¹, и по-специално член 42, параграф 4, трета алинея от него,

като има предвид, че:

- (1) Въз основа на предварителна оценка на риска, с Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/2019 на Комисията² е изготвен списък на високорисковите растения, растителни продукти и други обекти.
- (2) С Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/2018 на Комисията³ се установяват конкретни правила относно процедурата за извършване на оценката на риска, посочена в член 42, параграф 4 от Регламент (ЕС) 2016/2031, по отношение на тези високорискови растения, растителни продукти и други обекти.
- (3) След предварителна оценка един вид и 34 рода растения за засаждане с произход от трети държави бяха временно включени в Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/2019 като високорискови растения. Този списък включва рода *Ligustrum* L.
- (4) В Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/1213 на Комисията⁴ се определят фитосанитарните мерки за въвеждането на територията на Съюза на определени растения, растителни продукти и други обекти, които са заличени от

¹ ОВ L 317, 23.11.2016 г., стр. 4.

² Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/2019 на Комисията от 18 декември 2018 г. за изготвяне на временен списък на високорискови растения, растителни продукти или други обекти по смисъла на член 42 от Регламент (ЕС) 2016/2031, както и списък на растения, за чието въвеждане в Съюза не се изискват фитосанитарни сертификати по смисъла на член 73 от посочения регламент (ОВ L 323, 19.12.2018 г., стр. 10).

³ Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/2018 на Комисията от 18 декември 2018 г. за установяване на конкретни правила относно процедурата за извършване на оценката на риска на високорискови растения, растителни продукти и други обекти по смисъла на член 42, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2016/2031 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 323, 19.12.2018 г., стр. 7).

⁴ Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/1213 на Комисията от 21 август 2020 г. относно фитосанитарните мерки за въвеждането в Съюза на определени растения, растителни продукти и други обекти, които са заличени от приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/2019 (ОВ L 275, 24.8.2020 г., стр. 5).

приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/2019 на Комисията, но за които фитосанитарните рискове все още не са напълно оценени. Причината за това е, че един или повече вредители по тези растения все още не са включени в списъка на карантинните вредители от значение за Съюза в Регламент за изпълнение (ЕС) 2019/2072 на Комисията⁵, но могат да отговарят на условията за включване след допълнителна пълна оценка на риска.

- (5) На 3 декември 2021 г. Обединеното кралство⁶ подаде до Комисията искане за износ за Съюза на големи топиарни вечнозелени растения от вида *Ligustrum delavayanum*, присадени върху подложки от вида *Ligustrum japonicum*, отгледани в саксии на възраст до 20 години и с максимален диаметър 18 cm в основата на стъблото. Искането беше подкрепено със съответното техническо досие.
- (6) На 28 септември 2022 г. Европейският орган за безопасност на храните („Органът“) прие научно становище, обхващащо оценката на риска на растенията за засаждане от вида *Ligustrum delavayanum* и на растенията за засаждане от вида *Ligustrum japonicum*, в растежна среда, които са на възраст до двадесет години и с максимален диаметър 18 cm в основата на стъблото, независимо дали са присадени или не („съответните растения“)⁷. Органът определи *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* и *Scirtothrips dorsalis* като вредители от значение за тези растения и оцени вероятността стоката да бъде свободна от вредителите.
- (7) Въз основа на това становище фитосанитарният риск от въвеждането на съответните растения на територията на Съюза се счита за намален до приемливо равнище, при условие че се прилагат подходящи мерки за справяне с риска от вредители, свързан с тези растения, и са спазени съответните специални изисквания от приложение VII към Регламент за изпълнение (ЕС) 2019/2072.
- (8) Мерките, описани от Обединеното кралство в техническото досие, се считат за достатъчни за намаляване на риска от въвеждането на територията на Съюза на съответните растения до приемливо равнище. Поради това посочените мерки следва да бъдат приети като фитосанитарни изисквания за внос, за да се гарантира фитосанитарната защита срещу въвеждането на съответните растения на територията на Съюза.
- (9) Следователно съответните растения вече не следва да се считат за високорискови растения.

⁵ Регламент за изпълнение (ЕС) 2019/2072 на Комисията от 28 ноември 2019 г. за установяване на еднакви условия за изпълнението на Регламент (ЕС) 2016/2031 на Европейския парламент и на Съвета за защитните мерки срещу вредителите по растенията, за отмяна на Регламент (ЕО) № 690/2008 на Комисията и за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/2019 на Комисията (ОВ L 319, 10.12.2019 г., стр. 1).

⁶ В съответствие със Споразумението за оттеглянето на Обединеното кралство Великобритания и Северна Ирландия от Европейския съюз и Европейската общност за атомна енергия, и по-специално член 5, параграф 4 от Протокола за Ирландия/Северна Ирландия във връзка с приложение 2 към посочения протокол, за целите на настоящия акт позоваванията на Обединеното кралство не включват Северна Ирландия.

⁷ Група на ЕОБХ по растително здраве, 2022 г. Scientific Opinion on the commodity risk assessment of *Ligustrum delavayanum* topiary plant arafted on *Ligustrum japonicum* from the UK (Научно становище относно оценката на риска от стоката на топиарни растения от вида *Ligustrum delavayanum*, присадени върху *Ligustrum japonicum* от Обединеното кралство). EFSA Journal (Бюлетин на ЕОБХ) 2022 г.; 20(11):7593.

- (10) Поради това Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/2019 следва да бъде съответно изменен.
- (11) *Bemisia tabaci* е включен като карантинен вредител по отношение на защитената зона в приложение III към Регламент за изпълнение (ЕС) 2019/2072, а *Scirtothrips dorsalis* е включен като карантинен вредител от значение за Съюза в приложение II към посочения регламент за изпълнение.
- (12) *Diaprepes abbreviatus* все още не е включен в списъка на карантинните вредители от значение за Съюза в Регламент за изпълнение (ЕС) 2019/2072, поради което мерките за този вредител се основават на мерките, описани от Обединеното кралство в досието. Когато цялостната оценка на риска от този вредител стане налична, ще бъде установено дали този вредител отговаря на условията за включване в списъка в приложение II към Регламент за изпълнение (ЕС) 2019/2072 и на съответните растения в приложение VII към посочения регламент, заедно със съответните мерки.
- (13) Поради това Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/1213 следва да бъде съответно изменен.
- (14) *Epiphyas postvittana* все още не е включен в списъка на карантинните вредители от значение за Съюза. Вредителят е наличен в редица държави членки и не се прилагат мерки за официален контрол. Освен това въздействието на вредителя в Съюза не се счита за значително. Поради тези причини не са необходими изисквания за внос по отношение на този вредител.
- (15) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/2019 се изменя в съответствие с приложение I към настоящия регламент.

Член 2

Приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/1213 се изменя в съответствие с приложение II към настоящия регламент.

Член 3

Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави членки.

Съставено в Брюксел на 27.2.2023 година.

За Комисията
Председател
Ursula VON DER LEYEN

BG

ПРИЛОЖЕНИЕ I

В приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/2019, в таблицата в точка 1, във втората колона „Описание“ вписването „*Ligustrum* L.“ се заменя със следното:

„*Ligustrum* L., с изключение на растения за засаждане на възраст до 20 години, от видовете *Ligustrum delavayanum* и *Ligustrum japonicum* в растежна среда, с максимален диаметър 18 cm в основата на стъблото, с произход от Обединеното кралство“.

ПРИЛОЖЕНИЕ II

В таблицата в приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/1213 след вписването „засаждане от вида *Juglans regia* L. на възраст до две години, които са невякоренени, без листа и с максимален диаметър 2 cm в основата на стъблото“, се вмъква следното вписване:

Растения, растителни продукти или други обекти	Код по КН	Трети държави на произход	Мерки
Засаждане на растения от видовете „ <i>Ligustrum delavayanum</i> и <i>Ligustrum japonicum</i> , на възраст до 20 години в растежна среда, с максимален диаметър 18 cm в основата на стъблото.	ex 06021090	Обединено кралство	а) Официална декларация, че: i) растенията са свободни от <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; ii) от началото на последния вегетационен сезон е установено, че мястото на производство е свободно от <i>Diaprepes abbreviatus</i> по време на официалните проверки, извършени в подходящо време; както и

			<p>iii) непосредствено преди износа пратки от тези растения са преминали официална проверка за наличие на <i>Diaprepes abbreviatus</i>, като размерът на пробата за проверка е бил такъв, че да позволява откриването на най-малко 1 % степен на нападение при гаранционна вероятност 99 %;</p> <p>б) в раздел „Допълнителна декларация“ фитосанитарните сертификати за посочените растения съдържат:</p> <p>i) следната декларация: „Пратката съответства на разпоредбите на Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/1213 на Комисията“; както и</p> <p>ii) уточнение относно регистрираните производствени обекти.“</p>
--	--	--	---



V Bruselu dne 27.2.2023
C(2023) 1500 final

PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) .../...

ze dne 27.2.2023

kterým se mění prováděcí nařízení (EU) 2018/2019, pokud jde o některé rostliny k pěstování druhů *Ligustrum delavayanum* a *Ligustrum japonicum* pocházející ze Spojeného království, a prováděcí nařízení (EU) 2020/1213, pokud jde o fytosanitární opatření pro dovoz uvedených rostlin k pěstování na území Unie

PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) .../...

ze dne 27.2.2023

kterým se mění prováděcí nařízení (EU) 2018/2019, pokud jde o některé rostliny k pěstování druhů *Ligustrum delavayanum* a *Ligustrum japonicum* pocházející ze Spojeného království, a prováděcí nařízení (EU) 2020/1213, pokud jde o fytoosanitární opatření pro dovoz uvedených rostlin k pěstování na území Unie

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/2031 ze dne 26. října 2016 o ochranných opatřeních proti škodlivým organismům rostlin, o změně nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 228/2013, (EU) č. 652/2014 a (EU) č. 1143/2014 a o zrušení směrnic Rady 69/464/EHS, 74/647/EHS, 93/85/EHS, 98/57/ES, 2000/29/ES, 2006/91/ES a 2007/33/ES¹, a zejména na čl. 42 odst. 4 třetí pododstavec uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/2019² stanoví na základě předběžného posouzení rizik seznam vysoce rizikových rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů.
- (2) Prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/2018³ stanoví zvláštní pravidla týkající se postupu, který je třeba dodržovat při provádění posouzení rizik podle čl. 42 odst. 4 nařízení (EU) 2016/2031 u vysoce rizikových rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů.
- (3) Na základě předběžného posouzení bylo 34 rodů a jeden druh rostlin k pěstování pocházejících ze třetích zemí předběžně zařazeno na seznam v prováděcím nařízení (EU) 2018/2019 jako vysoce rizikové rostliny. Uvedený seznam zahrnuje rod *Ligustrum* L.
- (4) Prováděcí nařízení Komise (EU) 2020/1213⁴ stanoví fytoosanitární opatření pro dovoz některých rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů, které byly vyňaty z přílohy prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/2019, ale u nichž dosud nebyla plně posouzena fytoosanitární rizika, na území Unie. Důvodem je, že jeden nebo několik škodlivých organismů, pro něž jsou uvedené rostliny hostitelskými rostlinami, dosud nejsou zařazeny na seznam karanténních škodlivých organismů pro Unii v prováděcím

¹ Úř. věst. L 317, 23.11.2016, s. 4.

² Prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/2019 ze dne 18. prosince 2018, kterým se stanoví předběžný seznam vysoce rizikových rostlin, rostlinných produktů či jiných předmětů ve smyslu článku 42 nařízení (EU) 2016/2031 a seznam rostlin, pro něž nejsou za účelem dovozu do Unie vyžadována rostlinolékařská osvědčení ve smyslu článku 73 uvedeného nařízení (Úř. věst. L 323, 19.12.2018, s. 10).

³ Prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/2018 ze dne 18. prosince 2018, kterým se stanoví zvláštní pravidla týkající se postupu, který je třeba dodržovat při provádění posouzení rizik u vysoce rizikových rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů ve smyslu čl. 42 odst. 1 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/2031 (Úř. věst. L 323, 19.12.2018, s. 7).

⁴ Prováděcí nařízení Komise (EU) 2020/1213 ze dne 21. srpna 2020 o fytoosanitárních opatřeních pro dovoz některých rostlin, rostlinných produktů a jiných předmětů, které byly vyňaty z přílohy prováděcího nařízení (EU) 2018/2019, do Unie (Úř. věst. L 275, 24.8.2020, s. 5).

nařízení Komise (EU) 2019/2072⁵, ale po dalším úplném posouzení rizik mohou splňovat podmínky pro zařazení.

- (5) Dne 3. prosince 2021 předložilo Spojené království⁶ Komisi žádost o vývoz do Unie týkající se velkých topiářských stálezelených rostlin druhu *Ligustrum delavayanum* naroubovaných na podnožích *Ligustrum japonicum* pěstovaných v květináčích, které jsou až 20 let staré a s maximálním průměrem 18 cm u paty kmene. Uvedená žádost byla podpořena příslušnou technickou dokumentací.
- (6) Dne 28. září 2022 přijal Evropský úřad pro bezpečnost potravin (dále jen „úřad“) vědecké stanovisko týkající se posouzení rizik pro rostliny k pěstování druhu *Ligustrum delavayanum* a rostliny k pěstování *Ligustrum japonicum* v pěstebním substrátu, které jsou až 20 let staré a s maximálním průměrem 18 cm u paty kmene, bez ohledu na to, zda jsou, či nejsou roubovány (dále jen „příslušné rostliny“)⁷. Úřad identifikoval organismy *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* a *Scirtothrips dorsalis* jako škodlivé organismy relevantní pro uvedené rostliny a odhadl pravděpodobnost, že daná komodita je těchto škodlivých organismů prostá.
- (7) Na základě uvedeného stanoviska se má za to, že fyto-sanitární riziko vyplývající z dovozu příslušných rostlin na území Unie je sníženo na přijatelnou úroveň, jsou-li uplatněna vhodná opatření k řešení rizika škodlivých organismů souvisejících s uvedenými rostlinami a jsou-li splněny odpovídající zvláštní požadavky přílohy VII prováděcího nařízení (EU) 2019/2072.
- (8) Opatření popsaná Spojeným královstvím v technické dokumentaci se považují za dostatečná ke snížení rizika vyplývajícího z dovozu příslušných rostlin na území Unie na přijatelnou úroveň. Uvedená opatření by proto měla být přijata jako fyto-sanitární dovozní požadavky s cílem zajistit fyto-sanitární ochranu území Unie před dovozem příslušných rostlin.
- (9) Příslušné rostliny by proto již neměly být považovány za vysoce rizikové rostliny.
- (10) Prováděcí nařízení (EU) 2018/2019 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (11) Organismus *Bemisia tabaci* je uveden na seznamu v příloze III prováděcího nařízení (EU) 2019/2072 jako karanténní škodlivý organismus pro chráněné zóny a organismus *Scirtothrips dorsalis* je uveden na seznamu v příloze II zmíněného prováděcího nařízení jako karanténní škodlivý organismus pro Unii.
- (12) Organismus *Diaprepes abbreviatus* dosud není zařazen na seznam karanténních škodlivých organismů pro Unii v prováděcím nařízení (EU) 2019/2072, a proto opatření pro uvedený škodlivý organismus vycházejí z opatření popsaných Spojeným královstvím v dokumentaci. Jakmile bude k dispozici úplné posouzení rizik uvedeného škodlivého organismu, bude stanoveno, zda uvedený škodlivý organismus splňuje

⁵ Prováděcí nařízení Komise (EU) 2019/2072 ze dne 28. listopadu 2019, kterým se stanoví jednotné podmínky pro provádění nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/2031, pokud jde o ochranná opatření proti škodlivým organismům rostlin, a kterým se zrušuje nařízení Komise (ES) č. 690/2008 a mění prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/2019 (Úř. věst. L 319, 10.12.2019, s. 1).

⁶ V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, nezahrnují pro účely této přílohy odkazy na Spojené království Severní Irsko.

⁷ EFSA PLH Panel (komise EFSA pro zdraví rostlin), 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.

podmínky pro zařazení na seznam v příloze II prováděcího nařízení (EU) 2019/2072 a zda příslušné rostliny splňují podmínky pro zařazení na seznam v příloze VII uvedeného nařízení spolu s příslušnými opatřeními.

- (13) Prováděcí nařízení (EU) 2020/1213 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (14) Organismus *Epiphyas postvittana* není zařazen na seznam karanténních škodlivých organismů pro Unii. Tento škodlivý organismus se vyskytuje v řadě členských států a neuplatňují se žádná úřední opatření pro jeho regulaci. Kromě toho se dopad tohoto škodlivého organismu v Unii nepovažuje za významný. Proto nejsou s ohledem na uvedený škodlivý organismus nutné žádné požadavky na dovoz.
- (15) Opatření stanovená tímto nařízením jsou v souladu se stanoviskem Stálého výboru pro rostliny, zvířata, potraviny a krmiva,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

Příloha prováděcího nařízení (EU) 2018/2019 se mění v souladu s přílohou I tohoto nařízení.

Článek 2

Příloha prováděcího nařízení (EU) 2020/1213 se mění v souladu s přílohou II tohoto nařízení.

Článek 3

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 27.2.2023

Za Komisi
předsedkyně
Ursula VON DER LEYEN

CS

PŘÍLOHA I

V tabulce v bodě 1 přílohy prováděcího nařízení (EU) 2018/2019 se text ve druhém sloupci „Popis“ u položky pro *Ligustrum* L. nahrazuje tímto:

„*Ligustrum* L., kromě až dvacetiletých rostlin k pěstování druhů *Ligustrum delavayanum* a *Ligustrum japonicum* v pěstebním substrátu, s maximálním průměrem 18 cm u paty kmene, pocházejících ze Spojeného království.“

PŘÍLOHA II

V tabulce v příloze prováděcího nařízení (EU) 2020/1213 se za položku „Nanejvýš dvouleté bezlisté rostliny *Juglans regia* L. k pěstování, s obnaženými kořeny a s maximálním průměrem 2 cm u paty kmene“ vkládá nová položka, která zní:

Rostliny, rostlinné produkty nebo jiné předměty	Kód KN	Třetí země původu	Opatření
„Až dvacetileté rostliny k pěstování druhů <i>Ligustrum delavayanum</i> a <i>Ligustrum japonicum</i> v pěstebním substrátu, s maximálním průměrem 18 cm u paty kmene, pocházejících ze Spojeného království.“	ex 06021090	Spojené království	a) Úřední potvrzení, že: i) rostliny jsou prosté organismu <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; ii) stanoviště produkce bylo od počátku posledního vegetačního období rostlin shledáno prostým organismem <i>Diaprepes abbreviatus</i> během úředních prohlídek prováděných ve vhodných termínech a iii) zásilky rostlin byly těsně před vývozem podrobeny úřední prohlídce za účelem zjištění výskytu organismu <i>Diaprepes abbreviatus</i> s takovou velikostí vzorku, aby bylo možno s 99% jistotou

			<p>detekovat i 1% stupeň zamoření;</p> <p>b) rostlinolékařská osvědčení pro uvedené rostliny obsahují v kolonce „Dodatkové prohlášení“:</p> <p>i) toto prohlášení: „Zásilka je v souladu s prováděcím nařízením Komise (EU) 2020/1213“ a</p> <p>ii) specifikaci registrovaných stanovišť produkce.“</p>
--	--	--	---



Bruxelles, den 27.2.2023
C(2023) 1500 final

KOMMISSIONENS GENNEMFØRELSESFORORDNING (EU) .../...

af 27.2.2023

om ændring af gennemførelsesforordning (EU) 2018/2019 for så vidt angår visse planter til plantning af *Ligustrum delavayanum* og *Ligustrum japonicum* med oprindelse i Det Forenede Kongerige og om ændring af gennemførelsesforordning (EU) 2020/1213 for så vidt angår de plantesundhedsmæssige foranstaltninger for indførsel til Unionen af disse planter til plantning

KOMMISSIONENS GENNEMFØRELSESFORORDNING (EU) .../...

af 27.2.2023

om ændring af gennemførelsesforordning (EU) 2018/2019 for så vidt angår visse planter til plantning af *Ligustrum delavayanum* og *Ligustrum japonicum* med oprindelse i Det Forenede Kongerige og om ændring af gennemførelsesforordning (EU) 2020/1213 for så vidt angår de plantesundhedsmæssige foranstaltninger for indførsel til Unionen af disse planter til plantning

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/2031 af 26. oktober 2016 om beskyttelsesforanstaltninger mod planteskadegørere og om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 228/2013, (EU) nr. 652/2014 og (EU) nr. 1143/2014 og om ophævelse af Rådets direktiv 69/464/EØF, 74/647/EØF, 93/85/EØF, 98/57/EF, 2000/29/EF, 2006/91/EF og 2007/33/EF¹, særlig artikel 42, stk. 4, tredje afsnit, og ud fra følgende betragtninger:

- (1) Ved Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2018/2019² oprettes der på grundlag af en foreløbig risikovurdering en liste over højrisikoplanter, -planteprodukter og andre -objekter.
- (2) Ved Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2018/2018³ er der fastsat særlige regler om den procedure, der skal følges for at udarbejde risikovurderingen af højrisikoplanter, -planteprodukter og andre -objekter, jf. artikel 42, stk. 4, i forordning (EU) 2016/2031.
- (3) Efter en foreløbig vurdering blev 34 slægter og en art af planter til plantning med oprindelse i tredjelande midlertidigt opført i gennemførelsesforordning (EU) 2018/2019 som højrisikoplanter. Dette bilag omfatter slægten *Ligustrum* L.
- (4) Ved Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2020/1213⁴ fastsættes de plantesundhedsmæssige foranstaltninger for indførsel til Unionen af visse planter, planteprodukter og andre objekter, som er udgået fra bilaget til gennemførelsesforordning (EU) 2018/2019, men for hvilke de plantesundhedsmæssige risici endnu ikke er vurderet fuldt ud. Det er fordi en eller flere skadegørere, som de

¹ EUT L 317 af 23.11.2016, s. 4.

² Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2018/2019 af 18. december 2018 om oprettelse af en midlertidig liste over højrisikoplanter, -planteprodukter eller andre -objekter, jf. artikel 42 i forordning (EU) 2016/2031, og en liste over planter, for hvilke der ikke kræves plantesundhedscertifikater ved indførelse på Unionens område, jf. artikel 73 i nævnte forordning (EUT L 323 af 19.12.2018, s. 10).

³ Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2018/2018 af 18. december 2018 om særlige regler om den procedure, der skal følges for at udarbejde den risikovurdering af højrisikoplanter, -planteprodukter og andre -objekter, jf. artikel 42, stk. 1, i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/2031 (EUT L 323 af 19.12.2018, s. 7).

⁴ Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2020/1213 af 21. august 2020 om de plantesundhedsmæssige foranstaltninger for indførsel til Unionen af visse planter, planteprodukter og andre objekter, som er udgået fra bilaget til gennemførelsesforordning (EU) 2018/2019 (EUT L 275 af 24.8.2020, s. 5).

pågældende planter er vært for, endnu ikke opført på listen over EU-karantæneskadegørere i gennemførelsesforordning (EU) 2019/2072⁵, men de opfylder muligvis kriterierne for opførelse efter en yderligere fuldstændig risikovurdering.

- (5) Den 3. december 2021 indgav Det Forenede Kongerige⁶ en anmodning til Kommissionen om eksport til Unionen af store topiære stedsegrønne planter af *Ligustrum delavayanum* podet på *Ligustrum japonicum*-grundstammer dyrket i potter, der er op til 20 år gamle, og som har en diameter på højst 18 cm nederst på stilken. Anmodningen var ledsaget af det relevante tekniske dossier.
- (6) Den 28. september 2022 vedtog Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet ("autoriteten") en videnskabelig udtalelse om risikovurderingen af planter til plantning af *Ligustrum delavayanum* og planter til plantning af *Ligustrum japonicum* i vækstmedium, der er op til tyve år gamle og har en diameter på højst 18 cm nederst på stammen, uanset om de er podede eller ej ("de relevante planter")⁷. Autoriteten identificerede *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* og *Scirtothrips dorsalis* som skadegørere, der er relevante for de pågældende planter, og vurderede sandsynligheden for, at varen er fri for skadegørerne.
- (7) På grundlag af denne udtalelse anses den plantesundhedsmæssige risiko ved indførsel til Unionens område af de relevante planter for at være reduceret til et acceptabelt niveau, forudsat at der træffes passende foranstaltninger til at imødegå risikoen for skadegørere i forbindelse med de pågældende planter, og at de tilsvarende særlige krav i bilag VII til gennemførelsesforordning (EU) 2019/2072 er opfyldt.
- (8) De foranstaltninger, som Det Forenede Kongerige har beskrevet i det tekniske dossier, anses for tilstrækkelige til at reducere risikoen ved indførsel til Unionens område af de pågældende planter til et acceptabelt niveau. Disse foranstaltninger bør derfor vedtages som plantesundhedsmæssige importkrav for at sikre den plantesundhedsmæssige beskyttelse af Unionens område ved indførsel af de relevante planter.
- (9) De relevante planter bør derfor ikke længere betragtes som højrisikoplanter.
- (10) Gennemførelsesforordning (EU) 2018/2019 bør derfor ændres.
- (11) *Bemisia tabaci* er opført som en beskyttet zone-karantæneskadegører i bilag III til gennemførelsesforordning (EU) 2019/2072, og *Scirtothrips dorsalis* er opført som en EU-karantæneskadegører i bilag II til nævnte gennemførelsesforordning.
- (12) *Diaprepes abbreviatus* er endnu ikke opført på listen over EU-karantæneskadegørere i gennemførelsesforordning (EU) 2019/2072, og foranstaltningerne vedrørende denne skadegører er derfor baseret på dem, som Det Forenede Kongerige har beskrevet i dossieret. Når der foreligger en fuldstændig risikovurdering af den pågældende skadegører, vil det blive fastslået, om skadegøreren opfylder betingelserne for at blive

⁵ Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2019/2072 af 28. november 2019 om ensartede betingelser for gennemførelsen af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/2031 for så vidt angår beskyttelsesforanstaltninger mod planteskadegørere og om ophævelse af Kommissionens forordning (EF) nr. 690/2008 og om ændring af Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2018/2019 (EUT L 319 af 10.12.2019, s. 1).

⁶ I overensstemmelse med aftalen om Det Forenede Kongerige Storbritannien og Nordirlands udtræden af Den Europæiske Union og Det Europæiske Atomenergifællesskab, særlig artikel 5, stk. 4, i protokollen om Irland/Nordirland sammenholdt med bilag 2 til samme protokol, omfatter henvisninger til Det Forenede Kongerige i dette bilag ikke Nordirland.

⁷ EFSA PLH Panel (EFSA's ekspertpanel for plantesundhed), 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.

opført i bilag II til gennemførelsesforordning (EU) 2019/2072 og de relevante planter i bilag VII til nævnte forordning sammen med de respektive foranstaltninger.

- (13) Gennemførelsesforordning (EU) 2020/1213 bør derfor ændres.
- (14) *Epiphyas postvittana* er endnu ikke opført på listen over EU-karantæneskadegørere. Skadegøreren forekommer i en række medlemsstater, og der anvendes ingen offentlige bekæmpelsesforanstaltninger. Desuden anses virkningen af skadegøreren i Unionen ikke for at være betydelig. Der er derfor ikke behov for importkrav med hensyn til denne skadegører.
- (15) Foranstaltningerne i denne forordning er i overensstemmelse med udtalelse fra Den Stående Komité for Planter, Dyr, Fødevarer og Foder —

VEDTAGET DENNE FORORDNING:

Artikel 1

Bilaget til gennemførelsesforordning (EU) 2018/2019 ændres som angivet i bilag I til nærværende forordning.

Artikel 2

Bilaget til gennemførelsesforordning (EU) 2020/1213 ændres som angivet i bilag II til nærværende forordning.

Artikel 3

Denne forordning træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den 27.2.2023.

På Kommissionens vegne
Formand
Ursula VON DER LEYEN

DA
BILAG I

I tabellen i punkt 1 i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) 2018/2019, anden kolonne "Beskrivelse", affattes rækken "*Ligustrum* L." således:

"*Ligustrum* L., bortset fra op til 20 år gamle planter til plantning af *Ligustrum delavayanum* og *Ligustrum japonicum* i vækstmedium, med en diameter på højst 18 cm nederst på stilken, med oprindelse i Det Forenede Kongerige".

BILAG II

I tabellen i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) 2020/1213 indsættes følgende efter "*Juglans regia* L., op til to år gamle barrodsplanter til plantning, som er frie for blade og med en diameter på højst 2 cm nederst på stilken.":

Planter, planteprodukter og andre objekter	KN-kode	Oprindel sestedjelande	Foranstaltninger
" <i>Ligustrum delavayanum</i> og <i>Ligustrum japonicum</i> op til 20 år gamle planter til plantning i vækstmedium, med en diameter på højst 18 cm nederst på stilken, med oprindelse i Det Forenede Kongerige.	ex 06021090	Det Forenede Kongerige	a) Det er officielt konstateret, at i. planterne er frie for <i>Diaprepes abbreviatus</i> ii. produktionsanlægget er fundet frit for <i>Diaprepes abbreviatus</i> ved officielle inspektioner gennemført på passende tidspunkter siden starten af seneste vækstperiode, og iii. sendinger af planter umiddelbart forud for eksporten er blevet underkastet en officiel inspektion for forekomst af

			<p><i>Diaprepes abbreviatus</i>, og antallet af prøver med henblik på inspektion har gjort det muligt at påvise en angrebsgrad på mindst 1 % med et konfidensniveau på 99 %</p> <p>b) plantesundhedscertifikaterne for de pågældende planter inkluderer under overskriften "Tillægserklæring":</p> <ol style="list-style-type: none">i. følgende erklæring: "Denne sending opfylder betingelserne i Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2020/1213" ogii. nærmere angivelse af de registrerede produktionsanlæg."
--	--	--	---



EUROPÄISCHE
KOMMISSION

Brüssel, den 27.2.2023
C(2023) 1500 final

DURCHFÜHRUNGSVERORDNUNG (EU) .../... DER KOMMISSION

vom 27.2.2023

zur Änderung der Durchführungsverordnung (EU) 2018/2019 in Bezug auf bestimmte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen der Arten *Ligustrum delavayanum* und *Ligustrum japonicum* mit Ursprung im Vereinigten Königreich und zur Änderung der Durchführungsverordnung (EU) 2020/1213 in Bezug auf die pflanzenschutzrechtlichen Maßnahmen für das Einführen dieser zum Anpflanzen bestimmten Pflanzen in das Gebiet der Union

DURCHFÜHRUNGSVERORDNUNG (EU) .../... DER KOMMISSION

vom 27.2.2023

zur Änderung der Durchführungsverordnung (EU) 2018/2019 in Bezug auf bestimmte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen der Arten *Ligustrum delavayanum* und *Ligustrum japonicum* mit Ursprung im Vereinigten Königreich und zur Änderung der Durchführungsverordnung (EU) 2020/1213 in Bezug auf die pflanzenschutzrechtlichen Maßnahmen für das Einführen dieser zum Anpflanzen bestimmten Pflanzen in das Gebiet der Union

DIE EUROPÄISCHE KOMMISSION —

gestützt auf den Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union,

gestützt auf die Verordnung (EU) 2016/2031 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Oktober 2016 über Maßnahmen zum Schutz vor Pflanzenschädlingen, zur Änderung der Verordnungen (EU) Nr. 228/2013, (EU) Nr. 652/2014 und (EU) Nr. 1143/2014 des Europäischen Parlaments und des Rates und zur Aufhebung der Richtlinien 69/464/EWG, 74/647/EWG, 93/85/EWG, 98/57/EG, 2000/29/EG, 2006/91/EG und 2007/33/EG des Rates¹, insbesondere auf Artikel 42 Absatz 4 Unterabsatz 3,

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) Mit der Durchführungsverordnung (EU) 2018/2019 der Kommission² wurde auf Grundlage einer vorläufigen Risikobewertung eine Liste von Pflanzen, Pflanzenerzeugnissen und anderen Gegenständen mit hohem Risiko erstellt.
- (2) Die Durchführungsverordnung (EU) 2018/2018 der Kommission³ enthält besondere Vorschriften für das Verfahren zur Durchführung der Risikobewertung gemäß Artikel 42 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2016/2031 in Bezug auf Pflanzen, Pflanzenerzeugnisse und andere Gegenstände mit hohem Risiko.
- (3) Nach einer vorläufigen Bewertung wurden 34 Gattungen und eine Art von zum Anpflanzen bestimmten Pflanzen aus Drittländern vorläufig als Pflanzen mit hohem Risiko in den Anhang der Durchführungsverordnung (EU) 2018/2019 aufgenommen. Dazu gehört auch die Gattung *Ligustrum* L.
- (4) In der Durchführungsverordnung (EU) 2020/1213 der Kommission⁴ werden Pflanzenschutzmaßnahmen für das Einführen bestimmter Pflanzen,

¹ ABl. L 317 vom 23.11.2016, S. 4.

² Durchführungsverordnung (EU) 2018/2019 der Kommission vom 18. Dezember 2018 zur Erstellung einer vorläufigen Liste von Pflanzen, Pflanzenerzeugnissen und anderen Gegenständen mit hohem Risiko im Sinne des Artikels 42 der Verordnung (EU) 2016/2031 und einer Liste von Pflanzen, für die gemäß Artikel 73 der genannten Verordnung für das Einführen in die Union kein Pflanzengesundheitszeugnis benötigt wird (ABl. L 323 vom 19.12.2018, S. 10).

³ Durchführungsverordnung (EU) 2018/2018 der Kommission vom 18. Dezember 2018 zur Festlegung besonderer Vorschriften für das Verfahren zur Durchführung der Risikobewertung in Bezug auf Pflanzen, Pflanzenerzeugnisse und andere Gegenstände mit hohem Risiko im Sinne des Artikels 42 Absatz 1 der Verordnung (EU) 2016/2031 des Europäischen Parlaments und des Rates (ABl. L 323 vom 19.12.2018, S. 7).

⁴ Durchführungsverordnung (EU) 2020/1213 der Kommission vom 21. August 2020 mit Pflanzenschutzmaßnahmen für das Einführen bestimmter Pflanzen, Pflanzenerzeugnisse und anderer

Pflanzenerzeugnisse und anderer Gegenstände in das Gebiet der Union festgelegt, die zwar aus dem Anhang der Durchführungsverordnung (EU) 2018/2019 gestrichen wurden, für die jedoch die phytosanitären Risiken noch nicht umfassend bewertet wurden. Der Grund dafür ist, dass ein oder mehrere Schädlinge, deren Wirt diese Pflanzen sind, noch nicht in der Liste der Unionsquarantäneschädlinge der Durchführungsverordnung (EU) 2019/2072 der Kommission⁵ aufgeführt sind, sie können jedoch nach einer weiteren vollständigen Risikobewertung die Bedingungen für eine Aufnahme erfüllen.

- (5) Am 3. Dezember 2021 stellte das Vereinigte Königreich⁶ bei der Kommission einen Antrag auf die Ausfuhr in die Union von großen, formgeschnittenen, immergrünen Pflanzen der Art *Ligustrum delavayanum*, veredelt auf Unterlagen von *Ligustrum japonicum*, in Töpfe gepflanzt, bis zu 20 Jahre alt und mit einem maximalen Durchmesser von 18 cm an der Basis des Stamms. Dieser Antrag wurde durch das entsprechende technische Dossier unterstützt.
- (6) Am 28. September 2022 nahm die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit (im Folgenden „Behörde“) ein wissenschaftliches Gutachten zur Risikobewertung von zum Anpflanzen bestimmten Pflanzen der Arten *Ligustrum delavayanum* und *Ligustrum japonicum* mit Kultursubstrat an, die bis zu zwanzig Jahre alt sind und an der Basis des Stamms einen maximalen Durchmesser von 18 cm haben, unabhängig davon, ob sie veredelt sind oder nicht (im Folgenden „die betreffenden Pflanzen“)⁷. Die Behörde ermittelte *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* und *Scirtothrips dorsalis* als für diese Pflanzen relevante Schädlinge und schätzte die Wahrscheinlichkeit der Freiheit der Ware von diesen Schädlingen ein.
- (7) Auf Grundlage dieses Gutachtens wird davon ausgegangen, dass das pflanzengesundheitliche Risiko im Zusammenhang mit der Einführung in das Gebiet der Union der relevanten Pflanzen auf ein hinnehmbares Maß reduziert wird, sofern angemessene Risikominderungsmaßnahmen angewendet werden, um dem mit diesen Pflanzen verbundenen Schädlingsrisiko zu begegnen, und die entsprechenden besonderen Anforderungen gemäß Anhang VII der Durchführungsverordnung (EU) 2019/2072 eingehalten werden.
- (8) Die vom Vereinigten Königreich im technischen Dossier beschriebenen Maßnahmen werden als ausreichend betrachtet, um das Risiko aufgrund der Einführung der betreffenden Pflanzen in das Gebiet der Union auf ein hinnehmbares Maß zu reduzieren. Diese Maßnahmen sollten daher als pflanzengesundheitliche Einfuhrvorschriften erlassen werden, um den Pflanzenschutz im Gebiet der Union im

Gegenstände, die aus dem Anhang der Durchführungsverordnung (EU) 2018/2019 gestrichen wurden, in die Union (ABl. L 275 vom 24.8.2020, S. 5).

⁵ Durchführungsverordnung (EU) 2019/2072 der Kommission vom 28. November 2019 zur Festlegung einheitlicher Bedingungen für die Durchführung der Verordnung (EU) 2016/2031 des Europäischen Parlaments und des Rates in Bezug auf Maßnahmen zum Schutz vor Pflanzenschädlingen und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 690/2008 der Kommission sowie zur Änderung der Durchführungsverordnung (EU) 2018/2019 der Kommission (ABl. L 319 vom 10.12.2019, S. 1).

⁶ Im Einklang mit dem Abkommen über den Austritt des Vereinigten Königreichs Großbritannien und Nordirland aus der Europäischen Union und der Europäischen Atomgemeinschaft und insbesondere nach Artikel 5 Absatz 4 des Protokolls zu Irland/Nordirland in Verbindung mit Anhang 2 dieses Protokolls gelten für die Zwecke dieses Rechtsakts Verweise auf das Vereinigte Königreich nicht in Bezug auf Nordirland.

⁷ EFSA PLH Panel (EFSA-Gremium für Pflanzengesundheit), 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.

Zusammenhang mit dem Einführen der betreffenden Pflanzen in die Union zu gewährleisten.

- (9) Daher sollten die betreffenden Pflanzen nicht mehr als Pflanzen mit hohem Risiko betrachtet werden.
- (10) Die Durchführungsverordnung (EU) 2018/2019 sollte daher entsprechend geändert werden.
- (11) *Bemisia tabaci* ist in Anhang III der Durchführungsverordnung (EU) 2019/2072 als Schutzgebiet-Quarantäneschädling, und *Scirtothrips dorsalis* ist in Anhang II derselben Durchführungsverordnung als Unionsquarantäneschädling aufgeführt.
- (12) *Diaprepes abbreviatus* ist in der Liste der Unionsquarantäneschädlinge der Durchführungsverordnung (EU) 2019/2072 noch nicht aufgeführt, deshalb beruhen die Maßnahmen für diesen Schädling auf denjenigen, die vom Vereinigten Königreich in ihrem Dossier beschrieben werden. Sobald eine vollständige Risikobewertung für diesen Schädling vorliegt, wird sich herausstellen, ob dieser Schädling die Bedingungen erfüllt, damit er in Anhang II der Durchführungsverordnung (EU) 2019/2072 aufgeführt werden kann und die betreffenden Pflanzen zusammen mit den jeweiligen Maßnahmen in Anhang VII der genannten Verordnung aufgeführt werden können.
- (13) Die Durchführungsverordnung (EU) 2020/1213 sollte daher entsprechend geändert werden.
- (14) *Epiphyas postvittana* wird noch nicht in der Liste der Unionsquarantäneschädlinge geführt. Der Schädling tritt in einer Reihe von Mitgliedstaaten auf, und es werden keine amtlichen Bekämpfungsmaßnahmen angewendet. Überdies werden die Auswirkungen des Schädlings in der Union als unbedeutend betrachtet. Aus diesen Gründen sind in Bezug auf diesen Schädling keine Einfuhranforderungen erforderlich.
- (15) Die in dieser Verordnung vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Ständigen Ausschusses für Pflanzen, Tiere, Lebensmittel und Futtermittel —

HAT FOLGENDE VERORDNUNG ERLASSEN:

Artikel 1

Der Anhang der Durchführungsverordnung (EU) 2018/2019 wird gemäß Anhang I der vorliegenden Verordnung geändert.

Artikel 2

Der Anhang der Durchführungsverordnung (EU) 2020/1213 wird gemäß Anhang II der vorliegenden Verordnung geändert.

Artikel 3

Diese Verordnung tritt am zwanzigsten Tag nach ihrer Veröffentlichung im *Amtsblatt der Europäischen Union* in Kraft.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.

Brüssel, den 27.2.2023

Für die Kommission
Die Präsidentin
Ursula VON DER LEYEN

DE
ANHANG I

Im Anhang der Durchführungsverordnung (EU) 2018/2019 erhält unter Nummer 1 in der zweiten Spalte (Bezeichnung) der Tabelle der Eintrag „*Ligustrum* L.“ folgende Fassung:

„*Ligustrum* L., ausgenommen bis zu 20 Jahre alte zum Anpflanzen bestimmte Pflanzen von *Ligustrum delavayanum* und *Ligustrum japonicum* mit Kultursubstrat, mit einem Durchmesser von höchstens 18 cm an der Basis des Stamms, mit Ursprung im Vereinigten Königreich“.

ANHANG II

In der Tabelle im Anhang zur Durchführungsverordnung (EU) 2020/1213 wird nach „*Juglans regia* L., zum Anpflanzen bestimmte bis zu zweijährige Pflanzen mit nackten Wurzeln, ohne Blätter und mit einem Durchmesser von höchstens 2 cm an der Basis des Stamms.“ folgender Eintrag eingefügt:

Pflanzen, Pflanzenerzeugnisse oder andere Gegenstände	KN-Code	Ursprungs- drittländer	Maßnahmen
„ <i>Ligustrum delavayanum</i> und <i>Ligustrum japonicum</i> , bis zu 20 Jahre alt, mit Kultursubstrat und einem Durchmesser von höchstens 18 cm an der Basis des Stamms.“	ex 06021090	Vereinigtes Königreich	a) Amtliche Feststellung, dass: i) die Pflanzen frei von <i>Diaprepes abbreviatus</i> sind; ii) die Produktionsfläche seit Beginn der letzten Vegetationsperiode bei zu geeigneten Zeiten durchgeführten amtlichen Kontrollen als frei von <i>Diaprepes abbreviatus</i> befunden wurde; und

			<p>iii) unmittelbar vor der Ausfuhr Sendungen der Pflanzen einer amtlichen Untersuchung auf <i>Diaprepes abbreviatus</i> unterzogen wurden und die Probengröße mindestens eine Nachweisgrenze von 1 % Befall mit einer Zuverlässigkeit von 99 % gewährleistet.</p> <p>b) Die Pflanzengesundheitszeugnisse für diese Pflanzen enthalten unter der Überschrift „Zusätzliche Erklärung“</p> <p>i) die folgende Erklärung: „Die Sendung entspricht den Bestimmungen der Durchführungsverordnung (EU) 2020/1213 der Kommission“; und</p> <p>ii) die Angabe der registrierten Produktionsflächen.“</p>
--	--	--	--



Βρυξέλλες, 27.2.2023
C(2023) 1500 final

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) .../... ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 27.2.2023

για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2018/2019 όσον αφορά ορισμένα φυτά προς φύτευση των ειδών *Ligustrum delavayanum* και *Ligustrum japonicum*, καταγωγής Ηνωμένου Βασιλείου, και του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2020/1213 όσον αφορά τα φυτοϋγειονομικά μέτρα για την είσοδο των εν λόγω φυτών προς φύτευση στο έδαφος της Ένωσης

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) .../... ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 27.2.2023

για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2018/2019 όσον αφορά ορισμένα φυτά προς φύτευση των ειδών *Ligustrum delavayanum* και *Ligustrum japonicum*, καταγωγής Ηνωμένου Βασιλείου, και του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2020/1213 όσον αφορά τα φυτοϋγειονομικά μέτρα για την είσοδο των εν λόγω φυτών προς φύτευση στο έδαφος της Ένωσης

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) 2016/2031 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 26ης Οκτωβρίου 2016, σχετικά με προστατευτικά μέτρα κατά των επιβλαβών για τα φυτά οργανισμών, την τροποποίηση των κανονισμών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ) αριθ. 228/2013, (ΕΕ) αριθ. 652/2014 και (ΕΕ) αριθ. 1143/2014, και την κατάργηση των οδηγιών του Συμβουλίου 69/464/ΕΟΚ, 74/647/ΕΟΚ, 93/85/ΕΟΚ, 98/57/ΕΚ, 2000/29/ΕΚ, 2006/91/ΕΚ και 2007/33/ΕΚ¹, και ιδίως το άρθρο 42 παράγραφος 4 τρίτο εδάφιο,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2018/2019² της Επιτροπής θεσπίζει, βάσει προκαταρκτικής εκτίμησης κινδύνου, κατάλογο φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων υψηλού κινδύνου.
- (2) Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2018/2018³ της Επιτροπής καθορίζει ειδικούς κανόνες όσον αφορά τη διαδικασία που πρέπει να ακολουθείται για τη διενέργεια εκτίμησης κινδύνου που αναφέρεται στο άρθρο 42 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2016/2031 για φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα υψηλού κινδύνου.
- (3) Κατόπιν προκαταρκτικής εκτίμησης κινδύνου, 34 γένη και ένα είδος φυτών προς φύτευση, καταγόμενα από τρίτες χώρες, περιλήφθηκαν στον προσωρινό κατάλογο του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2018/2019 ως φυτά υψηλού κινδύνου. Ο εν λόγω κατάλογος περιλαμβάνει το γένος *Ligustrum* L.
- (4) Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2020/1213⁴ της Επιτροπής θεσπίζει τα φυτοϋγειονομικά μέτρα για την είσοδο στο έδαφος της Ένωσης ορισμένων φυτών,

¹ ΕΕ L 317 της 23.11.2016, σ. 4.

² Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2018/2019 της Επιτροπής, της 18ης Δεκεμβρίου 2018, για τη θέσπιση προσωρινού καταλόγου των φυτών, φυτικών προϊόντων ή άλλων αντικειμένων υψηλού κινδύνου, κατά την έννοια του άρθρου 42 του κανονισμού (ΕΕ) 2016/2031, και καταλόγου των φυτών για τα οποία δεν απαιτούνται πιστοποιητικά φυτοϋγείας για την είσοδο στην Ένωση, κατά την έννοια του άρθρου 73 του εν λόγω κανονισμού (ΕΕ L 323 της 19.12.2018, σ. 10).

³ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2018/2018 της Επιτροπής, της 18ης Δεκεμβρίου 2018, για τον καθορισμό ειδικών κανόνων όσον αφορά τη διαδικασία που πρέπει να ακολουθείται για τη διενέργεια εκτίμησης κινδύνου για φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα υψηλού κινδύνου κατά την έννοια του άρθρου 42 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2016/2031 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 323 της 19.12.2018, σ. 7).

⁴ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2020/1213 της Επιτροπής, της 21ης Αυγούστου 2020, σχετικά με τα φυτοϋγειονομικά μέτρα για την είσοδο στην Ένωση ορισμένων φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων

φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων που έχουν διαγραφεί από το παράρτημα του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2018/2019, αλλά για τα οποία οι φυτοϋγειονομικοί κίνδυνοι δεν έχουν ακόμη εκτιμηθεί πλήρως. Αυτό οφείλεται στο ότι ένας ή περισσότεροι επιβλαβείς οργανισμοί των οποίων τα εν λόγω φυτά αποτελούν ξενιστές δεν έχουν ακόμη περιληφθεί στον κατάλογο των ενωσιακών επιβλαβών οργανισμών καραντίνας του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2019/2072 της Επιτροπής⁵, όμως ενδέχεται να πληρούν τους όρους για συμπερίληψη στον εν λόγω κατάλογο κατόπιν νέας πλήρους εκτίμησης κινδύνου.

- (5) Στις 3 Δεκεμβρίου 2021 το Ηνωμένο Βασίλειο⁶ υπέβαλε στην Επιτροπή αίτηση για την εξαγωγή στην Ένωση μεγάλων αειθαλών φυτών του είδους *Ligustrum delavayanum* διαμορφωμένων σε ειδικά σχήματα και εμβολιασμένων σε έρριζα υποκείμενα του είδους *Ligustrum japonicum* που φυτεύτηκαν σε γλάστρες, ηλικίας έως 20 ετών και μέγιστης διαμέτρου 18 cm στη βάση του στελέχους. Η εν λόγω αίτηση υποστηρίχθηκε από τον σχετικό τεχνικό φάκελο.
- (6) Στις 28 Σεπτεμβρίου 2022 η Ευρωπαϊκή Αρχή για την Ασφάλεια των Τροφίμων (στο εξής: Αρχή) εξέδωσε επιστημονική γνώμη που καλύπτει την εκτίμηση κινδύνου των φυτών προς φύτευση του είδους *Ligustrum delavayanum* και των φυτών προς φύτευση του είδους *Ligustrum japonicum*, σε καλλιεργητικό υπόστρωμα, ηλικίας έως είκοσι ετών και μέγιστης διαμέτρου 18 cm στη βάση του στελέχους, ανεξάρτητα από το αν είναι εμβολιασμένα ή μη εμβολιασμένα (στο εξής: σχετικά φυτά)⁷. Η Αρχή προσδιόρισε τους *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epihyas postvittana* και *Scirtothrips dorsalis* ως επιβλαβείς οργανισμούς σχετικούς με τα εν λόγω φυτά και εκτίμησε την πιθανότητα απαλλαγής του εμπορεύματος από τους επιβλαβείς οργανισμούς.
- (7) Με βάση την εν λόγω γνώμη, θεωρείται ότι ο φυτοϋγειονομικός κίνδυνος από την είσοδο των σχετικών φυτών στο έδαφος της Ένωσης έχει μειωθεί σε αποδεκτό επίπεδο, υπό την προϋπόθεση ότι εφαρμόζονται κατάλληλα μέτρα για την αντιμετώπιση του κινδύνου επιβλαβών οργανισμών που συνδέονται με τα εν λόγω φυτά και ότι πληρούνται οι αντίστοιχες ειδικές απαιτήσεις του παραρτήματος VII του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2019/2072.
- (8) Τα μέτρα που περιγράφονται από το Ηνωμένο Βασίλειο στον τεχνικό φάκελο θεωρούνται επαρκή ώστε να μειωθεί σε αποδεκτό επίπεδο ο κίνδυνος από την εισαγωγή των σχετικών φυτών στο έδαφος της Ένωσης. Ως εκ τούτου, τα εν λόγω μέτρα θα πρέπει να θεσπιστούν ως φυτοϋγειονομικές απαιτήσεις εισαγωγής για να

αντικειμένων που έχουν διαγραφεί από το παράρτημα του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2018/2019 (ΕΕ L 275 της 24.8.2020, σ. 5).

⁵ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2019/2072 της Επιτροπής, της 28ης Νοεμβρίου 2019, για τη θέσπιση ενιαίων όρων για την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΕ) 2016/2031 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όσον αφορά τα προστατευτικά μέτρα κατά των επιβλαβών για τα φυτά οργανισμών, και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 690/2008 της Επιτροπής και την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2018/2019 της Επιτροπής (ΕΕ L 319 της 10.12.2019, σ. 1).

⁶ Με βάση τη συμφωνία για την αποχώρηση του Ηνωμένου Βασιλείου της Μεγάλης Βρετανίας και της Βόρειας Ιρλανδίας από την Ευρωπαϊκή Ένωση και την Ευρωπαϊκή Κοινότητα Ατομικής Ενέργειας, και ιδίως το άρθρο 5 παράγραφος 4 του πρωτοκόλλου για τις Ιρλανδία / Βόρεια Ιρλανδία, σε συνδυασμό με το παράρτημα 2 του εν λόγω πρωτοκόλλου, για τους σκοπούς της παρούσας πράξης οι αναφορές στο Ηνωμένο Βασίλειο δεν περιλαμβάνουν τη Βόρεια Ιρλανδία.

⁷ EFSA PLH Panel (EFSA Panel on Plant Health — Ομάδα της EFSA για την υγεία των φυτών), 2022. Scientific Opinion on the commodity risk assessment of *Ligustrum delavayanum* topiary plants bafsted on *Ligustrum japonicum* from the UK (Επιστημονική γνώμη σχετικά με την εκτίμηση κινδύνου για εμπορεύματα των φυτών του είδους *Ligustrum delavayanum* διαμορφωμένων σε ειδικά σχήματα και εμβολιασμένων σε φυτά του είδους *Ligustrum japonicum* καταγωγής Ηνωμένου Βασιλείου). EFSA Journal 2022·20(11):7593.

διασφαλιστεί η φυτοϋγειονομική προστασία του εδάφους της Ένωσης από την εισαγωγή των σχετικών φυτών σε αυτό.

- (9) Κατά συνέπεια, τα σχετικά φυτά δεν θα πρέπει να θεωρούνται πλέον φυτά υψηλού κινδύνου.
- (10) Επομένως, ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2018/2019 θα πρέπει να τροποποιηθεί αναλόγως.
- (11) Ο *Bemisia tabaci* περιλαμβάνεται ως επιβλαβής οργανισμός καραντίνας στις προστατευόμενες ζώνες στο παράρτημα ΙΙΙ του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2019/2072 και ο *Scirtothrips dorsalis* περιλαμβάνεται ως ενωσιακός επιβλαβής οργανισμός καραντίνας στο παράρτημα ΙΙ του εν λόγω εκτελεστικού κανονισμού.
- (12) Ο *Diaprepes abbreviatus* δεν περιλαμβάνεται ακόμη στον κατάλογο των ενωσιακών επιβλαβών οργανισμών καραντίνας του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2019/2072 και, ως εκ τούτου, τα μέτρα για τον εν λόγω επιβλαβή οργανισμό βασίζονται σε εκείνα που περιγράφονται από το Ηνωμένο Βασίλειο στον φάκελο. Όταν καταστεί διαθέσιμη πλήρης εκτίμηση κινδύνου για τον εν λόγω επιβλαβή οργανισμό, θα διαπιστωθεί αν αυτός πληροί τους όρους για να περιληφθεί στο παράρτημα ΙΙ του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2019/2072 και αν τα σχετικά φυτά πληρούν τους όρους για να περιληφθούν στο παράρτημα VII του εν λόγω κανονισμού, μαζί με τα αντίστοιχα μέτρα.
- (13) Συνεπώς, ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2020/1213 θα πρέπει να τροποποιηθεί αναλόγως.
- (14) Ο *Epirhyas postvittana* δεν περιλαμβάνεται στον κατάλογο των ενωσιακών επιβλαβών οργανισμών καραντίνας. Ο επιβλαβής οργανισμός είναι παρών σε ορισμένα κράτη μέλη και δεν εφαρμόζονται επίσημα μέτρα ελέγχου. Επιπλέον, ο αντίκτυπος του επιβλαβούς οργανισμού στην Ένωση δεν θεωρείται σημαντικός. Κατά συνέπεια, δεν είναι αναγκαίο να οριστούν απαιτήσεις εισαγωγής όσον αφορά τον εν λόγω επιβλαβή οργανισμό.
- (15) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής φυτών, ζώων, τροφίμων και ζωοτροφών,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Το παράρτημα του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2018/2019 τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα Ι του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 2

Το παράρτημα του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2020/1213 τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα ΙΙ του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 3

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 27.2.2023

Για την Επιτροπή
Η Πρόεδρος
Ursula VON DER LEYEN

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Στο παράρτημα του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2018/2019, στη δεύτερη στήλη «Περιγραφή» του πίνακα του σημείου 1, η καταχώριση «*Ligustrum* L.» αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«*Ligustrum* L., εκτός από τα ηλικίας έως 20 ετών φυτά προς φύτευση, σε καλλιεργητικό υπόστρωμα, μέγιστης διαμέτρου 18 cm στη βάση του στελέχους, των ειδών *Ligustrum delavayanum* και *Ligustrum japonicum*, καταγωγής Ηνωμένου Βασιλείου».

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Στον πίνακα του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2020/1213, παρεμβάλλεται η ακόλουθη καταχώριση μετά το «Γυμνόριζα φυτά προς φύτευση, ηλικίας έως δύο ετών, χωρίς φύλλα και μέγιστης διαμέτρου 2 cm στη βάση του στελέχους, του είδους *Juglans regia* L.»:

Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα	Κωδικός ΣΟ	Τρίτη χώρα καταγωγής	Μέτρα
«Φυτά προς φύτευση σε καλλιεργητικό υπόστρωμα, ηλικίας έως 20 ετών, μέγιστης διαμέτρου 18 cm στη βάση του στελέχους, που ανήκουν στα είδη <i>Ligustrum delavayanum</i> και <i>Ligustrum japonicum</i> .	ex 06021090	Ηνωμένο Βασίλειο	α) Επίσημη δήλωση ότι: i) τα φυτά είναι απαλλαγμένα από <i>Diaprepes abbreviatus</i> . ii) η μονάδα παραγωγής βρέθηκε απαλλαγμένη από <i>Diaprepes abbreviatus</i> κατά τη διάρκεια επίσημων επιθεωρήσεων που διενεργήθηκαν σε κατάλληλες χρονικές στιγμές, από την έναρξη της τελευταίας καλλιεργητικής περιόδου· και

			<p>iii) αμέσως πριν από την εξαγωγή, οι αποστολές των φυτών υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Diaprepes abbreviatus</i>, με μέγεθος δείγματος τέτοιο ώστε να επιτρέπει τουλάχιστον την ανίχνευση επιπέδου μόλυνσης 1 % με επίπεδο εμπιστοσύνης 99 %.</p> <p>β) τα πιστοποιητικά φυτοϋγείας για τα εν λόγω φυτά περιλαμβάνουν, στη στήλη “Πρόσθετη δήλωση”, τα εξής:</p> <p>i) την ακόλουθη δήλωση: “Η αποστολή είναι σύμφωνη με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2020/1213 της Επιτροπής” και</p> <p>ii) επακριβή προσδιορισμό των καταχωρισμένων μονάδων παραγωγής.»</p>
--	--	--	---



Brussels, 27.2.2023
C(2023) 1500 final

COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) .../...

of 27.2.2023

amending Implementing Regulation (EU) 2018/2019 as regards certain plants for planting of *Ligustrum delavayanum* and *Ligustrum japonicum* originating in the United Kingdom and Implementing Regulation (EU) 2020/1213 as regards the phytosanitary measures for the introduction of those plants for planting into the Union territory

COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) .../...

of 27.2.2023

amending Implementing Regulation (EU) 2018/2019 as regards certain plants for planting of *Ligustrum delavayanum* and *Ligustrum japonicum* originating in the United Kingdom and Implementing Regulation (EU) 2020/1213 as regards the phytosanitary measures for the introduction of those plants for planting into the Union territory

THE EUROPEAN COMMISSION,

Having regard to the Treaty on the Functioning of the European Union,

Having regard to Regulation (EU) 2016/2031 of the European Parliament and of the Council of 26 October 2016 on protective measures against pests of plants, amending Regulations (EU) No 228/2013, (EU) No 652/2014 and (EU) No 1143/2014 of the European Parliament and of the Council and repealing Council Directives 69/464/EEC, 74/647/EEC, 93/85/EEC, 98/57/EC, 2000/29/EC, 2006/91/EC and 2007/33/EC¹, and in particular Article 42(4), the third subparagraph, thereof,

Whereas:

- (1) Commission Implementing Regulation (EU) 2018/2019² establishes, on the basis of a preliminary risk assessment, a list of high risk plants, plant products and other objects.
- (2) Commission Implementing Regulation (EU) 2018/2018³ lays down specific rules concerning the procedure to be followed in order to carry out the risk assessment referred to in Article 42(4) of Regulation (EU) 2016/2031 for high risk plants, plant products and other objects.
- (3) Following a preliminary assessment, 34 genera and one species of plants for planting originating from third countries were provisionally listed in Implementing Regulation (EU) 2018/2019 as high risk plants. That list includes the genus *Ligustrum* L.
- (4) Commission Implementing Regulation (EU) 2020/1213⁴ sets out the phytosanitary measures for the introduction into the Union territory of certain plants, plant products and other objects, which have been removed from the Annex to Implementing Regulation (EU) 2018/2019, but for which phytosanitary risks are not yet fully assessed. This is because one or more pests hosted by those plants are not yet included in the list of Union quarantine pests of Commission Implementing Regulation (EU)

¹ OJ L 317, 23.11.2016, p. 4.

² Commission Implementing Regulation (EU) 2018/2019 of 18 December 2018 establishing a provisional list of high risk plants, plant products or other objects, within the meaning of Article 42 of Regulation (EU) 2016/2031 and a list of plants for which phytosanitary certificates are not required for introduction into the Union, within the meaning of Article 73 of that Regulation (OJ L 323, 19.12.2018, p. 10).

³ Commission Implementing Regulation (EU) 2018/2018 of 18 December 2018 laying down specific rules concerning the procedure to be followed in order to carry out the risk assessment of high risk plants, plant products and other objects within the meaning of Article 42(1) of Regulation (EU) 2016/2031 of the European Parliament and of the Council (OJ L 323, 19.12.2018, p. 7).

⁴ Commission Implementing Regulation (EU) 2020/1213 of 21 August 2020 concerning the phytosanitary measures for the introduction into the Union of certain plants, plant products and other objects which have been removed from the Annex to Implementing Regulation (EU) 2018/2019 (OJ L 275, 24.8.2020, p. 5).

2019/2072⁵, but they may fulfil the conditions to be included following a further complete risk assessment.

- (5) On 3 December 2021, the United Kingdom⁶ submitted to the Commission, a request for export to the Union of large topiary evergreen plants of *Ligustrum delavayanum* grafted onto *Ligustrum japonicum* rootstocks grown in pots that are up to 20 years old and having a maximum diameter of 18 cm at the base of the stem. That request was supported by the relevant technical dossier.
- (6) On 28 September 2022, the European Food Safety Authority ('the Authority') adopted a scientific opinion covering the risk assessment of plants for planting of *Ligustrum delavayanum* and of plants for planting of *Ligustrum japonicum*, in growing medium, that are up to twenty years old and with a maximum diameter of 18 cm at the base of the stem, irrespective of whether they are grafted or not ('the relevant plants')⁷. The Authority identified *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* and *Scirtothrips dorsalis* as pests relevant for those plants and estimated the likelihood of freedom of the commodity from the pests.
- (7) On the basis of that opinion, the phytosanitary risk from the introduction into the Union territory of the relevant plants is considered to be reduced to an acceptable level, provided that appropriate measures are applied to address the risk of pests related to those plants and the corresponding special requirements of Annex VII to Implementing Regulation (EU) 2019/2072 are complied with.
- (8) The measures described by the United Kingdom in the technical dossier are considered sufficient to reduce the risk from the introduction into the Union territory of the relevant plants to an acceptable level. Those measures should therefore be adopted as phytosanitary import requirements to ensure the phytosanitary protection of the Union territory from introduction of the relevant plants into it.
- (9) Consequently, the relevant plants should no longer be considered high risk plants.
- (10) Implementing Regulation (EU) 2018/2019 should therefore be amended accordingly.
- (11) *Bemisia tabaci* is listed as a protected zone quarantine pest in Annex III to Implementing Regulation (EU) 2019/2072 and *Scirtothrips dorsalis* is listed as a Union quarantine pest in Annex II to that Implementing Regulation.
- (12) *Diaprepes abbreviatus* is not yet included in the list of Union quarantine pests of Implementing Regulation (EU) 2019/2072, therefore the measures for that pest are based on those described by the United Kingdom in the dossier. When a complete risk assessment on that pest becomes available, it will be established if that pest fulfils the conditions to be listed in Annex II to Implementing Regulation (EU) 2019/2072 and the relevant plants in Annex VII to that Regulation, together with the respective measures.

⁵ Commission Implementing Regulation (EU) 2019/2072 of 28 November 2019 establishing uniform conditions for the implementation of Regulation (EU) 2016/2031 of the European Parliament and the Council, as regards protective measures against pests of plants, and repealing Commission Regulation (EC) No 690/2008 and amending Commission Implementing Regulation (EU) 2018/2019 (OJ L 319, 10.12.2019, p. 1).

⁶ In accordance with the Agreement on the withdrawal of the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland from the European Union and the European Atomic Energy Community, and in particular Article 5(4) of the Protocol on Ireland/Northern Ireland in conjunction with Annex 2 to that Protocol, for the purposes of this act, references to the United Kingdom do not include Northern Ireland.

⁷ EFSA PLH Panel (EFSA Panel on Plant Health), 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.

- (13) Implementing Regulation (EU) 2020/1213 should therefore be amended accordingly.
- (14) *Epiphyas postvittana* is not included in the list of Union quarantine pests. The pest is present in a number of Member States and no official control measures are applied. Furthermore, the impact of the pest in the Union is not considered to be significant. For these reasons, no import requirements are necessary with respect to that pest.
- (15) The measures provided for in this Regulation are in accordance with the opinion of the Standing Committee for Plants, Animals, Food and Feed,

HAS ADOPTED THIS REGULATION:

Article 1

The Annex to Implementing Regulation (EU) 2018/2019 is amended in accordance with Annex I to this Regulation.

Article 2

The Annex to Implementing Regulation (EU) 2020/1213 is amended in accordance with Annex II to this Regulation.

Article 3

This Regulation shall enter into force on the twentieth day following that of its publication in the *Official Journal of the European Union*.

This Regulation shall be binding in its entirety and directly applicable in all Member States.

Done at Brussels, 27.2.2023

For the Commission
The President
Ursula VON DER LEYEN

EN
ANNEX I

In the Annex to Implementing Regulation (EU) 2018/2019, in the table in point 1, in the second column ‘Description’, the entry ‘*Ligustrum L.*’ is replaced by the following:

‘*Ligustrum L.*, other than up to 20-year old plants for planting of *Ligustrum delavayanum* and *Ligustrum japonicum* in growing medium, with a maximum diameter of 18 cm at the base of the stem, originating in the UK’.

ANNEX II

In the table in the Annex to Implementing Regulation (EU) 2020/1213, the following entry is inserted after ‘*Juglans regia L.*, up to two-year-old plants for planting which are bare-rooted, free of leaves, and with a maximum diameter of 2 cm at the base of the stem.’:

Plants, plant products or other objects	CN Code	Third countries of origin	Measures
“ <i>Ligustrum delavayanum</i> and <i>Ligustrum japonicum</i> , up to 20-year old plants for planting in growing medium, with a maximum diameter of 18 cm at the base of the stem.	ex 06021090	United Kingdom	(a) Official statement that: (i) the plants are free from <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; (ii) the site of production has been found free from <i>Diaprepes abbreviatus</i> during official inspections carried out at appropriate times, since the beginning of the last growing season; and (iii) immediately prior to export, consignments of the plants have been subjected to an official inspection for the

			<p>presence of <i>Diaprepes abbreviatus</i> with such a sample size as to enable at least the detection of 1 % level of infestation with a level of confidence of 99 %;</p> <p>(b) the phytosanitary certificates for those plants include under the heading ‘Additional Declaration’:</p> <ul style="list-style-type: none">(i) the following statement: ‘The consignment complies with Commission Implementing Regulation (EU) 2020/1213’; and(ii) the specification of the registered sites of production.’
--	--	--	---



Bruselas, 27.2.2023
C(2023) 1500 final

REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) .../... DE LA COMISIÓN

de 27.2.2023

por el que se modifican el Reglamento de Ejecución (UE) 2018/2019 en lo que respecta a determinados vegetales para plantación de *Ligustrum delavayanum* y *Ligustrum japonicum* originarios de Reino Unido y el Reglamento de Ejecución (UE) 2020/1213 en lo que respecta a las medidas fitosanitarias para la introducción de esos vegetales para plantación en el territorio de la Unión

REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) .../... DE LA COMISIÓN

de 27.2.2023

por el que se modifican el Reglamento de Ejecución (UE) 2018/2019 en lo que respecta a determinados vegetales para plantación de *Ligustrum delavayanum* y *Ligustrum japonicum* originarios de Reino Unido y el Reglamento de Ejecución (UE) 2020/1213 en lo que respecta a las medidas fitosanitarias para la introducción de esos vegetales para plantación en el territorio de la Unión

LA COMISIÓN EUROPEA,

Visto el Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea,

Visto el Reglamento (UE) 2016/2031 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 26 de octubre de 2016, relativo a las medidas de protección contra las plagas de los vegetales, por el que se modifican los Reglamentos (UE) n.º 228/2013, (UE) n.º 652/2014 y (UE) n.º 1143/2014 del Parlamento Europeo y del Consejo y se derogan las Directivas 69/464/CEE, 74/647/CEE, 93/85/CEE, 98/57/CE, 2000/29/CE, 2006/91/CE y 2007/33/CE del Consejo¹, y en particular su artículo 42, apartado 4, párrafo tercero,

Considerando lo siguiente:

- (1) El Reglamento de Ejecución (UE) 2018/2019 de la Comisión² establece, sobre la base de una evaluación de riesgos preliminar, una lista de vegetales, productos vegetales y otros objetos de alto riesgo.
- (2) El Reglamento de Ejecución (UE) 2018/2018³ de la Comisión establece normas específicas sobre el procedimiento que debe seguirse para llevar a cabo la evaluación de riesgos contemplada en el artículo 42, apartado 4, del Reglamento (UE) 2016/2031 con respecto a los vegetales, productos vegetales u otros objetos de alto riesgo.
- (3) Tras una evaluación preliminar, en el Reglamento de Ejecución (UE) 2018/2019 se incluyeron provisionalmente como vegetales de alto riesgo treinta y cuatro géneros y una especie de vegetales para plantación originarios de terceros países, entre ellos, el género *Ligustrum* L.
- (4) El Reglamento de Ejecución (UE) 2020/1213 de la Comisión⁴ establece medidas fitosanitarias para la introducción en el territorio de la Unión de determinados

¹ DO L 317 de 23.11.2016, p. 4.

² Reglamento de Ejecución (UE) 2018/2019 de la Comisión, de 18 de diciembre de 2018, por el que se establece una lista provisional de vegetales, productos vegetales y otros objetos de alto riesgo, en el sentido del artículo 42 del Reglamento (UE) 2016/2031, y una lista de vegetales para cuya introducción en la Unión no se exigen certificados fitosanitarios, de conformidad con el artículo 73 de dicho Reglamento (DO L 323 de 19.12.2018, p. 10).

³ Reglamento de Ejecución (UE) 2018/2018 de la Comisión, de 18 de diciembre de 2018, por el que se establecen normas específicas sobre el procedimiento que debe seguirse para llevar a cabo la evaluación de riesgos de los vegetales, productos vegetales u otros objetos de alto riesgo a tenor del artículo 42, apartado 1, del Reglamento (UE) 2016/2031 del Parlamento Europeo y del Consejo (DO L 323 de 19.12.2018, p. 7).

⁴ Reglamento de Ejecución (UE) 2020/1213 de la Comisión, de 21 de agosto de 2020, relativo a las medidas fitosanitarias para la introducción en la Unión de determinados vegetales, productos vegetales y otros objetos que han sido retirados del anexo del Reglamento de Ejecución (UE) 2018/2019 (DO L 275 de 24.8.2020, p. 5).

vegetales, productos vegetales y otros objetos que han sido retirados del anexo del Reglamento de Ejecución (UE) 2018/2019, pero cuyos riesgos fitosanitarios aún no han sido completamente evaluados. Esto se debe a que en esos vegetales se hospedan una o varias plagas que todavía no están incluidas en la lista de plagas cuarentenarias de la Unión del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/2072 de la Comisión⁵, pero que podrían cumplir las condiciones para ser incluidas en ella como resultado de una nueva evaluación de riesgos completa.

- (5) El 3 de diciembre de 2021, el Reino Unido⁶ presentó a la Comisión una solicitud de exportación a la Unión de vegetales perennes topiarios de gran tamaño de *Ligustrum delavayanum* injertados en portainjertos de *Ligustrum japonicum*, cultivados en macetas, de hasta veinte años y con un diámetro máximo de 18 cm en la base del tallo. La solicitud iba acompañada del expediente técnico correspondiente.
- (6) El 28 de septiembre de 2022, la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria («la Autoridad») adoptó un dictamen científico relativo a la evaluación de riesgos de los vegetales para plantación de *Ligustrum delavayanum* y de los vegetales para plantación de *Ligustrum japonicum*, en medio de cultivo, de hasta veinte años de edad y con un diámetro máximo de 18 cm en la base del tallo, independientemente de que estén injertados o no («los vegetales pertinentes»)⁷. La Autoridad determinó que *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* y *Scirtothrips dorsalis* eran plagas pertinentes para esos vegetales y estimó la probabilidad de que el producto estuviera libre de ellas.
- (7) Sobre la base de ese dictamen, se considera que el riesgo fitosanitario derivado de la introducción en el territorio de la Unión de los vegetales pertinentes se reduce a un nivel aceptable, siempre que se apliquen medidas adecuadas para prevenir el riesgo de plagas relacionadas con dichos vegetales y se cumplan los requisitos especiales correspondientes del anexo VII del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/2072.
- (8) Las medidas descritas por el Reino Unido en el expediente técnico se consideran suficientes para reducir a un nivel aceptable el riesgo derivado de la introducción de los vegetales pertinentes en el territorio de la Unión. Así pues, esas medidas deben adoptarse como requisitos fitosanitarios de importación para garantizar la protección fitosanitaria del territorio de la Unión frente a la introducción en ella de los vegetales pertinentes.
- (9) Por consiguiente, los vegetales pertinentes ya no deben considerarse de alto riesgo.
- (10) Procede, por tanto, modificar el Reglamento de Ejecución (UE) 2018/2019 en consecuencia.

⁵ Reglamento de Ejecución (UE) 2019/2072 de la Comisión, de 28 de noviembre de 2019, por el que se establecen condiciones uniformes para la ejecución del Reglamento (UE) 2016/2031 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que se refiere a las medidas de protección contra las plagas de los vegetales, se deroga el Reglamento (CE) n.º 690/2008 de la Comisión y se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) 2018/2019 de la Comisión (DO L 319 de 10.12.2019, p. 1).

⁶ De conformidad con el Acuerdo sobre la retirada del Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte de la Unión Europea y de la Comunidad Europea de la Energía Atómica, y en particular con el artículo 5, apartado 4, del Protocolo sobre Irlanda/Irlanda del Norte en relación con el anexo 2 de dicho Protocolo, a los fines del presente acto las referencias al Reino Unido no incluyen a Irlanda del Norte.

⁷ Comisión Técnica de Fitosanidad de la EFSA, 2022. *Scientific Opinion on the commodities risk assessment of Ligustrum delavayanum topiary plants grafted on Ligustrum japonicum from the UK* [«Dictamen científico sobre la evaluación de riesgos del producto consistente en plantas topiarias de *Ligustrum delavayanum* injertadas en *Ligustrum japonicum* procedentes del Reino Unido», documento no disponible en español]. *EFSA Journal* 2022;20(11):7593.

- (11) *Bemisia tabaci* figura como plaga cuarentenaria de zona protegida en el anexo III del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/2072, y *Scirtothrips dorsalis* figura como plaga cuarentenaria de la Unión en el anexo II de dicho Reglamento de Ejecución.
- (12) *Diaprepes abbreviatus* aún no está incluida en la lista de plagas cuarentenarias de la Unión del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/2072, por lo que las medidas aplicables a esa plaga se basan en las descritas por el Reino Unido en el expediente. Cuando se disponga de una evaluación de riesgos completa sobre dicha plaga, se determinará si se cumplen las condiciones para que esta figure en el anexo II del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/2072 y para que los vegetales pertinentes figuren en el anexo VII de dicho Reglamento, junto con las medidas correspondientes.
- (13) Procede, por tanto, modificar el Reglamento de Ejecución (UE) 2020/1213 en consecuencia.
- (14) *Epiphyas postvittana* no está incluida en la lista de plagas cuarentenarias de la Unión. La plaga está presente en varios Estados miembros y no se aplica ninguna medida de control oficial. Además, el impacto de la plaga en la Unión no se considera significativo. Por ello, no es necesario establecer requisitos de importación con respecto a esa plaga.
- (15) Las medidas previstas en el presente Reglamento se ajustan al dictamen del Comité Permanente de Vegetales, Animales, Alimentos y Piensos.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

Artículo 1

El anexo del Reglamento de Ejecución (UE) 2018/2019 se modifica de conformidad con el anexo I del presente Reglamento.

Artículo 2

El anexo del Reglamento de Ejecución (UE) 2020/1213 se modifica de conformidad con el anexo II del presente Reglamento.

Artículo 3

El presente Reglamento entrará en vigor a los veinte días de su publicación en el *Diario Oficial de la Unión Europea*.

El presente Reglamento será obligatorio en todos sus elementos y directamente aplicable en cada Estado miembro.

Hecho en Bruselas, el 27.2.2023

*Por la Comisión
La Presidenta
Ursula VON DER LEYEN*

ES
ANEXO I

En el anexo del Reglamento de Ejecución (UE) 2018/2019, en el cuadro del punto 1, en la segunda columna («Descripción»), la entrada «*Ligustrum* L.» se sustituye por el texto siguiente:

«*Ligustrum* L., excepto los vegetales para plantación de *Ligustrum delavayanum* y *Ligustrum japonicum* de hasta veinte años, en medio de cultivo, con un diámetro máximo de 18 cm en la base del tallo, originarios del Reino Unido».

ANEXO II

En el cuadro del anexo del Reglamento de Ejecución (UE) 2020/1213, se inserta la entrada siguiente después de «*Juglans regia* L., vegetales para plantación de hasta dos años, con raíces desnudas, sin hojas y con un diámetro máximo de 2 cm en la base del tallo»:

Vegetales, productos vegetales y otros objetos	Código NC	Terceros países de origen	Medidas
«Vegetales para plantación de <i>Ligustrum delavayanum</i> y <i>Ligustrum japonicum</i> , de hasta veinte años, en medio de cultivo, con un diámetro máximo de 18 cm en la base del tallo.	ex 06021090	Reino Unido	a) Declaración oficial de que: i) los vegetales están libres de <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; ii) se ha comprobado que el sitio de producción está libre de <i>Diaprepes abbreviatus</i> durante inspecciones oficiales efectuadas en los momentos oportunos, desde el inicio de la última temporada de crecimiento; e iii) inmediatamente antes de la

			<p>exportación, los envíos de vegetales han sido sometidos a una inspección oficial para detectar la presencia de <i>Diaprepes abbreviatus</i> utilizando una muestra cuyo tamaño permitía detectar, como mínimo, un nivel de infestación del 1 % con un nivel de confianza del 99 %.</p> <p>b) Los certificados fitosanitarios de esos vegetales incluyen, bajo el epígrafe “Declaración adicional”:</p> <ul style="list-style-type: none">i) el enunciado siguiente: “El presente envío cumple lo dispuesto en el Reglamento de Ejecución (UE) 2020/1213 de la Comisión”; yii) la especificación de los sitios de producción registrados.».
--	--	--	--



EUROOPA
KOMISJON

Brüssel, 27.2.2023
C(2023) 1500 final

KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) .../...,

27.2.2023,

millega muudetakse rakendusmäärust (EL) 2018/2019 seoses teatavate Ühendkuningriigist pärit, liikidesse *Ligustrum delavayanum* ja *Ligustrum japonicum* kuuluvate istutamiseks ettenähtud taimedega ning rakendusmäärust (EL) 2020/1213 seoses kõnealuste istutamiseks ettenähtud taimede liidu territooriumile sissetoomisel kehtivate fütosanitaarmedetega

KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) .../...,

27.2.2023,

millega muudetakse rakendusmäärust (EL) 2018/2019 seoses teatavate Ühendkuningriigist pärit, liikidesse *Ligustrum delavayanum* ja *Ligustrum japonicum* kuuluvate istutamiseks ettenähtud taimedega ning rakendusmäärust (EL) 2020/1213 seoses kõnealuste istutamiseks ettenähtud taimede liidu territooriumile sissetoomisel kehtivate fütosanitaarmeetmetega

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 26. oktoobri 2016. aasta määrust (EL) 2016/2031, mis käsitleb taimekahjustajatevastaseid kaitsemeetmeid, millega muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruseid (EL) nr 228/2013, (EL) nr 652/2014 ja (EL) nr 1143/2014 ning millega tunnistatakse kehtetuks nõukogu direktiivid 69/464/EMÜ, 74/647/EMÜ, 93/85/EMÜ, 98/57/EÜ, 2000/29/EÜ, 2006/91/EÜ ja 2007/33/EÜ,¹ eriti selle artikli 42 lõike 4 kolmandat lõiku,

ning arvestades järgmist:

- (1) Esialgse riskihindamise alusel on komisjoni rakendusmäärusega (EL) 2018/2019² kehtestatud kõrge riskiga taimede, taimsete saaduste ja muude objektide loetelu.
- (2) Komisjoni rakendusmäärusega (EL) 2018/2018³ on kehtestatud erieeskirjad korra kohta, mida tuleb järgida määruse (EL) 2016/2031 artikli 42 lõikes 4 osutatud riskihindamise tegemisel kõrge riskiga taimede, taimsete saaduste ja muude objektide kohta.
- (3) Pärast esialgset hindamist lisati rakendusmäärusesse (EL) 2018/2019 ajutine loetelu kolmandatest riikidest pärit ja istutamiseks ettenähtud kõrge riskiga taimedest; loetelu sisaldas taimi 34 perekonnast ja ühest liigist. Kõnealune loetelu hõlmab perekonda *Ligustrum* L.
- (4) Komisjoni rakendusmääruses (EL) 2020/1213⁴ on sätestatud fütosanitaarmeetmed teatavate komisjoni rakendusmääruse (EL) 2018/2019 lisast välja jäetud taimede, taimsete saaduste ja muude objektide sissetoomiseks liidu territooriumile, kuid nendega seonduvaid fütosanitaarseid riske ei ole veel põhjalikult hinnatud. Põhjus on selles, et neil taimedel leiduvatest taimekahjustajatest üks või mitu ei ole veel kantud

¹ ELT L 317, 23.11.2016, lk 4.

² Komisjoni 18. detsembri 2018. aasta rakendusmäärus (EL) 2018/2019, millega kehtestatakse määruse (EL) 2016/2031 artikli 42 tähenduses kõrge riskiga taimede, taimsete saaduste ja muude objektide ajutine loetelu ning kõnealuse määruse artikli 73 tähenduses selliste taimede loetelu, mille sissetoomisel liitu ei nõuta fütosanitaarsertifikaati (ELT L 323, 19.12.2018, lk 10).

³ Komisjoni 18. detsembri 2018. aasta rakendusmäärus (EL) 2018/2018, millega kehtestatakse erieeskirjad korra kohta, mida tuleb järgida Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/2031 artikli 42 lõike 1 tähenduses kõrge riskiga taimede, taimsete saaduste ja muude objektidega seotud riskihindamise tegemisel (ELT L 323, 19.12.2018, lk 7).

⁴ Komisjoni 21. augusti 2020. aasta rakendusmäärus (EL) 2020/1213, milles käsitletakse fütosanitaarmeetmeid teatavate rakendusmääruse (EL) 2018/2019 lisast välja jäetud taimede, taimsete saaduste ja muude objektide sissetoomiseks liitu (ELT L 275, 24.8.2020, lk 5).

komisjoni rakendusmääruses (EL) 2019/2072⁵ esitatud liidu karantiinsete taimekahjustajate loetellu, kuid pärast täielikku riskihindamist võivad nad vastata sinna kandmiseks ettenähtud kriteeriumidele.

- (5) 3. detsembril 2021 esitas Ühendkuningriik⁶ komisjonile taotluse eksportida liitu suuri pottides kasvatatud põetud kuni 20-aastaseid igihaljaid liigi *Ligustrum delavayanum* taimi, mille tüve alaosa maksimaalne läbimõõt on 18 cm, ning mis on poogitud liiki *Ligustrum japonicum* kuuluvatele pookealustele. Taotlusele oli lisatud ka vastav tehniline toimik.
- (6) 28. septembril 2022 võttis Euroopa Toiduohutusamet (edaspidi „toiduohutusamet“) vastu teadusliku arvamuse, milles käsitletakse riskihindamist liikidesse *Ligustrum delavayanum* ja *Ligustrum japonicum* kuuluvate istutamiseks ettenähtud kuni 20-aastaste kasvusubstraadis taimede kohta, mille tüve alaosa maksimaalne läbimõõt on 18 cm, olenemata sellest, kas need taimed on poogitud või mitte (edaspidi „asjaomased taimed“)⁷. Toiduohutusamet tegi kindlaks, et nende taimede puhul on asjakohased taimekahjustajad *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* ja *Scirtothrips dorsalis* ning hindas seda, kuivõrd tõenäoline on, et kaup on taimekahjustajatest vaba.
- (7) Selle arvamuse põhjal leitakse, et asjaomaste taimede liidu territooriumile sissetoomisest tulenevat fütosanitaarset riski on vähendatud vastuvõetavale tasemele, kui kohaldatakse asjakohaseid meetmeid kõnealuste taimede puhul asjakohaste taimekahjustajatega seotud riski vähendamiseks, ja rakendusmääruse (EL) 2019/2072 VII lisas esitatud vastavad erinõuded on täidetud.
- (8) Ühendkuningriigi tehnilises toimikus kirjeldatud meetmeid peetakse piisavaks, et vähendada asjaomaste taimede liidu territooriumile sissetoomisest tulenevat riski vastuvõetava tasemeni. Seepärast tuleks need meetmed vastu võtta impordi suhtes kohaldatavate fütosanitaarnõuetena, et tagada fütosanitaarkaitse liidu territooriumil asjaomaste taimede sissetoomisel liitu.
- (9) Sellest tulenevalt ei tuleks asjaomaseid taimi enam pidada kõrge riskiga taimedeks.
- (10) Seepärast tuleks rakendusmäärust (EL) 2018/2019 vastavalt muuta.
- (11) *Bemisia tabaci* on kantud rakendusmääruse (EL) 2019/2072 III lisasse kaitstava piirkonna karantiinse taimekahjustajana ja *Scirtothrips dorsalis* on loetletud kõnealuse rakendusmääruse II lisas liidu karantiinse taimekahjustajana
- (12) *Diaprepes abbreviatus* ei ole veel kantud rakendusmääruse (EL) 2019/2072 liidu karantiinsete taimekahjustajate loetellu, seega põhinevad selle taimekahjustajaga seotud meetmed Ühendkuningriigi poolt toimikus kirjeldatud meetmetel. Kui seda taimekahjustajat käsitlev täielik riskihindamine tehakse kättesaadavaks, saab teha

⁵ Komisjoni 28. novembri 2019. aasta rakendusmäärus (EL) 2019/2072, millega kehtestatakse ühetaolised tingimused Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/2031 rakendamiseks seoses taimekahjustajatevastaste kaitsemeetmetega ning tunnistatakse kehtetuks komisjoni määrus (EÜ) nr 690/2008 ja muudetakse komisjoni rakendusmäärust (EL) 2018/2019 (ELT L 319, 10.12.2019, lk 1).

⁶ Vastavalt Suurbritannia ja Põhja-Iiri Ühendkuningriigi Euroopa Liidust ja Euroopa Aatomienergiaühendusest väljaastumise lepingule, eriti Iirimaa ja Põhja-Iirimaa protokollil artikli 5 lõikele 4 koostoimes kõnealuse protokollil 2. lisaga, ei hõlma käesolevas õigusaktis olevad viited Ühendkuningriigile Põhja-Iirimaad.

⁷ EFSA PLH Panel (EFSA taimetervise komisjon), 2022. Scientific Opinion on the commodity risk assessment of *Ligustrum delavayanum* topiary plants grafted on *Ligustrum japonicum* from the UK (Teaduslik aramus kaubariski hindamise kohta, milles käsitletakse liiki *Ligustrum delavayanum* kuuluvaid Ühendkuningriigist pärit põetud taimi, mis on poogitud liiki *Ligustrum japonicum* kuuluvatele pookealustele). EFSA Journal 2022; 20(11): 7593

kindlaks, kas taimekahjustaja vastab rakendusmääruse (EL) 2019/2072 II lisas loetletud tingimustele ja asjaomased taimed kõnealuse määruse VII lisas loetletud tingimustele ning kavandada vastavad meetmed.

- (13) Seepärast tuleks rakendusmäärust (EL) 2020/1213 vastavalt muuta.
- (14) *Epiphyas postvittana* ei ole kantud liidu karantiinsete taimekahjustajate loetellu. Taimekahjustajat esineb mitmes liikmesriigis ja ametlikke kontrollimeetmeid ei kohaldata. Lisaks ei peeta taimekahjustaja mõju liidus märkimisväärseks. Seega ei ole kõnealuse taimekahjustajaga seotud impordinõuded vajalikud.
- (15) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas alalise taime-, looma-, toidu- ja söödakomitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Rakendusmääruse (EL) 2018/2019 lisa muudetakse vastavalt käesoleva määruse I lisale.

Artikkel 2

Rakendusmääruse (EL) 2020/1213 lisa muudetakse vastavalt käesoleva määruse II lisale.

Artikkel 3

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 27.2.2023

Komisjoni nimel
president
Ursula VON DER LEYEN

ET
I LISA

Rakendusmääruse (EL) 2018/2019 lisa punkti 1 tabeli teises veerus „Kirjeldus“ asendatakse kanne „*Ligustrum* L.“ järgmisega:

„*Ligustrum* L., välja arvatud Ühendkuningriigist pärit liikide *Ligustrum delavayanum* ja *Ligustrum japonicum* istutamiseks ettenähtud sellised kuni 20-aastased taimed kasvusubstraadis, mille tüve alaosa maksimaalne läbimõõt on 18 cm“.

II LISA

Rakendusmääruse (EL) 2020/1213 lisa tabelisse lisatakse kande „*Juglans regia* L.“ järele järgmine tekst: „kuni kaheaastased istutamiseks ettenähtud taimed, mis on paljasjuursed ja lehtedeta ning mille tüve alaosa maksimaalne läbimõõt on 2 cm.“

Taimed, taimsed saadused või muud objektid	CN-kood	Kolmandad päritoluriigid	Meetmed
„ <i>Ligustrum delavayanum</i> ja <i>Ligustrum japonicum</i> istutamiseks ettenähtud sellised kuni 20-aastased taimed kasvusubstraadis, mille tüve alaosa maksimaalne läbimõõt on 18 cm.“	ex 06021090	Ühendkuningriik	(a) Ametlik kinnitus, et (i) taimed on vabad taimekahjustajast <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; (ii) tootmiskoht on alates taime viimase kasvutsükli algusest ja selleks sobival ajal tehtud ametlike kontrollide käigus tunnistatud vabaks taimekahjustajast <i>Diaprepes abbreviatus</i> ning (iii) taimesaadetisi on vahetult enne eksporti ametlikult

			<p>kontrollitud, et teha kindlaks taimekahjustaja <i>Diaprepes abbreviatus</i> esinemine, ning proovi suurus on selline, et 99 % usaldusväärusega oleks võimalik avastada vähemalt 1 % saastumist.</p> <p>(b) Nende taimede füto-sanitaarsertifikaadid sisaldavad pealkirja „Lisadeklaratsioon“ all järgmist:</p> <p>(i) märkus: „Saadeti vastab komisjoni rakendusmääruses (EL) 2020/1213 sätestatud nõuetele.“ ning</p> <p>(ii) täpsustus: registreeritud tootmiskoht“</p>
--	--	--	--



Bryssel 27.2.2023
C(2023) 1500 final

KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOASETUS (EU) .../....,

annettu 27.2.2023,

asetuksen (EU) 2018/2019 muuttamisesta tiettyjen Yhdistyneestä kuningaskunnasta peräisin olevien istutettaviksi tarkoitettujen *Ligustrum delavayanum*- ja *Ligustrum japonicum* -lajin kasvien osalta ja täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2020/1213 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse kyseisten istutettaviksi tarkoitettujen kasvien tuomista unionin alueelle koskevista kasvinsuojelutoimenpiteistä

KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOASETUS (EU) .../...,

annettu 27.2.2023,

asetuksen (EU) 2018/2019 muuttamisesta tiettyjen Yhdistyneestä kuningaskunnasta peräisin olevien istutettaviksi tarkoitettujen *Ligustrum delavayanum*- ja *Ligustrum japonicum* -lajin kasvien osalta ja täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2020/1213 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse kyseisten istutettaviksi tarkoitettujen kasvien tuomista unionin alueelle koskevista kasvinsuojelutoimenpiteistä

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon kasvintuhoojien vastaisista suojatoimenpiteistä, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetusten (EU) N:o 228/2013, (EU) N:o 652/2014 ja (EU) N:o 1143/2014 muuttamisesta sekä neuvoston direktiivien 69/464/ETY, 74/647/ETY, 93/85/ETY, 98/57/EY, 2000/29/EY, 2006/91/EY ja 2007/33/EY kumoamisesta 26 päivänä lokakuuta 2016 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/2031¹ ja erityisesti sen 42 artiklan 4 kohdan kolmannen alakohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Komission täytäntöönpanoasetuksessa (EU) 2018/2019² vahvistetaan alustavan riskinarvioinnin perusteella luettelo vakavan riskin kasveista, kasvituotteista ja muista tavaroista.
- (2) Komission täytäntöönpanoasetuksessa (EU) 2018/2018³ vahvistetaan erityiset säännöt menettelystä, jota on noudatettava asetuksen (EU) 2016/2031 42 artiklan 4 kohdassa tarkoitetun riskinarvioinnin tekemiseksi vakavan riskin kasveille, kasvituotteille ja muille tavaroille.
- (3) Alustavan arvioinnin perusteella 34 istutettaviksi tarkoitettujen kasvien sukua sekä yksi laji, jotka ovat peräisin kolmansista maista, sisällytettiin väliaikaisesti täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2018/2019 luetteloon vakavan riskin kasveina. Luetteloon sisältyy *Ligustrum* L. -suku.
- (4) Komission täytäntöönpanoasetuksessa (EU) 2020/1213⁴ vahvistetaan kasvinsuojelutoimenpiteet sellaisten tiettyjen kasvien, kasvituotteiden ja muiden tavaroiden unioniin tuomista varten, jotka on poistettu täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2018/2019 liitteestä mutta joita koskevaa kasvinterveysriskiä ei vielä ole kaikilta osin

¹ EUVL L 317, 23.11.2016, s. 4.

² Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2018/2019, annettu 18 päivänä joulukuuta 2018, väliaikaisen luettelon laatimisesta asetuksen (EU) 2016/2031 42 artiklassa tarkoitetuista vakavan riskin kasveista, kasvituotteista tai muista tavaroista sekä luettelon laatimisesta kyseisen asetuksen 73 artiklassa tarkoitetuista kasveista, joille ei tarvita kasvinterveystodistusta unioniin tuomista varten (EUVL L 323, 19.12.2018, s. 10).

³ Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2018/2018, annettu 18 päivänä joulukuuta 2018, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/2031 42 artiklan 1 kohdassa tarkoitettujen vakavan riskin kasvien, kasvituotteiden ja muiden tavaroiden riskinarvioinnin suorittamiseksi noudatettavaa menettelyä koskevista erityisistä säännöistä (EUVL L 323, 19.12.2018, s. 7).

⁴ Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2020/1213, annettu 21 päivänä elokuuta 2020, täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2018/2019 liitteestä poistettujen tiettyjen kasvien, kasvituotteiden ja muiden tavaroiden tuomista unioniin koskevista kasvinsuojelutoimenpiteistä (EUVL L 275, 24.8.2020, s. 5).

arvioitu. Se johtuu siitä, että asianomaiset kasvit ovat yhden tai useamman sellaisen tuhoajan isäntiä, jotka eivät vielä sisälly komission täytäntöönpanoasetuksessa (EU) 2019/2072⁵ olevaan unionikaranteenituhoojien luetteloon mutta jotka saattavat täyttää luetteloon sisällyttämisen edellytykset täydellisen riskinarvioinnin perusteella.

- (5) Yhdistynyt kuningaskunta⁶ toimitti 3 päivänä joulukuuta 2021 komissiolle pyynnön viedä unioniin ruukuissa kasvatettuja, *Ligustrum japonicum* -lajin perusrunkoihin vartettuja suuria, muotoonleikattuja, ikivihreitä *Ligustrum delavayanum* -lajin kasveja, jotka ovat enintään 20 vuoden ikäisiä ja joiden halkaisija varren tyvessä on enintään 18 cm. Pyyntöä tueksi esitettiin asiaa koskevat tekniset asiakirjat.
- (6) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen, jäljempänä 'elintarviketurvallisuusviranomainen', antoi 28 päivänä syyskuuta 2022 tieteellisen lausunnon⁷ riskinarvioinnista, joka koskee kasvualustassa olevia istutettaviksi tarkoitettuja *Ligustrum delavayanum* -lajin kasveja ja istutettaviksi tarkoitettuja *Ligustrum japonicum* -lajin kasveja, jotka ovat enintään 20 vuoden ikäisiä ja joiden halkaisija varren tyvessä on enintään 18 cm, riippumatta siitä, onko ne vartettu vai ei, jäljempänä 'asianomaiset kasvit'. Elintarviketurvallisuusviranomainen totesi, että *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* ja *Scirtothrips dorsalis* ovat kyseisten kasvien kannalta merkityksellisiä tuhoajia, ja arvioi, kuinka todennäköisesti asianomaiset hyödykkeet on kyseisistä tuhoajista vapaita.
- (7) Mainitun lausunnon perusteella katsotaan, että asianomaisten kasvien unionin alueelle tuomisesta aiheutuvaa kasvinterveysriskiä voidaan vähentää hyväksyttävälle tasolle sillä edellytyksellä, että sovelletaan asianmukaisia toimenpiteitä asianomaisiin kasveihin liittyvän tuhojariskin torjumiseksi ja noudatetaan vastaavia täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2019/2072 liitteessä VII vahvistettuja erityisiä vaatimuksia.
- (8) Yhdistyneen kuningaskunnan teknisessä asiakirja-aineistossa kuvattuja toimenpiteitä pidetään riittävinä vähentämään asianomaisten kasvien tuomisesta unionin alueelle aiheutuva riski hyväksyttävälle tasolle. Näin ollen kyseiset toimenpiteet olisi otettava käyttöön kasvinterveyteen liittyvinä tuontivaatimuksina, jotta voidaan varmistaa kasvinterveyden suojeleminen unionin alueella asianomaisten kasvien tuomisen yhteydessä.
- (9) Asianomaisia kasveja ei siitä syystä pitäisi enää pitää suuren riskin kasveina.
- (10) Sen vuoksi täytäntöönpanoasetusta (EU) 2018/2019 olisi muutettava.
- (11) *Bemisia tabaci* luettelaa suoja-aluekaranteenituhoojana täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2019/2072 liitteessä III, ja *Scirtothrips dorsalis* luettelaa unionikaranteenituhoojana kyseisen täytäntöönpanoasetuksen liitteessä II.

⁵ Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2019/2072, annettu 28 päivänä marraskuuta 2019, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/2031 täytäntöönpanon yhdenmukaisten edellytysten vahvistamisesta kasvintuhoojien vastaisten suoja-toimenpiteiden osalta, komission asetuksen (EY) N:o 690/2008 kumoamisesta ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2018/2019 muuttamisesta (EUVL L 319, 10.12.2019, s. 1).

⁶ Ison-Britannian ja Pohjois-Irlannin yhdistyneen kuningaskunnan eroamisesta Euroopan unionista ja Euroopan atomienergiayhteisöstä tehdyn sopimuksen ja erityisesti Irlantia/Pohjois-Irlantia koskevan pöytäkirjan 5 artiklan 4 kohdan, luettuna yhdessä kyseisen pöytäkirjan liitteen 2 kanssa, mukaisesti tässä säädöksessä olevilla viittauksilla Yhdistyneeseen kuningaskuntaan ei tarkoiteta Pohjois-Irlantia.

⁷ EFSA PLH Panel (kasvien terveyttä käsittelevä EFSA:n lautakunta), 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.

- (12) *Diaprepes abbreviatus* ei vielä sisälly täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2019/2072 unionikaranteenituhoojien luetteloon, joten kyseistä tuhoojaa koskevat toimenpiteet perustuvat Yhdistyneen kuningaskunnan asiakirja-aineistossa kuvattuihin toimenpiteisiin. Kun kyseistä tuhoojaa koskeva täydellinen riskinarviointi tulee saataville, määritellään, täytyvätkö edellytykset tuhoajan luuttelemiseen täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2019/2072 liitteessä II ja asianomaisten kasvien luuttelemiseen kyseisen asetuksen liitteessä VII yhdessä vastaavien toimenpiteiden kanssa.
- (13) Sen vuoksi täytäntöönpanoasetusta (EU) 2020/1213 olisi muutettava.
- (14) *Epiphyas postvittana* ei vielä sisälly unionikaranteenituhoojien luetteloon. Kyseistä tuhoojaa esiintyy useissa jäsenvaltioissa, eikä virallisia torjuntatoimenpiteitä sovelleta. Tuhoojan vaikutusta unioniin ei myöskään pidetä merkittävänä. Näistä syistä kyseistä tuhoojaa koskevat tuontivaatimukset eivät ole tarpeen.
- (15) Tässä asetuksessa säädetyt toimenpiteet ovat pysyvän kasvi-, eläin-, elintarvike- ja rehukomitean lausunnon mukaiset,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Muutetaan täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2018/2019 liite tämän asetuksen liitteen I mukaisesti.

2 artikla

Muutetaan täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2020/1213 liite tämän asetuksen liitteen II mukaisesti.

3 artikla

Tämä asetus tulee voimaan kahdentenakymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 27.2.2023

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN

FI

LIITE I

Korvataan täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2018/2019 liitteessä olevan 1 kohdan taulukon toisessa sarakkeessa ”Kuvaus” oleva kohta ”*Ligustrum L.*” seuraavasti:

”*Ligustrum L.*, muut kuin Yhdistyneestä kuningaskunnasta peräisin olevat enintään 20 vuoden ikäiset, kasvualustassa olevat *Ligustrum delavayanum*- ja *Ligustrum japonicum* -lajien istutettaviksi tarkoitetut kasvit, joiden halkaisija varren tyvessä on enintään 18 cm”.

LIITE II

Lisätään täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2020/1213 liitteessä olevaan taulukkoon kohdan ”*Juglans regia L.*, enintään kahden vuoden ikäiset istutettaviksi tarkoitetut paljasjuuriset ja lehdettömät kasvit, joiden halkaisija varren tyvessä on enintään 2 cm”, jälkeen kohta seuraavasti:

Kasvit, kasvituotteet ja muut tavarat	CN-koodit	Alkuperä maana oleva kolmas maa	Toimenpiteet
” <i>Ligustrum delavayanum</i> ja <i>Ligustrum japonicum</i> , enintään 20-vuoden ikäiset, kasvualustassa olevat istutettaviksi tarkoitetut kasvit, joiden halkaisija varren tyvessä on enintään 18 cm.	ex 06021090	Yhdistynyt kuningaskunta	(a) Virallinen lausunto siitä, että (i) kasvit ovat vapaita <i>Diaprepes abbreviatus</i> -tuhoojasta; (ii) tuotantopaikka on todettu vapaaksi <i>Diaprepes abbreviatus</i> -tuhoojasta virallisissa tarkastuksissa, jotka on suoritettu tarkoituksenmukaisina ajankohtina viimeisimmän kasvukauden alusta lähtien; ja

			<p>(iii) välittömästi ennen vientiä kasvilähetyksille on tehty virallinen tarkastus <i>Diaprepes abbreviatus</i> -tuhoajan esiintymisen varalta, ja tarkastettavan näytteen koko on ollut sellainen, että se mahdollistaa vähintään 1 prosentin saastumistason havaitsemisen 99 prosentin luotettavuustasolla;</p> <p>(b) kyseisten kasvien kasvinterveystodistuksessa kohdassa ”Lisäilmoitus” on</p> <p>(i) seuraava maininta: ”Lähetys on komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2020/1213 säännösten mukainen”; sekä</p> <p>(ii) rekisteröityjä tuotantopaikkoja koskevat tiedot.”</p>
--	--	--	---



Bruxelles, le 27.2.2023
C(2023) 1500 final

RÈGLEMENT D'EXÉCUTION (UE) .../... DE LA COMMISSION

du 27.2.2023

modifiant le règlement d'exécution (UE) 2018/2019 en ce qui concerne certains végétaux destinés à la plantation des espèces *Ligustrum delavayanum* et *Ligustrum japonicum* originaires du Royaume-Uni, et le règlement d'exécution (UE) 2020/1213 en ce qui concerne les mesures phytosanitaires applicables à l'introduction de ces végétaux destinés à la plantation sur le territoire de l'Union

RÈGLEMENT D'EXÉCUTION (UE) .../... DE LA COMMISSION

du 27.2.2023

modifiant le règlement d'exécution (UE) 2018/2019 en ce qui concerne certains végétaux destinés à la plantation des espèces *Ligustrum delavayanum* et *Ligustrum japonicum* originaires du Royaume-Uni, et le règlement d'exécution (UE) 2020/1213 en ce qui concerne les mesures phytosanitaires applicables à l'introduction de ces végétaux destinés à la plantation sur le territoire de l'Union

LA COMMISSION EUROPÉENNE,

vu le traité sur le fonctionnement de l'Union européenne,

vu le règlement (UE) 2016/2031 du Parlement européen et du Conseil du 26 octobre 2016 relatif aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux, modifiant les règlements du Parlement européen et du Conseil (UE) n° 228/2013, (UE) n° 652/2014 et (UE) n° 1143/2014 et abrogeant les directives du Conseil 69/464/CEE, 74/647/CEE, 93/85/CEE, 98/57/CE, 2000/29/CE, 2006/91/CE et 2007/33/CE¹, et notamment son article 42, paragraphe 4, troisième alinéa,

considérant ce qui suit:

- (1) Le règlement d'exécution (UE) 2018/2019 de la Commission² établit, sur la base d'une évaluation préliminaire des risques, une liste de végétaux, produits végétaux et autres objets à haut risque.
- (2) Le règlement d'exécution (UE) 2018/2018 de la Commission³ établit des règles spécifiques concernant la procédure à suivre afin de réaliser l'évaluation des risques mentionnée à l'article 42, paragraphe 4, du règlement (UE) 2016/2031 pour les végétaux, produits végétaux et autres objets à haut risque.
- (3) À la suite d'une évaluation préliminaire, 34 genres et une espèce de végétaux destinés à la plantation originaires de pays tiers ont été inscrits provisoirement dans le règlement d'exécution (UE) 2018/2019 en tant que végétaux à haut risque. Le genre *Ligustrum* L. figure sur la liste de ce règlement.
- (4) Le règlement d'exécution (UE) 2020/1213 de la Commission⁴ établit les mesures phytosanitaires préalables à l'introduction dans l'Union de certains végétaux, produits végétaux et autres objets ayant été retirés de l'annexe du règlement

¹ JO L 317 du 23.11.2016, p. 4.

² Règlement d'exécution (UE) 2018/2019 de la Commission du 18 décembre 2018 établissant une liste provisoire de végétaux, produits végétaux ou autres objets à haut risque, au sens de l'article 42 du règlement (UE) 2016/2031 et une liste des végétaux pour lesquels un certificat phytosanitaire n'est pas exigé pour l'introduction sur le territoire de l'Union, au sens de l'article 73 dudit règlement (JO L 323 du 19.12.2018, p. 10).

³ Règlement d'exécution (UE) 2018/2018 de la Commission du 18 décembre 2018 établissant des règles spécifiques concernant la procédure à suivre afin de réaliser l'évaluation des risques de végétaux, de produits végétaux et d'autres objets à haut risque au sens de l'article 42, paragraphe 1, du règlement (UE) 2016/2031 du Parlement européen et du Conseil (JO L 323 du 19.12.2018, p. 7).

⁴ Règlement d'exécution (UE) 2020/1213 de la Commission du 21 août 2020 concernant les mesures phytosanitaires préalables à l'introduction dans l'Union de certains végétaux, produits végétaux et autres objets ayant été retirés de l'annexe du règlement d'exécution (UE) 2018/2019 (JO L 275 du 24.8.2020, p. 5).

d'exécution (UE) 2018/2019, mais pour lesquels les risques phytosanitaires ne sont pas encore entièrement évalués. En effet, un ou plusieurs organismes nuisibles hébergés par ces plantes ne figurent pas encore sur la liste des organismes de quarantaine de l'Union du règlement d'exécution (UE) 2019/2072 de la Commission⁵, mais ils pourraient remplir les critères d'inscription à la suite d'une nouvelle évaluation complète des risques.

- (5) Le 3 décembre 2021, le Royaume-Uni⁶ a présenté à la Commission une demande d'exportation vers l'Union de grandes plantes topiaires à feuilles persistantes de l'espèce *Ligustrum delavayanum* greffées sur des porte-greffes *Ligustrum japonicum* cultivés en pots, âgés de 20 ans au maximum et présentant un diamètre maximal de 18 cm à la base de la tige. Cette demande était étayée par le dossier technique correspondant.
- (6) Le 28 septembre 2022, l'Autorité européenne de sécurité des aliments (ci-après l'«Autorité») a adopté un avis scientifique portant sur l'évaluation des risques des végétaux destinés à la plantation des espèces *Ligustrum delavayanum* et *Ligustrum japonicum*, dans un milieu de culture, âgés de vingt ans au maximum et d'un diamètre maximal de 18 cm à la base de la tige, qu'ils soient greffés ou non (ci-après les «végétaux concernés»)⁷. L'Autorité a identifié *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* et *Scirtothrips dorsalis* comme étant des organismes nuisibles pertinents pour ces végétaux et a estimé la probabilité que le produit soit exempt de ces organismes.
- (7) Sur la base de cet avis, le risque phytosanitaire lié à l'introduction sur le territoire de l'Union des végétaux concernés est considéré comme étant ramené à un niveau acceptable, pour autant que les mesures appropriées soient appliquées pour parer au risque d'organismes nuisibles lié à ces végétaux et que les exigences particulières correspondantes de l'annexe VII du règlement d'exécution (UE) 2019/2072 soient respectées.
- (8) Les mesures décrites par le Royaume-Uni dans le dossier technique sont jugées suffisantes pour ramener le risque lié à l'introduction sur le territoire de l'Union des végétaux concernés à un niveau acceptable. Il convient donc d'adopter ces mesures en tant qu'exigences phytosanitaires à l'importation afin de garantir la protection phytosanitaire du territoire de l'Union dès l'introduction des végétaux concernés sur celui-ci.
- (9) Par conséquent, les végétaux concernés ne devraient plus être considérés comme des végétaux à haut risque.
- (10) Il y a donc lieu de modifier le règlement d'exécution (UE) 2018/2019 en conséquence.

⁵ Règlement d'exécution (UE) 2019/2072 de la Commission du 28 novembre 2019 établissant des conditions uniformes pour la mise en œuvre du règlement (UE) 2016/2031 du Parlement européen et du Conseil, en ce qui concerne les mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux, abrogeant le règlement (CE) n° 690/2008 de la Commission et modifiant le règlement d'exécution (UE) 2018/2019 de la Commission (JO L 319 du 10.12.2019, p. 1).

⁶ Conformément à l'accord sur le retrait du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord de l'Union européenne et de la Communauté européenne de l'énergie atomique, et en particulier à l'article 5, paragraphe 4, du protocole sur l'Irlande et l'Irlande du Nord, en liaison avec l'annexe 2 dudit protocole, aux fins de la présente annexe, les références au Royaume-Uni ne comprennent pas l'Irlande du Nord.

⁷ Groupe scientifique de l'EFSA sur la santé des plantes (PLH), 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.

- (11) *Bemisia tabaci* figure en tant qu'organisme de quarantaine de zone protégée à l'annexe III du règlement d'exécution (UE) 2019/2072 et *Scirtothrips dorsalis* figure en tant qu'organisme de quarantaine de l'Union à l'annexe II dudit règlement d'exécution.
- (12) *Diaprepes abbreviatus* ne figure pas encore sur la liste des organismes de quarantaine de l'Union du règlement d'exécution (UE) 2019/2072, de sorte que les mesures relatives à cet organisme sont fondées sur celles décrites par le Royaume-Uni dans le dossier. Lorsqu'une évaluation complète des risques concernant cet organisme sera disponible, il sera possible de déterminer si cet organisme remplit les conditions pour être inscrit à l'annexe II du règlement d'exécution (UE) 2019/2072 et pour que les végétaux concernés figurent à l'annexe VII dudit règlement, ainsi que les mesures correspondantes.
- (13) Il convient dès lors de modifier le règlement d'exécution (UE) 2020/1213 en conséquence.
- (14) *Epiphyas postvittana* ne figure pas sur la liste des organismes de quarantaine de l'Union. Cet organisme nuisible est présent dans un certain nombre d'États membres et aucune mesure officielle de contrôle n'est appliquée. En outre, l'incidence de cet organisme nuisible dans l'Union n'est pas considérée comme significative. C'est pourquoi aucune exigence à l'importation n'est nécessaire en ce qui concerne cet organisme nuisible.
- (15) Les mesures prévues par le présent règlement sont conformes à l'avis du comité permanent des végétaux, des animaux, des denrées alimentaires et des aliments pour animaux,

A ADOPTÉ LE PRÉSENT RÈGLEMENT:

Article premier

L'annexe du règlement d'exécution (UE) 2018/2019 est modifiée conformément à l'annexe I du présent règlement.

Article 2

L'annexe du règlement d'exécution (UE) 2020/1213 est modifiée conformément à l'annexe II du présent règlement.

Article 3

Le présent règlement entre en vigueur le vingtième jour suivant celui de sa publication au *Journal officiel de l'Union européenne*.

Le présent règlement est obligatoire dans tous ses éléments et directement applicable dans tout État membre.

Fait à Bruxelles, le 27.2.2023

Par la Commission
La présidente
Ursula VON DER LEYEN

FR

ANNEXE I

À l'annexe du règlement d'exécution (UE) 2018/2019, dans le tableau figurant au point 1, dans la deuxième colonne «Description», la mention «*Ligustrum* L.» est remplacée par le texte suivant:

«*Ligustrum* L., autres que les végétaux destinés à la plantation des espèces *Ligustrum delavayanum* et *Ligustrum japonicum*, en milieu de culture, ayant jusqu'à 20 ans et d'un diamètre maximal de 18 cm à la base de la tige, originaires du Royaume-Uni».

ANNEXE II

Dans le tableau figurant à l'annexe du règlement d'exécution (UE) 2020/1213, la ligne suivante est insérée après l'entrée «*Juglans regia* L., végétaux ayant jusqu'à deux ans, destinés à la plantation, à racines nues, sans feuilles et d'un diamètre maximal de 2 cm à la base de la tige.»:

Végétaux, produits végétaux et autres objets	Code NC	Pays tiers d'origine	Mesures
« <i>Ligustrum delavayanum</i> et <i>Ligustrum japonicum</i> , végétaux destinés à la plantation ayant jusqu'à 20 ans, en milieu de culture, d'un diamètre maximal de 18 cm à la base de la tige.	ex 06021090	Royaume-Uni	a) Constatation officielle: i) que les végétaux sont exempts de <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; ii) que le site de production s'est révélé exempt de <i>Diaprepes abbreviatus</i> lors d'inspections officielles effectuées à des moments opportuns, depuis le début de la dernière période de végétation; et

			<p>iii) qu'immédiatement avant l'exportation, les envois de végétaux ont été soumis à une inspection officielle visant à détecter la présence de <i>Diaprepes abbreviatus</i> et que la taille de l'échantillon prélevé aux fins de l'inspection est telle qu'elle permet au moins la détection d'un niveau d'infestation de 1 % avec un degré de fiabilité de 99 %.</p> <p>b) Certificats phytosanitaires de ces végétaux comprenant, sous la rubrique «Déclaration supplémentaire»:</p> <p>i) la déclaration suivante: "L'envoi satisfait aux dispositions du règlement d'exécution (UE) 2020/1213 de la Commission"; et</p> <p>ii) la mention des sites de production enregistrés.»</p>
--	--	--	--



An Bhruiséal, 27.2.2023
C(2023) 1500 final

RIALACHÁN CUR CHUN FEIDHME (AE) .../... ÓN gCOIMISIÚN

an 27.2.2023

lena leasaítear Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2018/2019 a mhéid a bhaineann le plandaí áirithe *Ligustrum delavayanum* agus *Ligustrum japonicum* le haghaidh plandú de thionscnamh na Ríochta Aontaithe agus lena leasaítear Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2020/1213 a mhéid a bhaineann leis na bearta fíteashláintíochta chun na plandaí sin le haghaidh plandú a thabhairt isteach i gcríoch an Aontais

RIALACHÁN CUR CHUN FEIDHME (AE) .../... ÓN gCOIMISIÚN

an 27.2.2023

lena leasaítear Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2018/2019 a mhéid a bhaineann le plandaí áirithe *Ligustrum delavayanum* agus *Ligustrum japonicum* le haghaidh plandú de thionscnamh na Ríochta Aontaithe agus lena leasaítear Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2020/1213 a mhéid a bhaineann leis na bearta fíteashláintíochta chun na plandaí sin le haghaidh plandú a thabhairt isteach i gcríoch an Aontais

TÁ AN COIMISIÚN EORPACH,

Ag féachaint don Chonradh ar Fheidhmiú an Aontais Eorpaigh,

Ag féachaint do Rialachán (AE) 2016/2031 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle an 26 Deireadh Fómhair 2016 maidir le bearta cosantacha i gcoinne lotnaidí plandaí, lena leasaítear Rialachán (AE) Uimh. 228/2013, (AE) Uimh. 652/2014 agus (AE) Uimh. 1143/2014 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle agus lena n-aisghairtear Treoracha 69/464/CEE, 74/647/CEE, 93/85/CEE, 98/57/CE, 2000/29/CE, 2006/91/CE agus 2007/33/CE ón gComhairle¹, agus go háirithe Airteagal 42(4), an tríú fomhír, de,

De bharr an mhéid seo a leanas:

- (1) Le Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2018/2019 ón gCoimisiún² bunaítear, ar bhonn réamh-mheasúnú riosca, liosta plandaí, táirgí plandaí agus réad eile a mbaineann ardriosca leo.
- (2) Le Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2018/2018 ón gCoimisiún³ leagtar síos rialacha sonracha maidir leis an nós imeachta atá le leanúint chun an measúnú riosca dá dtagraítear in Airteagal 42(4) de Rialachán (AE) 2016/2031 a dhéanamh ar phlandaí, táirgí plandaí agus réada eile a mbaineann ardriosca leo.
- (3) Tar éis réamh-mheasúnú a dhéanamh, liostaíodh 34 ghéineas agus speiceas amháin de phlandaí le haghaidh plandú de thionscnamh tríú tíortha go sealadach i Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2018/2019 mar phlandaí a mbaineann ardriosca leo. Áirítear an géineas *Ligustrum* L. ar an liosta sin.
- (4) Le Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2020/1213 ón gCoimisiún⁴ leagtar amach na bearta fíteashláintíochta maidir le plandaí áirithe, táirgí plandaí áirithe agus réada áirithe eile a thabhairt isteach san Aontas, ar ábhair iad a baineadh den Iarscríbhinn a

¹ IO L 317, 23.11.2016, lch. 4.

² Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2018/2019 ón gCoimisiún an 18 Nollaig 2018 lena mbunaítear liosta sealadach plandaí, táirgí plandaí agus réad eile a mbaineann ardriosca leo de réir bhrí Airteagal 42 de Rialachán (AE) 2016/2031 agus liosta plandaí nach bhfuil deimhnithe fíteashláintíochta ag teastáil ina leith lena dtabhairt isteach san Aontas, de réir bhrí Airteagal 73 den Rialachán sin (IO L 323, 19.12.2018, lch. 10).

³ Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2018/2018 ón gCoimisiún an 18 Nollaig 2018 lena leagtar síos rialacha sonracha maidir leis an nós imeachta atá le leanúint chun an measúnú riosca a dhéanamh ar phlandaí, táirgí plandaí agus réada eile a mbaineann ardriosca leo de réir bhrí Airteagal 42(1) de Rialachán (AE) 2016/2031 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle (IO L 323, 19.12.2018, lch. 7).

⁴ Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2020/1213 ón gCoimisiún an 21 Lúnasa 2020 a mhéid a bhaineann leis na bearta fíteashláintíochta maidir le plandaí, táirgí plandaí agus réada áirithe eile a thabhairt isteach san Aontas, ar ábhair iad a baineadh den Iarscríbhinn a ghabhann le Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2018/2019 (IO L 275, 24.8.2020, lch. 5).

ghabhann le Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2018/2019, ach nach ndearnadh measúnú iomlán go fóill ar na rioscaí fíteashláintíochta a bhaineann leo. Déantar an méid sin toisc nach n-áirítear go fóill sa liosta lotnaidí coraintín de chuid an Aontais i Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2019/2072 ón gCoimisiún ceann de na lotnaidí nó níos mó ná sin a bhfuil na plandaí sin mar óstaigh acu⁵, ach d'fhéadfadh na lotnaidí sin na coinníollacha a chomhlíonadh chun go n-áireofaí iad tar éis measúnú riosca iomlán breise.

- (5) An 3 Nollaig 2021, chuir an Ríocht Aontaithe⁶ iarraidh faoi bhráid an Choimisiúin maidir le honnmhairiú chuig an Aontas plandaí móra tordhearaidh *Ligustrum delavayanum* beangaithe ar fhréamhstoic *Ligustrum japonicum* arna bhfás i bpotáí agus atá suas le 20 bliain d'aois, agus a bhfuil trastomhas uasta 18 cm acu ag bonn an ghais. Cuireadh an sainchomhad teicniúil ábhartha isteach leis an iarraidh sin.
- (6) An 28 Meán Fómhair 2022, ghlac an tÚdarás Eorpach um Shábháilteacht Bia ('an tÚdarás) tuairim eolaíoch ina gcumhdaítear measúnú riosca ar phlandaí *Ligustrum delavayanum* le haghaidh plandú agus ar phlandaí *Ligustrum japonicum* le haghaidh plandú, agus iad i ndamhna fáis, agus atá suas le 20 bliain d'aois agus a bhfuil trastomhas uasta 18 cm acu ag bonn an ghais, gan beann ar iad a bheith beangaithe nó gan bheith beangaithe ('na plandaí ábhartha')⁷. Shainnaithin an tÚdarás *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* agus *Scirtothrips dorsalis* mar lotnaidí ábhartha maidir leis na plandaí sin, agus rinne sé meastachán ar an dóchúlacht atá ann go mbeadh an tráchtarra saor ó na lotnaidí.
- (7) Ar bhonn na tuairime sin, meastar go laghdaítear an riosca fíteashláintíochta ó na plandaí ábhartha a bheith á dtabhairt isteach i gcríoch an Aontais go dtí leibhéal inghlactha, ar choinníoll go gcuirtear bearta iomchuí i bhfeidhm chun aghaidh a thabhairt ar riosca na lotnaidí a bhaineann leis na plandaí sin agus go gcomhlíontar na ceanglais speisialta chomfhreagracha in Iarscríbhinn VII a ghabhann le Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2019/2072.
- (8) Na bearta a thuairiscíonn an Ríocht Aontaithe sa sainchomhad teicniúil, meastar go bhfuil siad leordhóthanach chun an riosca a bhaineann leis na plandaí ábhartha a bheith á dtabhairt isteach i gcríoch an Aontais a laghdú go dtí leibhéal inghlactha. Dá bhrí sin, ba cheart na bearta sin a glacadh mar cheanglais allmhairiúcháin fíteashláintíochta chun cosaint fíteashláintíochta chríoch an Aontais ar thabhairt isteach na bplandaí ábhartha inti a áirithiú.
- (9) Dá réir sin, níor cheart na plandaí ábhartha a mheas a thuilleadh mar phlandaí a mbaineann ardriosca leo.

⁵ Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2019/2072 ón gCoimisiún an 28 Samhain 2019 lena mbunaítear coinníollacha aonfhoirmeacha maidir le cur chun feidhme Rialachán (AE) 2016/2031 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle, a mhéid a bhaineann le bearta cosanta i gcoinne lotnaidí plandaí, agus lena n-aisghairtear Rialachán (CE) Uimh. 690/2008 ón gCoimisiún agus lena leasaítear Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2018/2019 ón gCoimisiún (IO L 319, 10.12.2019, lch. 1).

⁶ I gcomhréir leis an gComhaontú maidir le Ríocht Aontaithe na Breataine Móire agus Thuaisceart Éireann a bheith ag tarraingt siar as an Aontas Eorpach agus as an gComhphobal Eorpach do Fhuinneamh Adamhach, agus go háirithe Airteagal 5(4) den Phrótocal maidir le hÉirinn/Tuaisceart Éireann i gcomhar le hIarscríbhinn 2 a ghabhann leis an bPrótocal sin, chun críocha an ghnímh seo, ní bhaineann tagairtí don Ríocht Aontaithe le Tuaisceart Éireann.

⁷ Painéal EFSA PLH (Painéal EFSA maidir le Sláinte Plandaí), 2022. *Scientific Opinion on the commodity risk assessment of Ligustrum delavayanum topiary plants grafted on Ligustrum japonicum from the UK* [Tuairim Eolaíoch maidir leis an measúnú riosca tráchtarraí ar phlandaí tomhearaidh *Ligustrum delavayanum* beangaithe ar *Ligustrum japonicum* ón Ríocht Aontaithe]. *EFSA Journal* [Iris EFSA] 2022;20(11):7593.

- (10) Dá bhrí sin, ba cheart Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2018/2019 a leasú dá réir.
- (11) Liostaítear *Bemisia tabaci* mar lotnaid choraintín de chuid criosanna cosanta in Iarscríbhinn III a ghabhann le Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2019/2072 agus liostaítear *Scirtothrips dorsalis* mar lotnaid choraintín de chuid an Aontais in Iarscríbhinn II a ghabhann leis an Rialachán Cur Chun Feidhme sin.
- (12) Ní áirítear *Diaprepes abbreviatus* go fóill sa liosta de lotnaidí coraintín de chuid an Aontais i Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2019/2072; dá bhrí sin tá na bearta maidir leis an lotnaid sin bunaithe ar na bearta a thuairiscíonn an Ríocht Aontaithe sa sainchomhad. Nuair a bheidh measúnú riosca iomlán ar an lotnaid sin ar fáil, suítear an gcomhlíonann an lotnaid sin na coinníollacha chun í a liostú in Iarscríbhinn II a ghabhann le Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2019/2072 agus an gcomhlíonann na plandaí ábhartha na coinníollacha chun iad a liostú in Iarscríbhinn VII a ghabhann leis an Rialachán sin, mar aon leis na bearta iomchuí.
- (13) Dá bhrí sin, ba cheart Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2020/1213 a leasú dá réir.
- (14) Ní áirítear *Epiphyas postvittana* sa liosta de lotnaidí coraintín de chuid an Aontais. Tá an lotnaid ann i roinnt Ballstát agus ní chuirtear aon bheart rialaithe oifigiúil i bhfeidhm. Thairis sin, ní mheastar go bhfuil tionchar mór ag an lotnaid san Aontas. Ar na cúiseanna sin, ní gá aon cheanglas allmhairiúcháin maidir leis an lotnaid sin.
- (15) Tá na bearta dá bhforáiltear sa Rialachán seo i gcomhréir leis an tuairim ón mBuanchoiste um Plandaí, Ainmhithe, Bia agus Beatha,

TAR ÉIS AN RIALACHÁN SEO A GHLACADH:

Airteagal 1

Leasaítear an Iarscríbhinn a ghabhann le Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2018/2019 i gcomhréir le hIarscríbhinn I a ghabhann leis an Rialachán seo.

Airteagal 2

Leasaítear an Iarscríbhinn a ghabhann le Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2020/1213 i gcomhréir le hIarscríbhinn II a ghabhann leis an Rialachán seo.

Airteagal 3

Tiocfaidh an Rialachán seo i bhfeidhm an fichiú lá tar éis lá a fhoilsithe in *Iris Oifigiúil an Aontais Eorpaigh*.

Beidh an Rialachán seo ina cheangal go huile agus go hiomlán agus beidh sé infheidhme go díreach i ngach Ballstát.

Arna dhéanamh sa Bhruiséil, 27.2.2023

Thar ceann an Choimisiúin
An tUachtarán
Ursula VON DER LEYEN

GA

IARSCRÍBHINN I

San Iarscríbhinn a ghabhann le Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2018/2019, sa tábla i bpointe 1, sa dara colún ‘Tuairisc’, cuirtear an méid seo a leanas in ionad na hiontrála ‘*Ligustrum L.*’:

‘*Ligustrum L.*, seachas plandaí *Ligustrum delavayanum* agus *Ligustrum japonicum* atá suas le 20 bliain d’aois le haghaidh plandú agus iad i ndamhna fáis, a bhfuil trastomhas uasta 18 cm acu ag bonn an ghais, de thionscnamh na Ríochta Aontaithe’.

IARSCRÍBHINN II

Sa tábla san Iarscríbhinn a ghabhann le Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2020/1213, cuirtear isteach an iontráil seo a leanas i ndiaidh ‘*Juglans regia L.*, plandaí atá suas le dhá bhliain d’aois le haghaidh plandú agus atá fréamhlom, gan duilleoga, agus a bhfuil trastomhas uasta 2 cm acu ag bonn an ghais.’:

Plandaí, táirgí plandaí nó réada eile	Cód AC	Tríú tíortha tionscnaimh	Bearta
‘ <i>Ligustrum delavayanum</i> agus <i>Ligustrum japonicum</i> , plandaí atá suas le 20 bliain d’aois le haghaidh plandú i ndamhna fáis, a bhfuil trastomhas uasta 18 cm acu ag bonn an ghais.	ex 06021090	An Ríocht Aontaithe	(a) Ráiteas oifigiúil ina ndeirtear: (i) go bhfuil na plandaí saor ó <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; (ii) go bhfuarthas an láithreán táirgthe saor ó <i>Diaprepes abbreviatus</i> le linn cigireachtaí oifigiúla a rinneadh ag amanna iomchuí, ó thús an tséasúir fáis deiridh; agus (iii) díreach sula ndearnadh

			<p>onnmhairiú, go ndearnadh cigireacht oifigiúil ar choinsíneachtaí de na plandaí chun <i>Diaprepes abbreviatus</i> a aimsiú agus gur leor méid an tsampla chun leibhéal inmhiolaithe 1 % ar a laghad a bhrath ar leibhéal muiníne 99 %;</p> <p>(b) go n-áirítear i ndeimhnithe fiteashláintíochta na bplandaí sin faoin gceannteideal ‘Dearbhú Breise’:</p> <p>(i) an ráiteas seo a leanas: ‘Comhlíonann an choinsíneacht Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) 2020/1213 ón gCoimisiún’; agus</p> <p>(ii) sonraíocht na láithreán táirgthe cláraithe.’</p>
--	--	--	--



Bruxelles, 27.2.2023.
C(2023) 1500 final

PROVEDBENA UREDBA KOMISIJE (EU) .../...

od 27.2.2023.

o izmjeni Provedbene uredbe (EU) 2018/2019 u pogledu određenog bilja za sadnju vrsta *Ligustrum delavayanum* i *Ligustrum japonicum* podrijetlom iz Ujedinjene Kraljevine te Provedbene uredbe (EU) 2020/1213 u pogledu fitosanitarnih mjera za unos tog bilja za sadnju na područje Unije

PROVEDBENA UREDBA KOMISIJE (EU) .../...

od 27.2.2023.

o izmjeni Provedbene uredbe (EU) 2018/2019 u pogledu određenog bilja za sadnju vrsta *Ligustrum delavayanum* i *Ligustrum japonicum* podrijetlom iz Ujedinjene Kraljevine te Provedbene uredbe (EU) 2020/1213 u pogledu fitosanitarnih mjera za unos tog bilja za sadnju na područje Unije

EUROPSKA KOMISIJA,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije,

uzimajući u obzir Uredbu (EU) 2016/2031 Europskog parlamenta i Vijeća od 26. listopada 2016. o zaštitnim mjerama protiv organizama štetnih za bilje i o izmjeni uredaba (EU) br. 228/2013, (EU) br. 652/2014 i (EU) br. 1143/2014 Europskog parlamenta i Vijeća te stavljanju izvan snage direktiva Vijeća 69/464/EEZ, 74/647/EEZ, 93/85/EEZ, 98/57/EZ, 2000/29/EZ, 2006/91/EZ i 2007/33/EZ¹, a posebno njezin članak 42. stavak 4. četvrti podstavak,

budući da:

- (1) Provedbenom uredbom Komisije (EU) 2018/2019² utvrđen je popis visokorizičnog bilja, biljnih proizvoda i drugih predmeta na temelju preliminarne procjene rizika.
- (2) Provedbenom uredbom Komisije (EU) 2018/2018³ utvrđena su posebna pravila o postupku koji treba slijediti kako bi se provela procjena rizika povezanog s tim visokorizičnim biljem, biljnim proizvodima i drugim predmetima u smislu članka 42. stavka 4. Uredbe (EU) 2016/2031.
- (3) Nakon preliminarne procjene, 34 roda i jedna vrsta bilja za sadnju podrijetlom iz trećih zemalja privremeno su uvršteni u Provedbenu uredbu (EU) 2018/2019 kao visokorizično bilje. Taj popis obuhvaća rod *Ligustrum* L.
- (4) U Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2020/1213⁴ utvrđene su fitosanitarne mjere za unos na područje Unije određenog bilja, biljnih proizvoda i drugih predmeta koji su uklonjeni iz Priloga Provedbenoj uredbi (EU) 2018/2019, ali za koje fitosanitarni rizici još nisu u potpunosti procijenjeni. Razlog je tomu što jedan ili više štetnih organizama kojima su te biljke domaćini još nisu uvršteni na popis karantenskih štetnih

¹ SL L 317, 23.11.2016., str. 4.

² Provedbena uredba Komisije (EU) 2018/2019 od 18. prosinca 2018. o utvrđivanju privremenog popisa visokorizičnog bilja, biljnih proizvoda ili drugih predmeta u smislu članka 42. Uredbe (EU) 2016/2031 te popisa bilja za koje nije obavezan fitosanitarni certifikat za unos u Uniju u smislu članka 73. te uredbe (SL L 323, 19.12.2018., str. 10.).

³ Provedbena uredba Komisije (EU) 2018/2018 od 18. prosinca 2018. o utvrđivanju posebnih pravila u vezi s postupkom koji treba slijediti kako bi se provela procjena rizika visokorizičnog bilja, biljnih proizvoda i drugih predmeta u smislu članka 42. stavka 1. Uredbe (EU) 2016/2031 Europskog parlamenta i Vijeća (SL L 323, 19.12.2018., str. 7.).

⁴ Provedbena uredba Komisije (EU) 2020/1213 od 21. kolovoza 2020. o fitosanitarnim mjerama za unos u Uniju određenog bilja, biljnih proizvoda i drugih predmeta koji su uklonjeni iz Priloga Provedbenoj uredbi (EU) 2018/2019 (SL L 275, 24.8.2020., str. 5.).

organizama Unije iz Provedbene uredbe Komisije (EU) 2019/2072⁵, ali možda će nakon daljnje potpune procjene rizika ispuniti uvjete za uvrštenje.

- (5) Ujedinjena Kraljevina⁶ Komisiji je 3. prosinca 2021. podnijela zahtjev za izvoz u Uniju velikih skulpturiranih zimzelenih biljki vrste *Ligustrum delavayanum* cijepljenih na podloge vrste *Ligustrum japonicum* uzgojenih u posudama, starosti do 20 godina i maksimalnog promjera od 18 cm pri dnu stabljike. Zahtjev je potkrijepljen odgovarajućom tehničkom dokumentacijom.
- (6) Europska agencija za sigurnost hrane („Agencija”) donijela je 28. rujna 2022. znanstveno mišljenje o procjeni rizika bilja za sadnju vrste *Ligustrum delavayanum* i bilja za sadnju vrste *Ligustrum japonicum*, u uzgojnom supstratu, starosti do dvadeset godina i maksimalnog promjera od 18 cm pri dnu stabljike, neovisno o tome je li cijepljeno ili ne („relevantno bilje”)⁷. Agencija je utvrdila da su *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* i *Scirtothrips dorsalis* štetni organizmi relevantni za to bilje te je procijenila vjerojatnost nezaraženosti robe štetnim organizmima.
- (7) Na temelju tog mišljenja smatra se da je fitosanitarni rizik od unošenja relevantnog bilja na područje Unije smanjen na prihvatljivu razinu, pod uvjetom da se primjenjuju odgovarajuće mjere za uklanjanje rizika od štetnih organizama povezanih s tim biljem i da su ispunjeni odgovarajući posebni zahtjevi iz Priloga VII. Provedbenoj uredbi (EU) 2019/2072.
- (8) Mjere koje je Ujedinjena Kraljevina opisala u tehničkoj dokumentaciji smatraju se dostatnima za smanjenje rizika unošenja relevantnog bilja na područje Unije na prihvatljivu razinu. Te bi mjere stoga trebalo donijeti kao fitosanitarne uvozne zahtjeve kako bi se osigurala fitosanitarna zaštita područja Unije od unosa relevantnog bilja.
- (9) Stoga se relevantno bilje više ne bi trebalo smatrati visokorizičnim biljem.
- (10) Provedbenu uredbu (EU) 2018/2019 trebalo bi stoga na odgovarajući način izmijeniti.
- (11) Organizam *Bemisia tabaci* uvršten je na popis karantenskih štetnih organizama zaštićenih područja u Prilogu III. Provedbenoj uredbi (EU) 2019/2072, a *Scirtothrips dorsalis* uvršten je na popis karantenskih štetnih organizama Unije u Prilogu II. tog provedbenoj uredbi.
- (12) Organizam *Diaprepes abbreviatus* još nije uvršten na popis karantenskih štetnih organizama Unije iz Provedbene uredbe (EU) 2019/2072 te se stoga mjere za taj štetni organizam temelje na mjerama koje je Ujedinjena Kraljevina opisala u dokumentaciji. Kad postane dostupna potpuna procjena rizika od tog štetnog organizma, utvrdit će se ispunjava li taj štetni organizam uvjete za uvrštenje na popis u Prilogu II. Provedbenoj

⁵ Provedbena uredba Komisije (EU) 2019/2072 od 28. studenoga 2019. o utvrđivanju jedinstvenih uvjeta za provedbu Uredbe (EU) 2016/2031 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu zaštitnih mjera protiv organizama štetnih za bilje te o stavljanju izvan snage Uredbe Komisije (EZ) br. 690/2008 i izmjeni Provedbene uredbe Komisije (EU) 2018/2019 (SL L 319, 10.12.2019., str. 1.).

⁶ U skladu sa Sporazumom o povlačenju Ujedinjene Kraljevine Velike Britanije i Sjeverne Irske iz Europske unije i Europske zajednice za atomsku energiju, a posebno s člankom 5. stavkom 4. Protokola o Irskoj / Sjevernoj Irskoj u vezi s Prilogom 2. tom protokolu, za potrebe ovog akta upućivanja na Ujedinjenu Kraljevinu ne obuhvaćaju Sjevernu Irsku.

⁷ Odbor PLH EFSA-e (Odbor EFSA-e za zdravlje bilja), 2022. Znanstveno mišljenje o procjeni rizika robe za skulpturirane biljke vrste *Ligustrum delavayanum* cijepljene na podlogu vrste *Ligustrum japonicum* iz Ujedinjene Kraljevine. EFSA Journal 2022.;20(11):7593.

uredbi (EU) 2019/2072, a relevantno bilje na popis u Prilogu VII. toj uredbi, zajedno s odgovarajućim mjerama.

- (13) Provedbenu uredbu (EU) 2020/1213 trebalo bi stoga na odgovarajući način izmijeniti.
- (14) Organizam *Epiphyas postvittana* nije uvršten na popis karantenskih štetnih organizama Unije. Taj je štetni organizam prisutan u više država članica te se na njega ne primjenjuju službene mjere kontrole. Nadalje, učinak tog štetnog organizma u Uniji ne smatra se značajnim. Stoga u pogledu tog štetnog organizma nisu potrebni nikakvi uvozni zahtjevi.
- (15) Mjere predviđene u ovoj Uredbi u skladu su s mišljenjem Stalnog odbora za bilje, životinje, hranu i hranu za životinje,

DONIJELA JE OVU UREDBU:

Članak 1.

Prilog Provedbenoj uredbi (EU) 2018/2019 mijenja se u skladu s Prilogom I. ovoj Uredbi.

Članak 2.

Prilog Provedbenoj uredbi (EU) 2020/1213 mijenja se u skladu s Prilogom II. ovoj Uredbi.

Članak 3.

Ova Uredba stupa na snagu dvadesetog dana od dana objave u *Službenom listu Europske unije*.

Ova je Uredba u cijelosti obvezujuća i izravno se primjenjuje u svim državama članicama.

Sastavljeno u Bruxellesu 27.2.2023.

Za Komisiju
Predsjednica
Ursula VON DER LEYEN

HR
PRILOG I.

U Prilogu Provedbenoj uredbi (EU) 2018/2019, u tablici u točki 1., u drugom stupcu „Opis”, unos „*Ligustrum L.*” zamjenjuje se sljedećim:

„*Ligustrum L.*, osim biljaka za sadnju vrsta *Ligustrum delavayanum* i *Ligustrum japonicum* u uzgojnom supstratu, starosti do 20 godina, maksimalnog promjera od 18 cm pri dnu stabljike, podrijetlom iz Ujedinjene Kraljevine”.

PRILOG II.

U tablici u Prilogu Provedbenoj uredbi (EU) 2020/1213 nakon riječi „*Juglans regia L.*, biljke za sadnju stare najviše dvije godine, golog korijenja, bez lišća i maksimalnog promjera 2 cm (mjereno pri dnu stabljike)” umeće se sljedeći unos:

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
„Biljke za sadnju <i>Ligustrum delavayanum</i> i <i>Ligustrum japonicum</i> , starosti do 20 godina, u uzgojnom supstratu, maksimalnog promjera od 18 cm pri dnu stabljike.	ex 06021090	Ujedinjena Kraljevina	(a) Službena izjava: (i) bilje nije zaraženo štetnim organizmom <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; (ii) službenim inspekcijskim pregledima provedenima u odgovarajućim intervalima od početka ciklusa proizvodnje bilja utvrđeno je da u proizvodnoj jedinici nije prisutan štetni organizam <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; i (iii) neposredno prije izvoza

			<p>pošiljke bilja podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnog organizma <i>Diaprepes abbreviatus</i>, pri čemu je veličina uzorka za pregled bila takva da omogući barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 %;</p> <p>(b) Fitosanitarni certifikati za to bilje u rubrici „Dopunska izjava” uključuju:</p> <ul style="list-style-type: none">(i) sljedeću izjavu: „Pošiljka je u skladu s Provedbenom uredbom Komisije (EU) 2020/1213”; i(ii) podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.”
--	--	--	---



Brüsszel, 2023.2.27.
C(2023) 1500 final

A BIZOTTSÁG (EU) .../... VÉGREHAJTÁSI RENDELETE

(2023.2.27.)

az (EU) 2018/2019 végrehajtási rendeletnek a *Ligustrum delavayanum* és a *Ligustrum japonicum* egyes, az Egyesült Királyságból származó, ültetésre szánt növényei, valamint az (EU) 2020/1213 végrehajtási rendeletnek az említett ültetésre szánt növények Unió területére való behozatalára vonatkozó növényegészségügyi intézkedések tekintetében történő módosításáról

A BIZOTTSÁG (EU) .../... VÉGREHAJTÁSI RENDELETE

(2023.2.27.)

az (EU) 2018/2019 végrehajtási rendeletnek a *Ligustrum delavayanum* és a *Ligustrum japonicum* egyes, az Egyesült Királyságból származó, ültetésre szánt növényei, valamint az (EU) 2020/1213 végrehajtási rendeletnek az említett ültetésre szánt növények Unió területére való behozatalára vonatkozó növényegészségügyi intézkedések tekintetében történő módosításáról

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a növénykárosítókkal szembeni védekező intézkedésekről, a 228/2013/EU, a 652/2014/EU és az 1143/2014/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról, valamint a 69/464/EGK, a 74/647/EGK, a 93/85/EGK, a 98/57/EK, a 2000/29/EK, a 2006/91/EK és a 2007/33/EK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2016. október 26-i (EU) 2016/2031 európai parlamenti és tanácsi rendeletre¹ és különösen annak 42. cikke (4) bekezdésének harmadik albekezdésére,

mivel:

- (1) Az (EU) 2018/2019 bizottsági végrehajtási rendelet² előzetes kockázatértékelés alapján megállapítja a magas növényegészségügyi kockázatot jelentő növények, növényi termékek és egyéb anyagok jegyzékét.
- (2) Az (EU) 2018/2018 bizottsági végrehajtási rendelet³ különös szabályokat állapít meg a magas növényegészségügyi kockázatot jelentő növények, növényi termékek és egyéb anyagok tekintetében az (EU) 2016/2031 rendelet 42. cikkének (4) bekezdésében említett kockázatértékelés elvégzése érdekében követendő eljárásra vonatkozóan.
- (3) Előzetes kockázatértékelést követően a harmadik országból származó ültetésre szánt növények közül 34 nemzetséget és egy fajt magas kockázatú növényként átmenetileg felvettek az (EU) 2018/2019 végrehajtási rendelet mellékletében szereplő jegyzékbe. A jegyzékben szerepel a *Ligustrum* L. nemzetség is.
- (4) Az (EU) 2020/1213 bizottsági végrehajtási rendelet⁴ meghatározza az egyes olyan növényeknek, növényi termékeknek és egyéb anyagoknak az Unió területére történő

¹ HL L 317., 2016.11.23., 4. o.

² A Bizottság (EU) 2018/2019 végrehajtási rendelete (2018. december 18.) az (EU) 2016/2031 rendelet 42. cikke értelmében magas növényegészségügyi kockázatot jelentő növények, növényi termékek és egyéb anyagok ideiglenes jegyzékének és az Unióba való behozatal tekintetében az említett rendelet 73. cikkében előírt növényegészségügyi bizonyítvány követelménye alól mentesülő növények jegyzékének létrehozásáról (HL L 323., 2018.12.19., 10. o.).

³ A Bizottság (EU) 2018/2018 végrehajtási rendelete (2018. december 18.) az (EU) 2016/2031 európai parlamenti és tanácsi rendelet 42. cikkének (1) bekezdése szerinti, a magas növényegészségügyi kockázatot jelentő növényekre, növényi termékekre és egyéb anyagokra vonatkozó kockázatértékelés elvégzése érdekében követendő eljárásra vonatkozó különleges szabályok megállapításáról (HL L 323., 2018.12.19., 7. o.).

⁴ A Bizottság (EU) 2020/1213 végrehajtási rendelete (2020. augusztus 21.) az (EU) 2018/2019 végrehajtási rendelet mellékletéből törölt egyes növények, növényi termékek és egyéb áruk Unióba történő behozatalára vonatkozó növényegészségügyi intézkedésekről (HL L 275., 2020.8.24., 5. o.).

behozatalára vonatkozó növényegészségügyi intézkedéseket, amelyeket az (EU) 2018/2019 végrehajtási rendelet mellékletéből töröltek, de amelyek vonatkozásában a növényegészségügyi kockázatokat még nem értékelték teljeskörűen. Ennek az az oka, hogy az említett növények egy vagy több károsítója még nem szerepel az uniós zárati károsítóknak az (EU) 2019/2072 bizottsági végrehajtási rendeletben⁵ foglalt jegyzékében, de lehetséges, hogy egy további teljes körű kockázatértékelést követően megfelelnek a jegyzékbe vétel feltételeinek.

- (5) 2021. december 3-án az Egyesült Királyság⁶ kérelmet nyújtott be a Bizottsághoz a legfeljebb 20 éves, a szár alján legfeljebb 18 cm átmérőjű, cserepekben termesztett *Ligustrum japonicum* alanyokra oltott, nagy méretű, örökzöld, formára nyírt *Ligustrum delavayanum* növények Unióba történő kivitele iránt. A kérelemhez csatolták a vonatkozó technikai dokumentációt.
- (6) 2022. szeptember 28-án az Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóság (a továbbiakban: Hatóság) tudományos szakvéleményt fogadott el a *Ligustrum delavayanum* ültetésre szánt növényeinek és a *Ligustrum japonicum* termesztőközegben termesztett, legfeljebb húszéves, a szár alján legfeljebb 18 cm átmérőjű, oltott vagy nem oltott növényeinek (a továbbiakban: érintett növények) a kockázatértékeléséről⁷. A Hatóság megállapította, hogy a *Bemisia tabaci*, a *Diaprepes abbreviatus*, az *Epiphyas postvittana* és a *Scirtothrips dorsalis* az említett növények szempontjából releváns károsítók, és megbecsülte az áru károsítóktól való mentességének valószínűségét.
- (7) Az említett vélemény alapján az érintett növényeknek az Unió területére történő behozatalából eredő növényegészségügyi kockázat elfogadható szintre csökkent, feltéve, hogy megfelelő intézkedéseket alkalmaznak az említett növényekhez kapcsolódó károsítók által jelentett kockázat kezelésére, és teljesülnek az (EU) 2019/2072 végrehajtási rendelet VII. mellékletében foglalt vonatkozó különleges előírások.
- (8) Az Egyesült Királyság által a technikai dokumentációban leírt intézkedések elegendőnek tekinthetők ahhoz, hogy elfogadható szintre csökkenjen az érintett növények Unió területére történő behozatalából eredő kockázat. Az említett intézkedéseket ezért növényegészségügyi behozatali követelményekként kell meghatározni annak érdekében, hogy az érintett növények behozatala esetén az Unió területének növényegészségügyi védelme biztosított legyen.
- (9) Következésképpen az érintett növényeket a továbbiakban nem kell magas növényegészségügyi kockázatot jelentő növényeknek tekinteni.
- (10) Az (EU) 2018/2019 végrehajtási rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell.

⁵ A Bizottság (EU) 2019/2072 végrehajtási rendelete (2019. november 28.) a növénykárosítókkal szembeni védekező intézkedésekről szóló (EU) 2016/2031 európai parlamenti és tanácsi rendelet egységes végrehajtási feltételeinek megállapításáról, valamint a 690/2008/EK bizottsági rendelet hatályon kívül helyezéséről és az (EU) 2018/2019 bizottsági végrehajtási rendelet módosításáról (HL L 319., 2019.12.10., 1. o.).

⁶ A Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királyságának az Európai Unióból és az Európai Atomenergia-közösségből történő kilépéséről szóló megállapodással és különösen az Írországról/Észak-Írországról szóló jegyzőkönyv 5. cikkének az említett jegyzőkönyv 2. mellékletével összefüggésben értelmezett (4) bekezdésével összhangban e jogszabály alkalmazásában az Egyesült Királyságra való hivatkozásokat úgy kell értelmezni, hogy azok nem foglalják magukban Észak-Írországot.

⁷ EFSA PLH Panel (az EFSA növényegészségügyi tudományos testülete), 2022. Scientific Opinion on the commodity risk assessment of *Ligustrum delavayanum* topiary plants grafted on *Ligustrum japonicum* from UK (Tudományos szakvélemény az Egyesült Királyságból származó, *Ligustrum japonicum* alanyokra oltott, formára nyírt *Ligustrum delavayanum* növények árukockázatának értékeléséről). EFSA Journal 2022; 20(11):7593.

- (11) A *Bemisia tabaci* védett zónás zárlati károsítóként szerepel az (EU) 2019/2072 végrehajtási rendelet III. mellékletében, a *Scirtothrips dorsalis* pedig uniós zárlati károsítóként szerepel az említett végrehajtási rendelet II. mellékletében.
- (12) A *Diaprepes abbreviatus* még nem szerepel az (EU) 2019/2072 végrehajtási rendelet uniós zárlati károsítókat tartalmazó jegyzékében, ezért a szóban forgó károsítóra vonatkozó intézkedések az Egyesült Királyság által a dokumentációban leírt intézkedéseken alapulnak. Amint rendelkezésre áll a szóban forgó károsítóra vonatkozó teljes kockázatértékelés, meg fogják állapítani, hogy a szóban forgó károsító megfelel-e az (EU) 2019/2072 végrehajtási rendelet II. mellékletében, az érintett növények pedig az említett rendelet VII. mellékletében szereplő jegyzékbe történő felvétel feltételeinek, a vonatkozó intézkedésekkel együtt.
- (13) Az (EU) 2020/1213 végrehajtási rendeletet ezért ennek megfelelően módosítani kell.
- (14) Az *Epiphyas postvittana* még nem szerepel az uniós zárlati károsítók jegyzékében. A károsító számos tagállamban jelen van, és hatósági ellenőrzési intézkedések nem vonatkoznak rá. Továbbá a károsító hatása az Unióban nem tekinthető jelentősnek. Következésképpen e károsító tekintetében nem szükséges megállapítani behozatali követelményeket.
- (15) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak a Növények, Állatok, Élelmiszerek és Takarmányok Állandó Bizottságának véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

Az (EU) 2018/2019 végrehajtási rendelet melléklete e rendelet I. mellékletének megfelelően módosul.

2. cikk

Az (EU) 2020/1213 végrehajtási rendelet melléklete e rendelet II. mellékletének megfelelően módosul.

3. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, -án/-én. 2023.2.27.

a Bizottság részéről
az elnök
Ursula VON DER LEYEN

HU

I. MELLÉKLET

Az (EU) 2018/2019 végrehajtási rendelet mellékletének 1. pontjában a táblázat második oszlopában („Leírás”) a *Ligustrum L.*-re vonatkozó bejegyzés helyébe a következő szöveg lép:

„*Ligustrum L.*, a *Ligustrum delavayanum* és a *Ligustrum japonicum* termesztőközegben található, a szár aljánál legfeljebb 18 cm átmérőjű, az Egyesült Királyságból származó, legfeljebb 20 éves, ültetésre szánt növényei kivételével”.

II. MELLÉKLET

Az (EU) 2020/1213 végrehajtási rendelet mellékletében szereplő táblázat a következő bejegyzéssel egészül ki „A *Juglans regia L.*, szabadgyökerű, levelek nélküli, a szár aljánál legfeljebb 2 cm átmérőjű, legfeljebb két éves, ültetésre szánt növényei” szövegrész után:

Növények, növényi termékek vagy egyéb anyagok	KN-kód	Származási harmadik országok	Intézkedések
„A <i>Ligustrum delavayanum</i> és a <i>Ligustrum japonicum</i> legfeljebb 20 éves, termesztőközegben lévő, ültetésre szánt növényei, amelyek átmérője a szár aljánál legfeljebb 18 cm.	ex 06021090	Egyesült Királyság	a) Hatósági nyilatkozat arról, hogy i. a növények mentesek a <i>Diaprepes abbreviatus</i> károsítótól, ii. a termesztési helyet a legutóbbi tenyészidőszak kezdete óta a megfelelő időpontokban végzett hatósági ellenőrzések során a <i>Diaprepes abbreviatus</i> károsítótól mentesnek találták; valamint

			<p>iii. a növények szállítmányain közvetlenül a kivített megelőzően hatósági vizsgálatot végeztek a <i>Diaprepes abbreviatus</i> jelenlétének kimutatása céljából, és a vizsgált minta mérete lehetővé tette a legalább 1 %-os szintű fertőzöttség 99 %-os megbízhatósággal történő kimutatását;</p> <p>b) az e növényekre vonatkozó növényegészségügyi bizonyítványok a »Kiegészítő nyilatkozat« rovatban a következőket tartalmazzák:</p> <p>i. a következő nyilatkozat: »A szállítmány megfelel az (EU) 2020/1213 bizottsági végrehajtási rendeletnek.«; valamint</p> <p>ii. a nyilvántartásba vett termesztési helyek megnevezése.»</p>
--	--	--	---

Bruxelles, 27.2.2023
C(2023) 1500 final

REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) .../... DELLA COMMISSIONE

del 27.2.2023

che modifica il regolamento di esecuzione (UE) 2018/2019 per quanto riguarda alcune piante da impianto di *Ligustrum delavayanum* e *Ligustrum japonicum* originarie del Regno Unito e il regolamento di esecuzione (UE) 2020/1213 per quanto riguarda le misure fitosanitarie per l'introduzione di tali piante da impianto nel territorio dell'Unione

REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) .../... DELLA COMMISSIONE

del 27.2.2023

che modifica il regolamento di esecuzione (UE) 2018/2019 per quanto riguarda alcune piante da impianto di *Ligustrum delavayanum* e *Ligustrum japonicum* originarie del Regno Unito e il regolamento di esecuzione (UE) 2020/1213 per quanto riguarda le misure fitosanitarie per l'introduzione di tali piante da impianto nel territorio dell'Unione

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea,

visto il regolamento (UE) 2016/2031 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 ottobre 2016, relativo alle misure di protezione contro gli organismi nocivi per le piante, che modifica i regolamenti (UE) n. 228/2013, (UE) n. 652/2014 e (UE) n. 1143/2014 del Parlamento europeo e del Consiglio e abroga le direttive 69/464/CEE, 74/647/CEE, 93/85/CEE, 98/57/CE, 2000/29/CE, 2006/91/CE e 2007/33/CE del Consiglio¹, in particolare l'articolo 42, paragrafo 4, terzo comma,

considerando quanto segue:

- (1) Il regolamento di esecuzione (UE) 2018/2019 della Commissione² istituisce, sulla base di una valutazione preliminare dei rischi, un elenco di piante, prodotti vegetali e altri oggetti ad alto rischio.
- (2) Il regolamento di esecuzione (UE) 2018/2018 della Commissione³ stabilisce norme specifiche relative alla procedura da seguire per effettuare la valutazione dei rischi di cui all'articolo 42, paragrafo 4, del regolamento (UE) 2016/2031 per le piante, i prodotti vegetali e gli altri oggetti ad alto rischio.
- (3) A seguito di una valutazione preliminare, 34 generi e una specie di piante da impianto originarie di paesi terzi sono stati inseriti in un elenco provvisorio di cui al regolamento di esecuzione (UE) 2018/2019 quali piante ad alto rischio. Tale elenco comprende il genere *Ligustrum* L.
- (4) Il regolamento di esecuzione (UE) 2020/1213 della Commissione⁴ stabilisce misure fitosanitarie per l'introduzione nel territorio dell'Unione di alcune piante, alcuni

¹ GU L 317 del 23.11.2016, pag. 4.

² Regolamento di esecuzione (UE) 2018/2019 della Commissione, del 18 dicembre 2018, che istituisce un elenco provvisorio di piante, prodotti vegetali o altri oggetti ad alto rischio, ai sensi dell'articolo 42 del regolamento (UE) 2016/2031, e un elenco di piante per le quali non sono richiesti certificati fitosanitari per l'introduzione nell'Unione, ai sensi dell'articolo 73 di detto regolamento (GU L 323 del 19.12.2018, pag. 10).

³ Regolamento di esecuzione (UE) 2018/2018 della Commissione, del 18 dicembre 2018, che stabilisce norme specifiche relative alla procedura da seguire per effettuare la valutazione dei rischi di piante, prodotti vegetali e altri oggetti ad alto rischio ai sensi dell'articolo 42, paragrafo 1, del regolamento (UE) 2016/2031 del Parlamento europeo e del Consiglio (GU L 323 del 19.12.2018, pag. 7).

⁴ Regolamento di esecuzione (UE) 2020/1213 della Commissione, del 21 agosto 2020, relativo alle misure fitosanitarie per l'introduzione nell'Unione di alcune piante, alcuni prodotti vegetali e altri oggetti che sono stati rimossi dall'allegato del regolamento di esecuzione (UE) 2018/2019 (GU L 275 del 24.8.2020, pag. 5).

prodotti vegetali e altri oggetti che sono stati rimossi dall'allegato del regolamento di esecuzione (UE) 2018/2019, ma per i quali non sono stati ancora interamente valutati i rischi sanitari. Ciò è dovuto al fatto che uno o più organismi nocivi ospitati da tali piante non sono ancora stati inseriti nell'elenco degli organismi nocivi da quarantena rilevanti per l'Unione di cui al regolamento di esecuzione (UE) 2019/2072 della Commissione⁵, ma potrebbero soddisfare le condizioni per figurarvi a seguito di un'ulteriore valutazione dei rischi completa.

- (5) Il 3 dicembre 2021 il Regno Unito⁶ ha presentato alla Commissione una domanda di esportazione nell'Unione di grandi piante topiarie sempreverdi di *Ligustrum delavayanum* innestate su portainnesti di *Ligustrum japonicum*, coltivate in vasi, di massimo 20 anni e con un diametro massimo di 18 cm alla base del fusto. Tale domanda era avallata dal fascicolo tecnico pertinente.
- (6) Il 28 settembre 2022 l'Autorità europea per la sicurezza alimentare ("l'Autorità") ha adottato un parere scientifico riguardante la valutazione dei rischi delle piante da impianto di *Ligustrum delavayanum* e delle piante da impianto di *Ligustrum japonicum*, in substrato colturale, di massimo 20 anni e con un diametro massimo di 18 cm alla base del fusto, indipendentemente dal fatto che siano innestate o no ("le piante in questione")⁷. L'Autorità ha individuato *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* e *Scirtothrips dorsalis* quali organismi nocivi pertinenti per dette piante e ha stimato la probabilità che la merce sia indenne da tali organismi nocivi.
- (7) Sulla base di tale parere, il rischio fitosanitario derivante dall'introduzione nel territorio dell'Unione delle piante in questione si considera ridotto a un livello accettabile, a condizione che siano applicate adeguate misure per affrontare i rischi connessi agli organismi nocivi in relazione a tali piante e che siano soddisfatte le corrispondenti prescrizioni particolari di cui all'allegato VII del regolamento di esecuzione (UE) 2019/2072.
- (8) Le misure descritte dal Regno Unito nel fascicolo tecnico sono considerate sufficienti per ridurre a un livello accettabile il rischio derivante dall'introduzione delle piante in questione nel territorio dell'Unione. Dette misure dovrebbero pertanto essere adottate come prescrizioni fitosanitarie per l'importazione al fine di garantire la protezione fitosanitaria del territorio dell'Unione dall'introduzione delle piante in questione.
- (9) Di conseguenza le piante in questione non dovrebbero più essere considerate piante ad alto rischio.
- (10) È pertanto opportuno modificare di conseguenza il regolamento di esecuzione (UE) 2018/2019.

⁵ Regolamento di esecuzione (UE) 2019/2072 della Commissione, del 28 novembre 2019, che stabilisce condizioni uniformi per l'attuazione del regolamento (UE) 2016/2031 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda le misure di protezione contro gli organismi nocivi per le piante e che abroga il regolamento (CE) n. 690/2008 della Commissione e modifica il regolamento di esecuzione (UE) 2018/2019 della Commissione (GU L 319 del 10.12.2019, pag. 1).

⁶ Conformemente all'accordo sul recesso del Regno Unito di Gran Bretagna e Irlanda del Nord dall'Unione europea e dalla Comunità europea dell'energia atomica, in particolare l'articolo 5, paragrafo 4, del protocollo su Irlanda/Irlanda del Nord in combinato disposto con l'allegato 2 di tale protocollo, ai fini del presente atto i riferimenti al Regno Unito non comprendono l'Irlanda del Nord.

⁷ EFSA PLH Panel (gruppo di esperti scientifici dell'EFSA sulla salute dei vegetali), 2022. Parere scientifico sulla valutazione dei rischi della merce per le piante topiarie di *Ligustrum delavayanum* innestate su *Ligustrum japonicum* originarie del Regno Unito. EFSA Journal 2022;20(11):7593.

- (11) *Bemisia tabaci* figura nell'elenco degli organismi nocivi da quarantena rilevanti per le zone protette di cui all'allegato III del regolamento di esecuzione (UE) 2019/2072 e *Scirtothrips dorsalis* figura nell'elenco degli organismi nocivi da quarantena rilevanti per l'Unione di cui all'allegato II di tale regolamento di esecuzione.
- (12) *Diaprepes abbreviatus* non figura ancora nell'elenco degli organismi nocivi da quarantena rilevanti per l'Unione di cui al regolamento di esecuzione (UE) 2019/2072 e pertanto le misure per tale organismo nocivo si basano su quelle descritte dal Regno Unito nel fascicolo. Quando sarà disponibile una valutazione dei rischi completa su tale organismo nocivo, si accerterà se esso soddisfa le condizioni per il suo inserimento nell'elenco di cui all'allegato II del regolamento di esecuzione (UE) 2019/2072 e per l'inserimento delle piante in questione nell'elenco di cui all'allegato VII del medesimo regolamento, unitamente alle rispettive misure.
- (13) È pertanto opportuno modificare di conseguenza il regolamento di esecuzione (UE) 2020/1213.
- (14) *Epiphyas postvittana* non figura nell'elenco degli organismi nocivi da quarantena rilevanti per l'Unione. L'organismo nocivo è presente in diversi Stati membri e non sono applicate misure ufficiali di controllo. Inoltre l'impatto dell'organismo nocivo nell'Unione non è considerato significativo. Pertanto in relazione a tale organismo nocivo non sono necessarie prescrizioni per l'importazione.
- (15) Le misure di cui al presente regolamento sono conformi al parere del comitato permanente per le piante, gli animali, gli alimenti e i mangimi,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

Articolo 1

L'allegato del regolamento di esecuzione (UE) 2018/2019 è modificato conformemente all'allegato I del presente regolamento.

Articolo 2

L'allegato del regolamento di esecuzione (UE) 2020/1213 è modificato conformemente all'allegato II del presente regolamento.

Articolo 3

Il presente regolamento entra in vigore il ventesimo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.

Fatto a Bruxelles, il 27.2.2023

Per la Commissione
La presidente
Ursula VON DER LEYEN

IT
ALLEGATO I

Nell'allegato del regolamento di esecuzione (UE) 2018/2019, tabella di cui al punto 1, seconda colonna "Descrizione", la voce relativa a "*Ligustrum* L." è sostituita dalla seguente:

"*Ligustrum* L., escluse le piante da impianto di *Ligustrum delavayanum* e *Ligustrum japonicum* di massimo 20 anni, in substrato colturale e con un diametro massimo di 18 cm alla base del fusto, originarie del Regno Unito".

ALLEGATO II

Nella tabella di cui all'allegato del regolamento di esecuzione (UE) 2020/1213, dopo "Piante da impianto, fino a due anni, a radice nuda, prive di foglie, con un diametro massimo di 2 cm alla base del fusto, di *Juglans regia* L." è inserita la voce seguente:

Piante, prodotti vegetali o altri oggetti	Codice NC	Paesi terzi di origine	Misure
"Piante da impianto di <i>Ligustrum delavayanum</i> e <i>Ligustrum japonicum</i> di massimo 20 anni, in substrato colturale e con un diametro massimo di 18 cm alla base del fusto.	ex 06021090	Regno Unito	a) Dichiarazione ufficiale che: i) le piante sono indenni da <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; ii) il sito di produzione è risultato indenne da <i>Diaprepes abbreviatus</i> nel corso delle ispezioni ufficiali effettuate in periodi opportuni dall'inizio dell'ultimo periodo vegetativo; e iii) immediatamente prima dell'esportazione, le partite delle piante sono state sottoposte a un'ispezione ufficiale per rilevare la

			<p>presenza di <i>Diaprepes abbreviatus</i>, con un campione di dimensioni tali da consentire almeno il rilevamento di un livello d'infestazione dell'1 % con un grado di affidabilità del 99 %;</p> <p>b) sui certificati fitosanitari per tali piante figura, alla rubrica "Dichiarazione supplementare",</p> <p>i) la seguente dichiarazione: "La partita è conforme alle disposizioni del regolamento di esecuzione (UE) 2020/1213 della Commissione"; e</p> <p>ii) l'indicazione relativa ai siti di produzione registrati."</p>
--	--	--	---



Briuselis, 2023 02 27
C(2023) 1500 final

KOMISIJOS ĮGYVENDINIMO REGLAMENTAS (ES) .../...

2023 02 27

kuriuo dėl tam tikrų Jungtinės Karalystės kilmės sodinti skirtų *Ligustrum delavayanum* ir *Ligustrum japonicum* augalų iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2018/2019 ir dėl fitosanitarinių priemonių, taikomų tiems į Sąjungos teritoriją įvežamiems sodinti skirtiems augalams, iš dalies keičiamas Įgyvendinimo reglamentas (ES) 2020/1213

KOMISIJOS ĮGYVENDINIMO REGLAMENTAS (ES) .../...

2023 02 27

kuriuo dėl tam tikrų Jungtinės Karalystės kilmės sodinti skirtų *Ligustrum delavayanum* ir *Ligustrum japonicum* augalų iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2018/2019 ir dėl fitosanitarinių priemonių, taikomų tiems į Sąjungos teritoriją įvežamiems sodinti skirtiems augalams, iš dalies keičiamas Įgyvendinimo reglamentas (ES) 2020/1213

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2016 m. spalio 26 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2016/2031 dėl apsaugos priemonių nuo augalų kenkėjų, kuriuo iš dalies keičiami Europos Parlamento ir Tarybos reglamentai (ES) Nr. 228/2013, (ES) Nr. 652/2014 ir (ES) Nr. 1143/2014 ir panaikinamos Tarybos direktyvos 69/464/EEB, 74/647/EEB, 93/85/EEB, 98/57/EB, 2000/29/EB, 2006/91/EB ir 2007/33/EB¹, ypač į jo 42 straipsnio 4 dalies trečią pastraipą,

kadangi:

- (1) Komisijos įgyvendinimo reglamentu (ES) 2018/2019², remiantis preliminariu rizikos vertinimu, nustatomas didelės rizikos augalų, augalinių produktų ir kitų objektų sąrašas;
- (2) Komisijos įgyvendinimo reglamentu (ES) 2018/2018³ nustatytos konkrečios taisyklės dėl tvarkos, kurios turi būti laikomasi siekiant atlikti Reglamento (ES) 2016/2031 42 straipsnio 4 dalyje nurodytą didelės rizikos augalų, augalinių produktų ir kitų objektų rizikos vertinimą;
- (3) atlikus preliminarų rizikos vertinimą, į Įgyvendinimo reglamento (ES) 2018/2019 priedo sąrašą kaip didelės rizikos augalai laikinai įtraukti 34 genčių ir vienos rūšies trečiųjų šalių kilmės sodinti skirti augalai. Į tą sąrašą įtraukta ir *Ligustrum L. gentis*;
- (4) Komisijos įgyvendinimo reglamente (ES) 2020/1213⁴ nustatomos fitosanitarinės priemonės, taikomos tam tikriems į Sąjungą įvežti skirtiems augalams, augaliniams produktams ir kitiems objektams, kurie išbraukti iš Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2018/2019 priedo, tačiau jų keliama fitosanitarinė rizika dar nėra išsamiai įvertinta. Taip yra todėl, kad vienas ar daugiau kenkėjų, kurių šeiminkai yra

¹ OL L 317, 2016 11 23, p. 4.

² 2018 m. gruodžio 18 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2018/2019, kuriuo nustatomas laikinasis didelės rizikos augalų, augalinių produktų arba kitų objektų, apibrėžtų Reglamento (ES) 2016/2031 42 straipsnyje, sąrašas ir augalų, kuriuos įvežant į Sąjungą nereikalaujama fitosanitarinių sertifikatų, kaip nustatyta to reglamento 73 straipsnyje, sąrašas (OL L 323, 2018 12 19, p. 10).

³ 2018 m. gruodžio 18 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2018/2018, kuriuo nustatomos konkrečios taisyklės dėl tvarkos, kurios turi būti laikomasi siekiant atlikti didelės rizikos augalų, augalinių produktų ar kitų objektų, apibrėžtų Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/2031 42 straipsnio 1 dalyje, rizikos vertinimą (OL L 323, 2018 12 19, p. 7).

⁴ 2020 m. rugpjūčio 21 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2020/1213 dėl fitosanitarinių priemonių, taikomų tam tikriems į Sąjungą įvežti skirtiems augalams, augaliniams produktams ir kitiems objektams, išbrauktiems iš Įgyvendinimo reglamento (ES) 2018/2019 priedo (OL L 275, 2020 8 24, p. 5).

tie augalai, dar nėra įtraukti į Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2019/2072⁵ Sąjungos karantininių kenkėjų sąrašą, tačiau, atlikus papildomą išsamų rizikos vertinimą, jie gali atitikti įtraukimo sąlygas;

- (5) 2021 m. gruodžio 3 d. Jungtinė Karalystė⁶ pateikė Komisijai prašymą leisti eksportuoti į Sąjungą vazonuose auginamus iki dvejų metų amžiaus didžiuosius, dekoratyviai apkarpomus, visžalius į *Ligustrum japonicum* poskiepius iškiepytus *Ligustrum delavayanum* augalus, kurių skersmuo ties kamieno (stiebo) pagrindu yra ne didesnis kaip 18 cm. Šis prašymas buvo pagrįstas atitinkamu techninių dokumentų rinkiniu;
- (6) 2022 m. rugsėjo 28 d. Europos maisto saugos tarnyba (toliau – Tarnyba) priėmė mokslinę nuomonę, apimančią iki 20 metų amžiaus sodinti skirtus *Ligustrum delavayanum* augalus ir sodinti skirtus *Ligustrum japonicum* augalus su auginimo terpe, kurių skersmuo ties kamieno (stiebo) pagrindu yra ne didesnis kaip 18 cm, neatsižvelgiant į tai, ar jie skiepyti, ar ne (toliau – atitinkami augalai), rizikos vertinimą⁷. Tarnyba nustatė, kad su tais augalais susiję kenkėjai yra *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* ir *Scirtothrips dorsalis*, ir įvertino tikimybę, kad prekė nėra užkrėsta tais kenkėjais;
- (7) remiantis ta nuomone, su atitinkamų augalų įvežimu į Sąjungos teritoriją susijusi fitosanitarinė rizika laikoma sumažinta iki priimtino lygio, jeigu, siekiant mažinti su šiais augalais susijusių kenkėjų riziką, taikomos tinkamos rizikos mažinimo priemonės ir laikomasi atitinkamų specialių Įgyvendinimo reglamento (ES) 2019/2072 VII priedo reikalavimų;
- (8) Jungtinės Karalystės techninių dokumentų rinkinyje aprašytos priemonės laikomos pakankamomis, kad atitinkamų augalų įvežimo į Sąjungos teritoriją rizika būtų sumažinta iki priimtino lygio. Todėl tos priemonės turėtų būti priimtose kaip fitosanitariniai importo reikalavimai fitosanitarinei Sąjungos teritorijos apsaugai nuo atitinkamų augalų įvežimo užtikrinti;
- (9) todėl atitinkami augalai nebeturėtų būti laikomi didelės rizikos augalais;
- (10) todėl Įgyvendinimo reglamentas (ES) 2018/2019 turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeistas;
- (11) *Bemisia tabaci* yra įtrauktas į Įgyvendinimo reglamento (ES) 2019/2072 III priedo sąrašą kaip saugomos zonos karantininis kenkėjas, o *Scirtothrips dorsalis* į to įgyvendinimo reglamento II priedo sąrašą yra įtrauktas kaip Sąjungos karantininis kenkėjas;
- (12) *Diaprepes abbreviatus* dar nėra įtrauktas į Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2019/2072 Sąjungos karantininių kenkėjų sąrašą, todėl su tuo kenkėju susijusios priemonės nustatytos remiantis Jungtinės Karalystės dokumentų rinkinyje aprašytais priemonėmis. Atlikus išsamų to kenkėjo rizikos vertinimą, bus nustatyta, ar tas

⁵ 2019 m. lapkričio 28 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2019/2072, kuriuo nustatomos vienodos Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/2031 dėl apsaugos priemonių nuo augalų kenkėjų įgyvendinimo sąlygos, panaikinamas Komisijos reglamentas (EB) Nr. 690/2008 ir iš dalies keičiamas Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2018/2019 (OL L 319, 2019 12 10, p. 1).

⁶ Pagal Susitarimą dėl Jungtinės Didžiosios Britanijos ir Šiaurės Airijos Karalystės išstojimo iš Europos Sąjungos ir Europos atominės energijos bendrijos, visų pirma pagal Protokolo dėl Airijos ir Šiaurės Airijos 5 straipsnio 4 dalį kartu su to Protokolo 2 priedu, šiame akte nuorodos į Jungtinę Karalystę neapima Šiaurės Airijos.

⁷ EFSA PLH Panel (EFSA augalų sveikatos mokslinė grupė), 2022 m. *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.

kenkėjas atitinka įtraukimo į Įgyvendinimo reglamento (ES) 2019/2072 II priedo sąrašą kriterijus; jei taip, jis bus įtrauktas į to reglamento II priedo sąrašą, o atitinkami augalai kartu su atitinkamomis priemonėmis – į to reglamento VII priedą;

- (13) todėl Įgyvendinimo reglamentas (ES) 2020/1213 turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeistas;
- (14) *Epiphyas postvittana* dar neįtrauktas į Sąjungos karantininių kenkėjų sąrašą. Šis kenkėjas aptinkamas keliose valstybėse narėse ir jam netaikomos jokios oficialiosios kontrolės priemonės. Be to, kenkėjo poveikis Sąjungoje laikomas nedideliu. Dėl šių priežasčių tam kenkėjui nebūtina taikyti importo reikalavimų;
- (15) šiame reglamente nustatytos priemonės atitinka Augalų, gyvūnų, maisto ir pašarų nuolatinio komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Įgyvendinimo reglamento (ES) 2018/2019 priedas iš dalies keičiamas pagal šio reglamento I priedą.

2 straipsnis

Įgyvendinimo reglamento (ES) 2020/1213 priedas iš dalies keičiamas pagal šio reglamento II priedą.

3 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje 2023 02 27

Komisijos vardu
Pirmininkė
Ursula VON DER LEYEN

LT

I PRIEDAS

Įgyvendinimo reglamento (ES) 2018/2019 priedo lentelės 1 punkto antroje skiltyje „Aprašymas“ įrašas „*Ligustrum L.*“ pakeičiamas šiuo įrašu:

„*Ligustrum L.*, išskyrus Jungtinės Karalystės kilmės iki 20 metų amžiaus sodinti skirtus *Ligustrum delavayanum* ir *Ligustrum japonicum* augalus su auginimo terpe, kurių skersmuo ties kamieno (stiebo) pagrindu yra ne didesnis kaip 18 cm“.

II PRIEDAS

Įgyvendinimo reglamento (ES) 2020/1213 priedo lentelėje po įrašo „Iki dvejų metų neįsišakniję belapiai sodinti skirti *Juglans regia L.* augalai, kurių skersmuo ties kamieno (stiebo) pagrindu yra ne didesnis kaip 2 cm.“, įterpiamas šis įrašas:

Augalai, augaliniai produktai ar kiti objektai	KN kodas	Trečiojo s kilmės valstybės	Priemonės
„Iki 20 metų amžiaus sodinti skirti <i>Ligustrum delavayanum</i> ir <i>Ligustrum japonicum</i> augalai su auginimo terpe, kurių skersmuo ties kamieno (stiebo) pagrindu yra ne didesnis kaip 18 cm.“	ex 06021090	Jungtinė Karalystė	(a) Oficialus patvirtinimas, kad: (i) augalai nėra užkrėsti <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; (ii) nuo paskutinio augimo sezono pradžios, tinkamu laiku atliekant oficialias patikras, gamybos vietos dalis buvo pripažinta neužkrėsta <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; ir (iii) prieš pat eksportą atlikta oficiali augalų krovinių patikra, siekiant aptikti <i>Diaprepes abbreviatus</i> , o patikrai atrinktų augalų kiekis

			<p>buvo toks, kad būtų galima nustatyti bent 1 % užsikrėtimo lygį esant 99 % pasiklovimo lygiui;</p> <p>(b) tų augalų fitosanitarinių sertifikatų skiltyje „Papildoma deklaracija“ pateikiama ši informacija:</p> <ul style="list-style-type: none">(i) toks patvirtinimas: „Šis krovinytis atitinka Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2020/1213 nuostatas“; ir(ii) nurodomos registruotos gamybos vietos dalys.“
--	--	--	---



Briselē, 27.2.2023.
C(2023) 1500 final

KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS REGULA (ES) .../..

(27.2.2023)

ar ko attiecībā uz dažiem Apvienotās Karalistes izcelsmes *Ligustrum delavayanum* un *Ligustrum japonicum* stādāmiem augiem groza Īstenošanas regulu (ES) 2018/2019 un attiecībā uz fitosanitārajiem pasākumiem, kas jāpiemēro minēto stādāmo augu ievēšanai Savienības teritorijā, groza Īstenošanas regulu (ES) 2020/1213

KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS REGULA (ES) .../..

(27.2.2023)

ar ko attiecībā uz dažiem Apvienotās Karalistes izcelsmes *Ligustrum delavayanum* un *Ligustrum japonicum* stādāmiem augiem groza Īstenošanas regulu (ES) 2018/2019 un attiecībā uz fitosanitārajiem pasākumiem, kas jāpiemēro minēto stādāmo augu ievēšanai Savienības teritorijā, groza Īstenošanas regulu (ES) 2020/1213

EIROPAS KOMISIJA,

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienības darbību,

ņemot vērā Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) 2016/2031 (2016. gada 26. oktobris) par aizsardzības pasākumiem pret augiem kaitīgajiem organismiem, ar ko groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) Nr. 228/2013, (ES) Nr. 652/2014 un (ES) Nr. 1143/2014 un atceļ Padomes Direktīvas 69/464/EEK, 74/647/EEK, 93/85/EEK, 98/57/EK, 2000/29/EK, 2006/91/EK un 2007/33/EK¹, un jo īpaši tās 42. panta 4. punkta trešo daļu,

tā kā:

- (1) Pamatojoties uz sākotnējo riska novērtējumu, Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2018/2019² iedibina augsta riska augu, augu produktu un citu objektu sarakstu.
- (2) Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2018/2018³ paredz īpašus noteikumus par procedūru, kas jāievēro, lai augsta riska augiem, augu produktiem un citiem objektiem varētu veikt Regulas (ES) 2016/2031 42. panta 4. punktā minēto riska novērtēšanu.
- (3) Pēc sākotnējā novērtējuma 34 ģinšu un vienas sugas stādāmi augi, kuru izcelsme ir trešās valstīs, kā augsta riska augi tika iekļauti provizoriskā sarakstā Īstenošanas regulā (ES) 2018/2019. Minētajā sarakstā ir iekļauta ģints *Ligustrum* L.
- (4) Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2020/1213⁴ noteic fitosanitāros pasākumus tādu noteiktu augu, augu produktu un citu objektu ievēšanai Savienības teritorijā, kuri no Īstenošanas regulas (ES) 2018/2019 pielikuma ir svītroti un kuru fitosanitārā riska novērtēšana vēl nav pilnībā pabeigta. Tam par iemeslu ir tas, ka viens vai vairāki kaitīgie organismi, kuri sastopami uz šiem augiem, vēl nav iekļauti Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2019/2072⁵ Savienības karantīnas organismu sarakstā, bet

¹ OV L 317, 23.11.2016., 4. lpp.

² Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2018/2019 (2018. gada 18. decembris), ar ko izveido provizorisku sarakstu ar augsta riska augiem, augu produktiem vai citiem objektiem Regulas (ES) 2016/2031 42. panta nozīmē un sarakstu ar augiem, kuru ievēšanai Savienībā fitosanitārie sertifikāti nav nepieciešami, minētās regulas 73. panta nozīmē (OV L 323, 19.12.2018., 10. lpp.).

³ Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2018/2018 (2018. gada 18. decembris), ar ko nosaka īpašus noteikumus par procedūru, kas jāievēro, lai veiktu riska novērtējumu augsta riska augiem, augu produktiem un citiem objektiem Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/2031 42. panta 1. punkta nozīmē (OV L 323, 19.12.2018., 7. lpp.).

⁴ Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2020/1213 (2020. gada 21. augusts) par fitosanitārajiem pasākumiem noteiktu augu, augu produktu un citu objektu ievēšanai Savienībā, kuri svītroti no Īstenošanas regulas (ES) 2018/2019 pielikuma (OV L 275, 24.8.2020., 5. lpp.).

⁵ Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2019/2072 (2019. gada 28. novembris), ar ko paredz vienotus nosacījumus Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/2031 par aizsardzības pasākumiem pret augiem kaitīgajiem organismiem īstenošanai, atceļ Komisijas Regulu (EK) Nr. 690/2008 un groza Komisijas Īstenošanas regulu (ES) 2018/2019 (OV L 319, 10.12.2019., 1. lpp.).

pēc turpmāka pilnīga riska novērtējuma tie varētu atbilst nosacījumiem iekļaušanai šajā sarakstā.

- (5) Apvienotā Karaliste⁶ 2021. gada 3. decembrī iesniedza Komisijai pieprasījumu atļaut eksportēt uz Savienību lielus podos audzētus un dekoratīvi apgrieztus, līdz 20 gadus vecus mūžzaļus uz *Ligustrum japonicum* potcelmiem uzpotētus *Ligustrum delavayanum* sugas augus, kuru maksimālais stumbra pamatnes diametrs ir 18 cm. Minētajam lūgumam bija pievienota attiecīgā tehniskā dokumentācija.
- (6) Eiropas Pārtikas nekaitīguma iestāde (“Iestāde”) 2022. gada 28. septembrī pieņēma zinātnisko atzinumu par riska novērtējumu attiecībā uz augšanas substrātā stādāmiem, līdz 20 gadus veciem *Ligustrum delavayanum* un *Ligustrum japonicum* sugas augiem, kuru maksimālais stumbra pamatnes diametrs ir 18 cm, neatkarīgi no tā, vai tie ir vai nav potēti (“attiecīgie augi”)⁷. Iestāde identificēja *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* un *Scirtothrips dorsalis* kā šiem augiem relevantus kaitīgos organismus un novērtēja iespējamību, ka šie augi varētu būt brīvi no minētajiem organismiem.
- (7) Pamatojoties uz minēto atzinumu, tiek uzskatīts, ka fitosanitārais risks, ko rada attiecīgo augu ieviešana Savienības teritorijā, ir samazināts līdz pieņemamam līmenim tad, ja ir veikti atbilstoši pasākumi, kas ļauj novērst risku, ko šie kaitīgie organismi varētu radīt minētajiem augiem, un ja ir ievērotas atbilstošās īpašās prasības, kas noteiktas Īstenošanas regulas (ES) 2019/2072 VII pielikumā.
- (8) Apvienotās Karalistes tehniskajā dokumentācijā aprakstītie pasākumi tiek uzskatīti par tādiem, kas līdz pieņemamam līmenim samazina risku, ko rada attiecīgo augu ieviešana Savienības teritorijā. Tāpēc, lai nodrošinātu Savienības teritorijas fitosanitāro aizsardzību pret risku, ko rada attiecīgo augu ieviešana tajā, minētie pasākumi būtu jāpieņem kā fitosanitāras prasības, kas piemērojamas importam.
- (9) Līdz ar to attiecīgie augi vairs nebūtu jāuzskata par augsta riska augiem.
- (10) Tāpēc Īstenošanas regula (ES) 2018/2019 būtu attiecīgi jāgroza.
- (11) *Bemisia tabaci* kā aizsargājamās zonas karantīnas organisms ir norādīts Īstenošanas regulas (ES) 2019/2072 III pielikumā, bet *Scirtothrips dorsalis* – kā Savienības karantīnas organisms minētās Īstenošanas regulas II pielikumā.
- (12) *Diaprepes abbreviatus* Īstenošanas regulas (ES) 2019/2072 Savienības karantīnas organismu sarakstā vēl nav iekļauts, tāpēc šim kaitīgajam organismam piemērojamo pasākumu pamatā ir pasākumi, kurus Apvienotā Karaliste aprakstījusi dokumentācijā. Pēc tam, kad būs pieejams pilnīgs riska novērtējums par minēto kaitīgo organismu, tiks noteikts, vai šis kaitīgais organisms atbilst nosacījumiem tā iekļaušanai Īstenošanas regulas (ES) 2019/2072 II pielikumā, bet attiecīgie augi un attiecīgie pasākumi – minētās regulas VII pielikumā.
- (13) Tāpēc Īstenošanas regula (ES) 2020/1213 būtu attiecīgi jāgroza.
- (14) *Epiphyas postvittana* vēl nav iekļauts Savienības karantīnas organismu sarakstā. Šis kaitīgais organisms ir sastopams vairākās dalībvalstīs, bet oficiāli kontroles pasākumi

⁶ Saskaņā ar Līgumu par Lielbritānijas un Ziemeļīrijas Apvienotās Karalistes izstāšanos no Eiropas Savienības un Eiropas Atomenerģijas kopienas un jo īpaši ar Protokola par Īriju/Ziemeļīriju 5. panta 4. punktu, to lasot saistībā ar minētā protokola 2. pielikumu, šajā aktā atsaucies uz Apvienoto Karalisti neietver Ziemeļīriju.

⁷ EFSA PLH Panel (EFSA Panel on Plant Health), 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.

netiek piemēroti. Turklāt šā kaitīgā organisma ietekme Savienībā netiek uzskatīta par būtisku. Šo iemeslu dēļ attiecībā uz minēto kaitīgo organismu importa prasības nav vajadzīgas.

- (15) Šajā regulā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar Augu, dzīvnieku, pārtikas aprites un dzīvnieku barības pastāvīgās komitejas atzinumu,

IR PIENĒMUSI ŠO REGULU.

1. pants

Īstenošanas regulas (ES) 2018/2019 pielikumu groza saskaņā ar šīs regulas I pielikumu.

2. pants

Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 pielikumu groza saskaņā ar šīs regulas II pielikumu.

3. pants

Šī regula stājas spēkā divdesmitajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Briselē, 27.2.2023

*Komisijas vārdā –
priekšsēdētāja
Ursula VON DER LEYEN*

LV

I PIELIKUMS

Īstenošanas regulas (ES) 2018/2019 pielikuma 1. punkta tabulas otrajā slejā “Apraksts” ierakstu “*Ligustrum* L.” aizstāj ar šādu:

“*Ligustrum* L., izņemot līdz 20 gadus vecus, augšanas substrātā stādāmus augus, kuri pieder pie *Ligustrum delavayanum* un *Ligustrum japonicum* sugas, kuru maksimālais stumbra pamatnes diametrs ir 18 cm un kuru izcelsme ir Apvienotajā Karalistē”.

II PIELIKUMS

Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 pielikuma tabulā pēc frāzes “Stādāmi līdz diviem gadiem veci kailsakņu un bezlapu *Juglans regia* L. sugas augi, kuru maksimālais stumbra pamatnes diametrs ir 2 cm” iekļauj šādu ierakstu:

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
“Augšanas substrātā stādāmi līdz 20 gadus veci <i>Ligustrum delavayanum</i> un <i>Ligustrum japonicum</i> sugas augi, kuru maksimālais stumbra pamatnes diametrs ir 18 cm	ex 06021090	Apvienotā Karaliste	(a) Oficiāls apliecinājums, ka: (i) augi ir brīvi no <i>Diaprepes abbreviatus</i> , (ii) audzētava kopš pēdējā augu audzēšanas cikla sākuma oficiālās pārbaudēs, ko veic atbilstošos laikos, ir atzīta par brīvu no <i>Diaprepes abbreviatus</i> un (iii) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli pārbaudīti uz <i>Diaprepes abbreviatus</i> klātbūtni, ar tādu pārbaudāmā parauga lielumu,

			<p>kas ļauj ar 99 % ticamību noteikt vismaz 1 % invadēšanās līmeni;</p> <p>(b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” iekļauj:</p> <ul style="list-style-type: none">(i) paziņojumu “Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 prasībām” un(ii) norāda reģistrētās audzētavas.”
--	--	--	---



IL-KUMMISSJONI
EWROPEA

Brussell, 27.2.2023
C(2023) 1500 final

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) .../...

ta' 27.2.2023

li jemenda r-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2018/2019 fir-rigward ta' ċerti pjanti ghat-thawwil tal-*Ligustrum delavayanum*, u tal-*Ligustrum japonicum* li joriginaw mir-Renju Unit, u r-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2020/1213 fir-rigward tal-miżuri fitosanitarji għall-introduzzjoni ta' dawk il-pjanti ghat-thawwil fit-territorju tal-Unjoni

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) .../...

ta' 27.2.2023

li jemenda r-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2018/2019 fir-rigward ta' ċerti pjanti ghat-thawwil tal-*Ligustrum delavayanum*, u tal-*Ligustrum japonicum* li joriginaw mir-Renju Unit, u r-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2020/1213 fir-rigward tal-miżuri fitosanitarji għall-introduzzjoni ta' dawk il-pjanti ghat-thawwil fit-territorju tal-Unjoni

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (UE) 2016/2031 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tas-26 ta' Ottubru 2016 dwar il-miżuri protettivi kontra pesti tal-pjanti, li jemenda r-Regolamenti (UE) Nru 228/2013, (UE) Nru 652/2014 u (UE) Nru 1143/2014 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill u li jhassar id-Direttivi tal-Kunsill 69/464/KEE, 74/647/KEE, 93/85/KEE, 98/57/KE, 2000/29/KE, 2006/91/KE u 2007/33/KE¹, u b'mod partikolari l-Artikolu 42(4), it-tielet subparagrafu tiegħu,

Billi:

- (1) Abbażi ta' valutazzjoni preliminari tar-riskji, ir-Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2018/2019² jistabbilixxi lista ta' pjanti, prodotti mill-pjanti u oġġetti oħra ta' riskju għoli.
- (2) Ir-Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2018/2018³ jistabbilixxi regoli speċifiċi dwar il-proċedura li trid tiġi segwita sabiex issir valutazzjoni tar-riskji fuq il-pjanti, fuq il-prodotti tal-pjanti u fuq oġġetti oħra ta' riskju għoli msemmija fl-Artikolu 42(4) tar-Regolament (UE) 2016/2031.
- (3) Wara valutazzjoni preliminari, fir-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2018/2019 ġew elenkati proviżorjalment 34 ġeneru u speċi waħda ta' pjanti għat-thawwil li joriginaw minn pajjiżi terzi, bħala pjanti ta' riskju għoli. Dik il-lista tinkludi l-ġeneru *Ligustrum L.*
- (4) Ir-Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2020/1213⁴ jistabbilixxi l-miżuri fitosanitarji għall-introduzzjoni fit-territorju tal-Unjoni ta' ċerti pjanti, prodotti mill-pjanti u oġġetti oħra li tnehhew mill-Anness tar-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2018/2019, iżda r-riskji fitosanitarji tagħhom għadhom ma ġewx ivvalutati bis-

¹ ĠU L 317, 23.11.2016, p. 4.

² Ir-Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2018/2019 tat-18 ta' Diċembru 2018 li jistabbilixxi lista proviżorja ta' pjanti, prodotti tal-pjanti jew oġġetti oħra ta' riskju għoli, fis-sens tal-Artikolu 42 tar-Regolament (UE) 2016/2031 u lista ta' pjanti li ma jehtigux ċertifikati fitosanitarji għall-introduzzjoni tagħhom fl-Unjoni, fis-sens tal-Artikolu 73 ta' dak ir-Regolament (ĠU L 323, 19.12.2018, p. 10).

³ Ir-Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2018/2018 tat-18 ta' Diċembru 2018 li jistabbilixxi regoli speċifiċi rigward il-proċedura li trid tiġi segwita sabiex issir il-valutazzjoni tar-riskju ta' pjanti b'riskju għoli, il-prodotti tal-pjanti u oġġetti oħra fit-tifsira tal-Artikolu 42(1) tar-Regolament (UE) 2016/2031 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill (ĠU L 323, 19.12.2018, p. 7).

⁴ Ir-Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2020/1213 tal-21 ta' Awwissu 2020 dwar il-miżuri fitosanitarji għall-introduzzjoni fl-Unjoni ta' ċerti pjanti, prodotti mill-pjanti u oġġetti oħra li tnehhew mill-Anness tar-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2018/2019 (ĠU L 275, 24.8.2020, p. 5).

shih. Dan ghaliex wiehed jew aktar mill-pesti li jghixu f'dawk il-pjanti għadhom mhumiex inklużi fil-lista tal-pesti tal-kwarantina fl-Unjoni tar-Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2019/2072⁵, iżda jistgħu jissodisfaw il-kundizzjonijiet biex jiġu inklużi wara valutazzjoni tar-riskji shiha oħra.

- (5) Fit-3 ta' Diċembru 2021, ir-Renju Unit⁶ ressaq talba lill-Kummissjoni għall-esportazzjoni lejn l-Unjoni ta' pjanti topjarji li dejjem iħaddru kbar tal-*Ligustrum delavayanum* imlaqqma fuq is-salvaġġ tal-*Ligustrum japonicum* imkabbra fi qsari, ta' mhux aktar minn 20 sena u li għandhom dijametru massimu ta' 18-il cm fil-baži taz-zokk. Dik it-talba kienet sostnuta mid-dossier tekniku rilevanti.
- (6) Fit-28 ta' Settembru 2022, l-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") adottat opinjoni xjentifika li tkopri l-valutazzjoni tar-riskji tal-pjanti għat-thawwil tal-*Ligustrum delavayanum* u tal-pjanti għat-thawwil tal-*Ligustrum japonicum*, f'materjal għat-tkabbir, ta' mhux aktar minn 20 sena u b'dijametru massimu ta' 18-il cm fil-baži taz-zokk, irrispettivament minn jekk humiex imlaqqma jew le ("il-pjanti rilevanti")⁷. L-Awtorità identifikat il-*Bemisia tabaci*, d-*Diaprepes abbreviatus*, l-*Epiphyas postvittana* u s-*Scirtothrips dorsalis* bħala pesti rilevanti għal dawk il-pjanti u stmat il-probabbiltà li l-komodità tkun hielsa mill-pesti.
- (7) Abbaži ta' dik l-opinjoni, ir-riskju fitosanitarju mill-introduzzjoni fit-territorju tal-Unjoni tal-pjanti rilevanti jitqies li jitnaqqas għal livell aċċettabbli, dment li jiġu applikati miżuri xierqa biex jiġi indirizzat ir-riskju ta' pesti relatati ma' dawk il-pjanti u li jkun hemm konformità mar-rekwiziti speċjali korrispondenti tal-Anness VII tar-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2019/2072.
- (8) Il-miżuri deskritti mir-Renju Unit fid-dossier tekniku huma kkunsidrati suffiċjenti biex ir-riskju mill-introduzzjoni fit-territorju tal-Unjoni tal-pjanti rilevanti jitnaqqas għal livell aċċettabbli. Għalhekk, jenhtieg li dawk il-miżuri jiġu adottati bħala rekwiziti fitosanitarji għall-importazzjoni biex tiġi żgurata l-protezzjoni fitosanitarja tat-territorju tal-Unjoni mill-introduzzjoni tal-pjanti rilevanti fih.
- (9) Sussegwentement, il-pjanti rilevanti jenhtieg li ma jibqgħux jitqiesu bħala pjanti ta' riskju għoli.
- (10) Għalhekk jenhtieg li r-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2018/2019 jiġi emendat kif xieraq.
- (11) Il-*Bemisia tabaci* huwa elenkat bħala pest tal-kwarantina f'żona protetta fl-Anness III tar-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2019/2072 u *Scirtothrips dorsalis* huwa elenkat bħala pest tal-kwarantina fl-Unjoni fl-Anness II ta' dak ir-Regolament ta' Implimentazzjoni.

⁵ Ir-Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2019/2072 tat-28 ta' Novembru 2019 li jstabbilixxi l-kundizzjonijiet uniformi għall-implimentazzjoni tar-Regolament (UE) 2016/2031 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill rigward il-miżuri protettivi kontra l-pesti tal-pjanti, u li jhassar ir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 690/2008 u jemenda r-Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2018/2019 (ĠU L 319, 10.12.2019, p. 1).

⁶ F'konformità mal-Ftehim dwar il-ħruġ tar-Renju Unit tal-Gran Brittanja u l-Irlanda ta' Fuq mill-Unjoni Ewropea u mill-Komunità Ewropea tal-Energija Atomika, u b'mod partikolari l-Artikolu 5(4) tal-Protokoll dwar l-Irlanda/l-Irlanda ta' Fuq flimkien mal-Anness 2 ta' dak il-Protokoll, għall-finijiet ta' dan l-att, ir-referenzi għar-Renju Unit ma jinkludux l-Irlanda ta' Fuq.

⁷ Il-Bord tal-PLH tal-EFSA (Il-Bord tal-EFSA dwar is-Saħħa tal-Pjanti), 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.

- (12) Id-*Diaprepes abbreviatus* għadu mhuwiex inkluż fil-lista tal-pesti tal-kwarantina fl-Unjoni tar-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2019/2072, għalhekk il-miżuri għal dak il-pest huma bbażati fuq dawk deskritti fid-dossier mir-Renju Unit. Meta ssir disponibbli l-valutazzjoni tar-riskju kompluta dwar dak il-pest, jiġi stabbilit jekk dak il-pest jissodisfax il-kundizzjonijiet li jridu jiġu elenkati fl-Anness II tar-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2019/2072 u l-pjanti rilevanti fl-Anness VII ta' dak ir-Regolament, flimkien mal-miżuri rispettivi.
- (13) Għalhekk jenħtieġ li r-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2020/1213 jiġi emendat kif xieraq.
- (14) L-*Epiphyas postvittana* mhuwiex inkluż fil-lista tal-pesti tal-kwarantina fl-Unjoni. Il-pest huwa preżenti f'għadd ta' Stati Membri u ma jiġi applikat l-ebda miżura ta' kontroll uffiċjali. Barra minn hekk, l-impatt tal-pest fl-Unjoni mhuwiex meqjus bħala sinifikanti. Għal dawn ir-raġunijiet, ma huma meħtieġa l-ebda rekwiżiti tal-importazzjoni fir-rigward ta' dak il-pest.
- (15) Il-miżuri previsti f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Animali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

L-Anness tar-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2018/2019 huwa emendat f'konformità mal-Anness I ta' dan ir-Regolament.

Artikolu 2

L-Anness tar-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2020/1213 huwa emendat f'konformità mal-Anness II ta' dan ir-Regolament.

Artikolu 3

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħħ fl-għoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'*Il-Gurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea*.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, 27.2.2023

Għall-Kummissjoni
Il-President
Ursula VON DER LEYEN

MT
ANNEX I

Fl-Anness tar-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2018/2019, fit-tabella fil-punt 1, fit-tieni kolonna "Deskrizzjoni", l-entrata "*Ligustrum L.*" hija sostitwita b'dan li ġej:

"*Ligustrum L.*, għajr pjanti għat-thawwil ta' *Ligustrum delavayanum* u *Ligustrum japonicum* ta' mhux aktar minn 20 sena, f' materjal għat-tkabbir, li għandhom dijametru massimu ta' 18-il cm fil-baži taz-zokk, li joriginaw mir-Renju Unit".

ANNEX II

Fit-tabella fl-Anness tar-Regolament ta' Implimentazzjoni (UE) 2020/1213, tiddaħħal l-entrata li ġejja wara "Pjanti għat-thawwil ta' *Juglans regia L.*, ta' mhux aktar minn sentejn bl-għeruw mikxufin, mingħajr weraq, u b' dijametru massimu ta' 2 cm fil-baži taz-zokk.":

Pjanti, prodotti mill-pjanti u oġġetti oħra	Kodiċi NM	Pajjiżi terzi tal-oriġini	Mizuri
"Pjanti għat-thawwil ta' <i>Ligustrum delavayanum</i> u <i>Ligustrum japonicum</i> , ta' mhux aktar minn 20 sena f' materjal għat-tkabbir, b' dijametru massimu ta' 18-il cm fil-baži taz-zokk.	ex 0602 10 90	Ir-Renju Unit	(a) Dikjarazzjoni uffiċjali li: (i) il-pjanti huma ħielsa minn <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; (ii) waqt spezzjonijiet uffiċjali li saru fi żminijiet xierqa, mill-bidu tal-aħħar staġun tat-tkabbir, is-sit tal-produzzjoni nstab li hu ħieles minn <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; u (iii) immedjatement qabel l-esportazzjoni, il-konsenji tal-pjanti saritilhom spezzjoni uffiċjali għall-preżenza tad- <i>Diaprepes abbreviatus</i> , b'tali

			<p>daqs tal-kampjun li jkun jippermetti s-sejbien ta' mill-inqas livell ta' infestazzjoni ta' 1 % b'livell ta' kunfidenza ta' 99 %;</p> <p>(b) taht l-intestatura 'Dikjarazzjoni Addizzjonali', ic-certifikati fitosanitarji ghal dawk il-pjanti jinkludu:</p> <p>(i) id-dikjarazzjoni li ghejja: 'Il-konsenja tikkonforma mar-Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2020/1213'; u</p> <p>(ii) mal-ispeċifikazzjoni tas-siti tal-produzzjoni rreġistrati.”</p>
--	--	--	---



Brussel, 27.2.2023
C(2023) 1500 final

UITVOERINGSVERORDENING (EU) .../... VAN DE COMMISSIE

van 27.2.2023

**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**

UITVOERINGSVERORDENING (EU) .../... VAN DE COMMISSIE

van 27.2.2023

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 Raad¹, en met name artikel 42, lid 4, derde alinea,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2019 van de Commissie² 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 Commissie³ 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 Commissie⁴ bevat de fytosanitaire maatregelen voor het binnenbrengen op het grondgebied van de Unie van bepaalde

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

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 een of meerdere plaagorganismen waarvoor die planten als waard dienen, nog niet zijn opgenomen in de lijst van EU-quarantaineorganismen in Uitvoeringsverordening (EU) 2019/2072⁵, maar mogelijk op basis van een aanvullende volledige risicobeoordeling wel aan de voorwaarden voor opname in die lijst voldoen.

- (5) Op 3 december 2021 heeft het Verenigd Koninkrijk⁶ 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 fytosanitaire 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 fytosanitaire invoervoorschriften om de fytosanitaire bescherming van het grondgebied van de Unie tegen het risico dat uit het binnenbrengen van de desbetreffende planten voortvloeit, te waarborgen.

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 uitvoer 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).

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.

- (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 invoervoorschriften nodig.
- (15) De in deze verordening vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het Permanent Comité voor planten, dieren, levensmiddelen en diervoeders,

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, 27.2.2023

Voor de Commissie
De voorzitter
Ursula VON DER LEYEN

NL

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	a) Een officiële verklaring dat: 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

			<p>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> <p>b) Op de fytosanitaire certificaten voor die planten wordt onder de rubriek “aanvullende verklaring” het volgende vermeld:</p> <p>i) de volgende verklaring: “De zending voldoet aan Uitvoeringsverordening (EU) 2020/1213 van de Commissie.”, en</p> <p>ii) de gegevens van de geregistreerde productielocaties.”.</p>
--	--	--	---



Bruksela, dnia 27.2.2023 r.
C(2023) 1500 final

ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) .../...

z dnia 27.2.2023 r.

zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) 2018/2019 w odniesieniu do niektórych przeznaczonych do sadzenia roślin gatunków *Ligustrum delavayanum* i *Ligustrum japonicum* pochodzących ze Zjednoczonego Królestwa i rozporządzenie wykonawcze (UE) 2020/1213 w odniesieniu do środków fitosanitarnych do celów wprowadzania na terytorium Unii tych przeznaczonych do sadzenia roślin

ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) .../...

z dnia 27.2.2023 r.

zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) 2018/2019 w odniesieniu do niektórych przeznaczonych do sadzenia roślin gatunków *Ligustrum delavayanum* i *Ligustrum japonicum* pochodzących ze Zjednoczonego Królestwa i rozporządzenie wykonawcze (UE) 2020/1213 w odniesieniu do środków fitosanitarnych do celów wprowadzania na terytorium Unii tych przeznaczonych do sadzenia roślin

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/2031 z dnia 26 października 2016 r. w sprawie środków ochronnych przeciwko agrofagom roślin, zmieniające rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 228/2013, (UE) nr 652/2014 i (UE) nr 1143/2014 oraz uchylające dyrektywy Rady 69/464/EWG, 74/647/EWG, 93/85/EWG, 98/57/WE, 2000/29/WE, 2006/91/WE i 2007/33/WE¹, w szczególności jego art. 42 ust. 4 akapit trzeci,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2018/2019² ustanowiono – na podstawie wstępnej oceny ryzyka – wykaz roślin, produktów roślinnych i innych przedmiotów wysokiego ryzyka.
- (2) Rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2018/2018³ ustanowiono szczegółowe przepisy dotyczące procedury, którą należy stosować w celu przeprowadzenia oceny ryzyka, o której mowa w art. 42 ust. 4 rozporządzenia (UE) 2016/2031, w odniesieniu do roślin, produktów roślinnych i innych przedmiotów wysokiego ryzyka.
- (3) Po przeprowadzeniu wstępnej oceny w rozporządzeniu wykonawczym (UE) 2018/2019 uwzględniono tymczasowo 34 rodzaje i jeden gatunek roślin przeznaczonych do sadzenia pochodzących z państw trzecich jako rośliny wysokiego ryzyka. Wykaz ten obejmuje rodzaj *Ligustrum* L.
- (4) Rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2020/1213⁴ ustanowiono środki fitosanitarne do celów wprowadzania na terytorium Unii niektórych roślin, produktów

¹ Dz.U. L 317 z 23.11.2016, s. 4.

² Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/2019 z dnia 18 grudnia 2018 r. ustanawiające tymczasowy wykaz roślin, produktów roślinnych lub innych przedmiotów wysokiego ryzyka w rozumieniu art. 42 rozporządzenia (UE) 2016/2031 i wykaz roślin, dla których nie są wymagane świadectwa fitosanitarne do celów wprowadzenia na terytorium Unii w rozumieniu art. 73 tego rozporządzenia (Dz.U. L 323 z 19.12.2018, s. 10).

³ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/2018 z dnia 18 grudnia 2018 r. ustanawiające szczególne przepisy dotyczące procedury, którą należy stosować w celu przeprowadzenia oceny ryzyka związanego z roślinami, produktami roślinnymi i innymi przedmiotami wysokiego ryzyka w rozumieniu art. 42 ust. 1 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/2031 (Dz.U. L 323 z 19.12.2018, s. 7).

⁴ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2020/1213 z dnia 21 sierpnia 2020 r. dotyczące środków fitosanitarnych do celów wprowadzania na terytorium Unii niektórych roślin, produktów roślinnych i innych przedmiotów, które usunięto z załącznika do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2018/2019 (Dz.U. L 275 z 24.8.2020, s. 5).

roślinnych i innych przedmiotów, które usunięto z załącznika do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2018/2019, ale w przypadku których nie oceniono jeszcze w pełni zagrożeń fitosanitarnych. Wynika to z faktu, że co najmniej jeden z agrofagów występujących na tych roślinach nie został jeszcze włączony do wykazu agrofagów kwarantannowych dla Unii zawartego w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2019/2072⁵, ale może spełnić warunki takiego włączenia w wyniku dalszej pełnej oceny ryzyka.

- (5) W dniu 3 grudnia 2021 r. Zjednoczone Królestwo⁶ przedłożyło Komisji wniosek o wywóz do Unii dużych formowanych zimotrwałych roślin gatunku *Ligustrum delavayanum* szczepionych na podkładkach gatunku *Ligustrum japonicum*, uprawianych w doniczkach, w wieku do dwudziestu lat i o maksymalnej średnicy 18 cm u podstawy łodygi. Wniosek ten został poparty odpowiednią dokumentacją techniczną.
- (6) W dniu 28 września 2022 r. Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności („Urząd”) przyjął opinię naukową obejmującą ocenę ryzyka związanego z przeznaczonymi do sadzenia roślinami gatunku *Ligustrum delavayanum* oraz przeznaczonymi do sadzenia roślinami gatunku *Ligustrum japonicum*, w podłożu uprawowym, w wieku do dwudziestu lat i o maksymalnej średnicy 18 cm u podstawy łodygi, niezależnie od tego, czy są szczepione, czy nie („odnośne rośliny”)⁷. Urząd wskazał gatunki *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* i *Scirtothrips dorsalis* jako agrofagi istotne dla tych roślin i oszacował prawdopodobieństwo, że towar ten jest wolny od tych agrofagów.
- (7) Na podstawie tej opinii zagrożenie fitosanitarne wynikające z wprowadzenia na terytorium Unii odnośnych roślin uznaje się za ograniczone do poziomu możliwego do przyjęcia, o ile zastosowane zostaną odpowiednie środki zmniejszające ryzyko, aby wyeliminować zagrożenie agrofagami w odniesieniu do tych roślin oraz spełnione zostaną odpowiednie wymogi szczególne określone w załączniku VII do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2019/2072.
- (8) Środki opisane przez Zjednoczone Królestwo w dokumentacji technicznej uznaje się za wystarczające do ograniczenia zagrożenia, jakie wynika z wprowadzenia na terytorium Unii odnośnych roślin, do poziomu możliwego do przyjęcia. Środki te należy zatem przyjąć jako fitosanitarne wymagania przywozowe w celu zapewnienia ochrony fitosanitarnej terytorium Unii przed wprowadzeniem na nie odnośnych roślin.
- (9) W związku z tym odnośnych roślin nie należy już uznawać za rośliny wysokiego ryzyka.
- (10) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie wykonawcze (UE) 2018/2019.

⁵ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/2072 z dnia 28 listopada 2019 r. ustanawiające jednolite warunki wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/2031 w sprawie środków ochronnych przeciwko agrofagom roślin i uchylające rozporządzenie Komisji (WE) nr 690/2008 oraz zmieniające rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/2019 (Dz.U. L 319 z 10.12.2019, s. 1).

⁶ Zgodnie z Umową o wystąpieniu Zjednoczonego Królestwa Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej z Unii Europejskiej i Europejskiej Wspólnoty Energii Atomowej, w szczególności z art. 5 ust. 4 Protokołu w sprawie Irlandii / Irlandii Północnej w związku z załącznikiem 2 do tego protokołu, do celów niniejszego aktu odniesienia do Zjednoczonego Królestwa nie obejmują Irlandii Północnej.

⁷ Panel PLH EFSA (Panel ds. zdrowia roślin EFSA), 2022. Scientific Opinion on the commodity risk assessment of *Ligustrum delavayanum* topiary plants grafted on *Ligustrum japonicum* from the UK (Opinia naukowa dotycząca oceny ryzyka związanego z towarami w odniesieniu do formowanych roślin gatunku *Ligustrum delavayanum* szczepionych na roślinach gatunku *Ligustrum japonicum* ze Zjednoczonego Królestwa). Dziennik EFSA 2022; 20(11):7593.

- (11) Gatunek *Bemisia tabaci* jest wymieniony jako agrofag kwarantannowy dla strefy chronionej w załączniku III do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2019/2072, a gatunek *Scirtothrips dorsalis* jest wymieniony jako agrofag kwarantannowy dla Unii w załączniku II do tego rozporządzenia wykonawczego.
- (12) Gatunek *Diaprepes abbreviatus* nie figuruje jeszcze w wykazie agrofagów kwarantannowych dla Unii zawartym w rozporządzeniu wykonawczym (UE) 2019/2072, w związku z czym środki dotyczące tego agrofaga opierają się na środkach opisanych przez Zjednoczone Królestwo w dokumentacji. Gdy dostępna będzie pełna ocena ryzyka w odniesieniu do tego agrofaga, zostanie ustalone, czy agrofag ten spełnia warunki wymagane w celu umieszczenia go w wykazie w załączniku II do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2019/2072 oraz umieszczenia odnośnych roślin, wraz z odpowiednimi środkami, w załączniku VII do tego rozporządzenia.
- (13) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie wykonawcze (UE) 2020/1213.
- (14) Gatunek *Epiphyas postvittana* nie figuruje w wykazie agrofagów kwarantannowych dla Unii. Agrofag ten występuje w szeregu państw członkowskich i nie stosuje się wobec niego żadnych urzędowych środków kontroli. Ponadto wpływ tego agrofaga w Unii nie jest uznawany za znaczący. Z tych powodów w odniesieniu do omawianego agrofaga nie są konieczne żadne wymagania przywozowe.
- (15) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

W załączniku do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2018/2019 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem I do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2

W załączniku do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2020/1213 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem II do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 3

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 27.2.2023 r.

W imieniu Komisji
Przewodnicząca
Ursula VON DER LEYEN

PL

ZAŁĄCZNIK I

W załączniku do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2018/2019 tabela pkt 1 kolumna druga „Opis” wpis „*Ligustrum* L.” otrzymuje brzmienie:

„*Ligustrum* L., inne niż przeznaczone do sadzenia rośliny gatunków *Ligustrum delavayanum* i *Ligustrum japonicum* w wieku do dwudziestu lat, w podłożu uprawowym, o maksymalnej średnicy 18 cm u podstawy łodygi, pochodzące ze Zjednoczonego Królestwa”.

ZAŁĄCZNIK II

W załączniku do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2020/1213 w tabeli po wpisie „*Juglans regia* L., rośliny w wieku do dwóch lat przeznaczone do sadzenia, pozbawione liści i o maksymalnej średnicy 2 cm u podstawy łodygi.” dodaje się wpis w brzmieniu:

Rośliny, produkty roślinne i inne przedmioty	Kod CN	Państwo trzecie pochodzenia	Środki
„Przeznaczone do sadzenia rośliny gatunków <i>Ligustrum delavayanum</i> i <i>Ligustrum japonicum</i> , w wieku do dwudziestu lat, w podłożu uprawowym, o maksymalnej średnicy 18 cm u podstawy łodygi.	ex 06021090	Zjednoczone Królestwo	a) Urzędowe oświadczenie, że: (i) rośliny są wolne od <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; (ii) w trakcie kontroli urzędowych przeprowadzonych w odpowiednim momencie, od początku cyklu produkcyjnego roślin, stwierdzono, że punkt produkcji jest wolny od <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; oraz (iii) bezpośrednio przed wywozem przesyłki roślin zostały poddane urzędowej kontroli

			<p>pod kątem występowania <i>Diaprepes abbreviatus</i>, przy czym wielkość próbki pobranej do kontroli umożliwiła przynajmniej wykrycie 1 % stopnia porażenia przy poziomie ufności wynoszącym 99 %;</p> <p>b) świadectwa fitosanitarne dla tych roślin zawierają pod nagłówkiem »Deklaracja dodatkowa«:</p> <ul style="list-style-type: none">(i) następujące oświadczenie: »Przesyłka jest zgodna z przepisami rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2020/1213«; oraz(ii) specyfikację zarejestrowanych punktów produkcji.»
--	--	--	---



Bruxelas, 27.2.2023
C(2023) 1500 final

REGULAMENTO DE EXECUÇÃO (UE) .../... DA COMISSÃO

de 27.2.2023

que altera o Regulamento de Execução (UE) 2018/2019, no que diz respeito a determinados vegetais para plantação de *Ligustrum delavayanum* e *Ligustrum japonicum* originários do Reino Unido, e o Regulamento de Execução (UE) 2020/1213, no que diz respeito às medidas fitossanitárias para a introdução desses vegetais para plantação no território da União

REGULAMENTO DE EXECUÇÃO (UE) .../... DA COMISSÃO

de 27.2.2023

que altera o Regulamento de Execução (UE) 2018/2019, no que diz respeito a determinados vegetais para plantação de *Ligustrum delavayanum* e *Ligustrum japonicum* originários do Reino Unido, e o Regulamento de Execução (UE) 2020/1213, no que diz respeito às medidas fitossanitárias para a introdução desses vegetais para plantação no território da União

A COMISSÃO EUROPEIA,

Tendo em conta o Tratado sobre o Funcionamento da União Europeia,

Tendo em conta o Regulamento (UE) 2016/2031 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 26 de outubro de 2016, relativo a medidas de proteção contra as pragas dos vegetais, e que altera os Regulamentos (UE) n.º 228/2013, (UE) n.º 652/2014 e (UE) n.º 1143/2014 do Parlamento Europeu e do Conselho e revoga as Diretivas 69/464/CEE, 74/647/CEE, 93/85/CEE, 98/57/CE, 2000/29/CE, 2006/91/CE e 2007/33/CE do Conselho¹, nomeadamente o artigo 42.º, n.º 4, terceiro parágrafo,

Considerando o seguinte:

- (1) Com base numa avaliação de risco preliminar, o Regulamento de Execução (UE) 2018/2019 da Comissão² estabelece uma lista de vegetais, produtos vegetais e outros objetos de risco elevado.
- (2) O Regulamento de Execução (UE) 2018/2018 da Comissão³ estabelece regras específicas relativas ao procedimento a seguir para efetuar a avaliação de risco referida no artigo 42.º, n.º 4, do Regulamento (UE) 2016/2031 para os vegetais, produtos vegetais e outros objetos de risco elevado.
- (3) Na sequência de uma avaliação preliminar, foram provisoriamente listados no Regulamento de Execução (UE) 2018/2019, como vegetais de risco elevado, 34 géneros e uma espécie de vegetais para plantação originários de países terceiros. Essa lista inclui o género *Ligustrum* L.
- (4) O Regulamento de Execução (UE) 2020/1213 da Comissão⁴ estabelece medidas fitossanitárias para a introdução na União de determinados vegetais, produtos vegetais e outros objetos que foram retirados do anexo do Regulamento de Execução (UE)

¹ JO L 317 de 23.11.2016, p. 4.

² Regulamento de Execução (UE) 2018/2019 da Comissão, de 18 de dezembro de 2018, que estabelece uma lista provisória de vegetais, produtos vegetais ou outros objetos de risco elevado, na aceção do artigo 42.º do Regulamento (UE) 2016/2031, e uma lista de vegetais para os quais não são obrigatórios certificados fitossanitários para a introdução na União, na aceção do artigo 73.º do mesmo regulamento (JO L 323 de 19.12.2018, p. 10).

³ Regulamento de Execução (UE) 2018/2018 da Comissão, de 18 de dezembro de 2018, que estabelece regras específicas no que respeita ao procedimento a seguir para efetuar a avaliação de risco dos vegetais, produtos vegetais e outros objetos de risco elevado na aceção do artigo 42.º, n.º 1, do Regulamento (UE) 2016/2031 do Parlamento Europeu e do Conselho (JO L 323 de 19.12.2018, p. 7).

⁴ Regulamento de Execução (UE) 2020/1213 da Comissão, de 21 de agosto de 2020, relativo às medidas fitossanitárias para a introdução na União de determinados vegetais, produtos vegetais e outros objetos que foram retirados do anexo do Regulamento de Execução (UE) 2018/2019 (JO L 275 de 24.8.2020, p. 5).

2018/2019 da Comissão, mas relativamente aos quais não foram ainda avaliados os riscos fitossanitários. Tal deve-se ao facto de uma ou mais pragas das quais esses vegetais são hospedeiros ainda não estarem incluídas na lista de pragas de quarentena da União do Regulamento de Execução (UE) 2019/2072 da Comissão⁵, mas que podem, no entanto, preencher as condições de inclusão na sequência de uma nova avaliação de risco completa.

- (5) Em 3 de dezembro de 2021, o Reino Unido⁶ apresentou à Comissão um pedido de exportação para a União de grandes vegetais de topiária perenifólios de *Ligustrum delavayanum* enxertados em porta-enxertos de *Ligustrum japonicum*, cultivados em vasos, com um máximo de 20 anos e com um diâmetro máximo de 18 cm na base do caule. Esse pedido foi fundamentado através do dossiê técnico pertinente.
- (6) Em 28 de setembro de 2022, a Autoridade Europeia para a Segurança dos Alimentos («Autoridade») adotou um parecer científico que abrange a avaliação dos riscos dos vegetais para plantação de *Ligustrum delavayanum* e de vegetais para plantação de *Ligustrum japonicum*, em meio de cultura, com um máximo de 20 anos e com um diâmetro máximo de 18 cm na base do caule, independentemente de serem enxertados ou não («vegetais em causa»)⁷. A Autoridade identificou *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* e *Scirtothrips dorsalis* como pragas pertinentes para esses vegetais e estimou a probabilidade de indemnidade das mercadorias em relação às pragas.
- (7) Com base nesse parecer, considera-se que o risco fitossanitário decorrente da introdução no território da União dos vegetais em causa é reduzido para um nível aceitável, desde que sejam aplicadas medidas adequadas para fazer face ao risco de pragas relacionadas com esses vegetais e que sejam cumpridos os requisitos especiais correspondentes constantes do anexo VII do Regulamento de Execução (UE) 2019/2072.
- (8) As medidas descritas pelo Reino Unido no dossiê técnico são consideradas suficientes para reduzir para um nível aceitável o risco decorrente da introdução no território da União dos vegetais em causa. Essas medidas devem, por conseguinte, ser adotadas como requisitos fitossanitários de importação, a fim de assegurar a proteção fitossanitária do território da União face à introdução dos vegetais em causa nesse território.
- (9) Por conseguinte, os vegetais em causa devem deixar de ser considerados vegetais de risco elevado.
- (10) O Regulamento de Execução (UE) 2018/2019 deve, por conseguinte, ser alterado em conformidade.

⁵ Regulamento de Execução (UE) 2019/2072 da Comissão, de 28 de novembro de 2019, que estabelece condições uniformes para a execução do Regulamento (UE) 2016/2031 do Parlamento Europeu e do Conselho no que se refere a medidas de proteção contra as pragas dos vegetais, e que revoga o Regulamento (CE) n.º 690/2008 da Comissão e altera o Regulamento de Execução (UE) 2018/2019 da Comissão (JO L 319 de 10.12.2019, p. 1).

⁶ Em conformidade com o Acordo sobre a Saída do Reino Unido da Grã-Bretanha e da Irlanda do Norte da União Europeia e da Comunidade Europeia da Energia Atómica, nomeadamente o artigo 5.º, n.º 4, do Protocolo relativo à Irlanda/Irlanda do Norte, em conjugação com o seu anexo 2, para os efeitos do presente ato, as referências ao Reino Unido não incluem a Irlanda do Norte.

⁷ Painel da fitossanidade da EFSA (EFSA PLH Panel), «Scientific Opinion on the commodity risk assessment of *Ligustrum delavayanum* topiary plants grafted on *Ligustrum japonicum* from the UK», *EFSA Journal*, vol. 20, n.º 11, artigo 7593, 2022.

- (11) *Bemisia tabaci* está listada como praga de quarentena de zonas protegidas no anexo III do Regulamento de Execução (UE) 2019/2072 e *Scirtothrips dorsalis* está listada como praga de quarentena da União no anexo II desse regulamento de execução.
- (12) *Diaprepes abbreviatus* ainda não está incluída na lista de pragas de quarentena da União do Regulamento de Execução (UE) 2019/2072, pelo que as medidas relativas a essa praga se baseiam nas descritas no dossiê pelo Reino Unido. Quando estiver disponível uma avaliação dos riscos completa dessa praga, será determinado se essa praga preenche as condições para ser listada no anexo II do Regulamento de Execução (UE) 2019/2072 e se os vegetais em causa preenchem as condições para ser listados no anexo VII do mesmo regulamento, juntamente com as respetivas medidas.
- (13) O Regulamento de Execução (UE) 2020/1213 deve, por conseguinte, ser alterado em conformidade.
- (14) *Epiphyas postvittana* ainda não está incluída na lista de pragas de quarentena da União. A praga está presente em vários Estados-Membros e não se aplicam medidas de controlo oficial. Além disso, o impacto da praga na União não é considerado significativo. Por estas razões, não são necessários requisitos de importação em relação a essa praga.
- (15) As medidas previstas no presente Regulamento estão em conformidade com o parecer do Comité Permanente dos Vegetais, Animais e Alimentos para Consumo Humano e Animal,

ADOTOU O PRESENTE REGULAMENTO:

Artigo 1.º

O anexo do Regulamento de Execução (UE) 2018/2019 é alterado em conformidade com o anexo I do presente regulamento.

Artigo 2.º

O anexo do Regulamento de Execução (UE) 2020/1213 é alterado em conformidade com o anexo II do presente regulamento.

Artigo 3.º

O presente regulamento entra em vigor no vigésimo dia seguinte ao da sua publicação no *Jornal Oficial da União Europeia*.

O presente regulamento é obrigatório em todos os seus elementos e diretamente aplicável em todos os Estados-Membros.

Feito em Bruxelas, em 27.2.2023

Pela Comissão
A Presidente
Ursula VON DER LEYEN

PT
ANEXO I

No anexo do Regulamento de Execução (UE) 2018/2019, no quadro do ponto 1, na segunda coluna «Descrição», a entrada «*Ligustrum* L.» passa a ter a seguinte redação:

«*Ligustrum* L., com exceção dos vegetais para plantação de *Ligustrum delavayanum* e *Ligustrum japonicum*, com um máximo de 20 anos, em meio de cultura, com um diâmetro máximo de 18 cm na base do caule, originários do Reino Unido».

ANEXO II

No quadro do anexo do Regulamento de Execução (UE) 2020/1213, é inserida a seguinte entrada após «Vegetais para plantação com um máximo de dois anos, com a raiz nua, sem folhas e com um diâmetro máximo de 2 cm na base do caule, de *Juglans regia* L.»:

Vegetais, produtos vegetais ou outros objetos	Código NC	Países terceiros de origem	Medidas
«Vegetais para plantação, com um máximo de 20 anos, em meio de cultura, com um diâmetro máximo de 18 cm na base do caule, de <i>Ligustrum delavayanum</i> e <i>Ligustrum japonicum</i> .	ex 06021090	Reino Unido	a) Declaração oficial de que: i) os vegetais estão indemnes de <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; ii) o sítio de produção foi considerado indemne de <i>Diaprepes abbreviatus</i> durante as inspeções oficiais efetuadas em momentos oportunos, desde o início da última estação vegetativa; e iii) imediatamente antes da exportação, as remessas dos vegetais foram submetidas a

			<p>uma inspeção oficial para deteção da presença de <i>Diaprepes abbreviatus</i>, com uma dimensão da amostra de modo a permitir, pelo menos, a deteção de um nível de infestação de 1 %, com um nível de confiança de 99 %;</p> <p>b) Os certificados fitossanitários desses vegetais incluem na rubrica “Declaração Adicional”:</p> <ul style="list-style-type: none">i) a seguinte declaração: “A remessa está em conformidade com o Regulamento de Execução (UE) 2020/1213 da Comissão”; eii) a designação específica dos sítios de produção registados.»
--	--	--	--



Bruxelles, 27.2.2023
C(2023) 1500 final

REGULAMENTUL DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) .../... AL COMISIEI

din 27.2.2023

de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2018/2019 în ceea ce privește anumite plante aparținând speciilor *Ligustrum delavayanum* și *Ligustrum japonicum* originare din Regatul Unit și a Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2020/1213 în ceea ce privește măsurile fitosanitare pentru introducerea pe teritoriul Uniunii a respectivelor plante destinate plantării

REGULAMENTUL DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) .../... AL COMISIEI

din 27.2.2023

de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2018/2019 în ceea ce privește anumite plante aparținând speciilor *Ligustrum delavayanum* și *Ligustrum japonicum* originare din Regatul Unit și a Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2020/1213 în ceea ce privește măsurile fitosanitare pentru introducerea pe teritoriul Uniunii a respectivelor plante destinate plantării

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (UE) 2016/2031 al Parlamentului European și al Consiliului din 26 octombrie 2016 privind măsurile de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor, de modificare a Regulamentelor (UE) nr. 228/2013, (UE) nr. 652/2014 și (UE) nr. 1143/2014 ale Parlamentului European și ale Consiliului și de abrogare a Directivelor 69/464/CEE, 74/647/CEE, 93/85/CEE, 98/57/CE, 2000/29/CE, 2006/91/CE și 2007/33/CE ale Consiliului¹, în special articolul 42 alineatul (4) al treilea paragraf,

întrucât:

- (1) Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2018/2019 al Comisiei² stabilește, pe baza unei evaluări preliminare a riscurilor, o listă cu plante, produse vegetale și alte obiecte cu risc mare.
- (2) Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2018/2018 al Comisiei³ stabilește norme specifice privind procedura care trebuie urmată pentru efectuarea evaluării riscurilor, menționată la articolul 42 alineatul (4) din Regulamentul (UE) 2016/2031 pentru plante, produse vegetale și alte obiecte cu risc mare.
- (3) În urma unei evaluări preliminare, plante din 34 de genuri și dintr-o specie de plante, destinate plantării, originare din țări terțe, au fost incluse provizoriu în lista din Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2018/2019 ca plante cu risc mare. Lista respectivă include genul *Ligustrum* L.
- (4) Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2020/1213 al Comisiei⁴ stabilește măsurile fitosanitare pentru introducerea pe teritoriul Uniunii a anumitor plante, produse vegetale și a altor obiecte care au fost eliminate din anexa la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2018/2019, dar pentru care riscurile fitosanitare nu sunt încă evaluate

¹ JO L 317, 23.11.2016, p. 4.

² Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2018/2019 al Comisiei din 18 decembrie 2018 de stabilire a unei liste provizorii cu plante, produse vegetale sau alte obiecte cu risc ridicat, în sensul articolului 42 din Regulamentul (UE) 2016/2031, și a unei liste cu plante pentru care nu sunt necesare certificate fitosanitare în vederea introducerii în Uniune, în sensul articolului 73 din același regulament (JO L 323, 19.12.2018, p. 10).

³ Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2018/2018 al Comisiei din 18 decembrie 2018 de stabilire a normelor specifice privind procedura care trebuie urmată pentru efectuarea evaluării riscurilor prezentate de plante, produse vegetale și alte obiecte cu risc ridicat în sensul articolului 42 alineatul (1) din Regulamentul (UE) 2016/2031 al Parlamentului European și al Consiliului (JO L 323, 19.12.2018, p. 7).

⁴ Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2020/1213 al Comisiei din 21 august 2020 privind măsurile fitosanitare pentru introducerea în Uniune a anumitor plante, produse vegetale și a altor obiecte care au fost eliminate din anexa la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2018/2019 (JO L 275, 24.8.2020, p. 5).

integral. Aceasta deoarece unul sau mai multe organisme dăunătoare găzduite de respectivele plante nu sunt încă incluse în lista organismelor dăunătoare de carantină pentru Uniune din Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2019/2072 al Comisiei⁵, dar ar putea îndeplini condițiile de includere în listă în urma unei evaluări suplimentare complete a riscurilor.

- (5) La 3 decembrie 2021, Regatul Unit⁶ a transmis Comisiei o cerere de export în Uniune de plante veșnic verzi, decorative, de dimensiuni mari, din specia *Ligustrum delavayanum*, altoite pe portaltoaie *Ligustrum japonicum* și cultivate în ghivece, având vârsta de până la 20 de ani și un diametru maxim de 18 cm la baza tulpinii. Cererea menționată a fost susținută de dosarul tehnic relevant.
- (6) La 28 septembrie 2022, Autoritatea Europeană pentru Siguranța Alimentară („autoritatea”) a adoptat un aviz științific privind evaluarea riscurilor determinate de plantele *Ligustrum delavayanum* destinate plantării și de plantele *Ligustrum japonicum* destinate plantării, aflate în mediu de cultură, cu vârsta de până la douăzeci de ani și cu un diametru maxim de 18 cm la baza tulpinii, indiferent dacă sunt altoite sau nu („plantele relevante”)⁷. Autoritatea a identificat *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* și *Scirtothrips dorsalis* ca fiind organisme dăunătoare relevante pentru plantele respective și a estimat probabilitatea ca produsul să fie indemn de dăunătorii respectivi.
- (7) Pe baza avizului respectiv, se consideră că riscul fitosanitar determinat de introducerea pe teritoriul Uniunii a plantelor relevante este redus la un nivel acceptabil dacă se aplică măsuri adecvate pentru a contracara riscul determinat de dăunătorii plantelor respective și dacă se respectă cerințele speciale corespunzătoare din anexa VII la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2019/2072.
- (8) Măsurile descrise de Regatul Unit în dosarul tehnic sunt considerate suficiente pentru a reduce la un nivel acceptabil riscul determinat de introducerea pe teritoriul Uniunii a plantelor relevante. Prin urmare, este necesar ca măsurile respective să fie adoptate ca cerințe fitosanitare la import pentru a asigura protecția fitosanitară a teritoriului Uniunii față de introducerea plantelor relevante pe teritoriul acesteia.
- (9) În consecință, este necesar ca plantele relevante să nu mai fie considerate plante cu risc mare.
- (10) Prin urmare, este necesar ca Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2018/2019 să fie modificat în consecință.
- (11) *Bemisia tabaci* este inclus ca organism dăunător de carantină pentru zone protejate în anexa III la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2019/2072, iar *Scirtothrips*

⁵ Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2019/2072 al Comisiei din 28 noiembrie 2019 de stabilire a unor condiții uniforme pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) 2016/2031 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește măsurile de protecție împotriva organismelor dăunătoare plantelor, de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 690/2008 al Comisiei și de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2018/2019 al Comisiei (JO L 319, 10.12.2019, p. 1).

⁶ În conformitate cu Acordul privind retragerea Regatului Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord din Uniunea Europeană și din Comunitatea Europeană a Energiei Atomice, în special cu articolul 5 alineatul (4) din Protocolul privind Irlanda/Irlanda de Nord, în coroborare cu anexa 2 la respectivul protocol, în sensul prezentului act legislativ, trimiterea la Regatul Unit nu include Irlanda de Nord.

⁷ EFSA PLH Panel (EFSA Panel on Plant Health) [Comitetul PLH al EFSA (Comitetul EFSA pentru sănătatea plantelor)], 2022. *Scientific Opinion on the commodity risk assessment of Ligustrum delavayanum topiary plants grafted on Ligustrum japonicum from the UK* (Aviz științific privind evaluarea riscurilor determinate de plantele decorative *Ligustrum delavayanum* altoite pe *Ligustrum japonicum* și provenite din UK). *EFSA Journal* 2022;20(11):7593.

dorsalis este inclus ca organism dăunător de carantină pentru Uniune în anexa II la regulamentul de punere în aplicare respectiv.

- (12) *Diaprepes abbreviatus* nu este încă inclus în lista organismelor dăunătoare de carantină pentru Uniune din Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2019/2072. Prin urmare, măsurile vizând respectivul organism dăunător se bazează pe cele descrise de Regatul Unit în dosar. Atunci când devine disponibilă o evaluare completă a riscurilor determinate de respectivul organism dăunător, se va stabili dacă organismul dăunător respectiv îndeplinește condițiile pentru a fi inclus în anexa II la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2019/2072, iar plantele relevante în anexa VII la regulamentul respectiv, împreună cu măsurile corespunzătoare.
- (13) Prin urmare, este necesar ca Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2020/1213 să fie modificat în consecință.
- (14) *Epiphyas postvittana* nu este inclus în lista organismelor dăunătoare de carantină pentru Uniune. Dăunătorul este prezent în câteva state membre și nu se aplică nicio măsură oficială de control. În plus, impactul organismului dăunător în Uniune nu este considerat a fi semnificativ. Din acest motive, nu sunt necesare cerințe la import care să vizeze respectivul organism dăunător.
- (15) Măsurile prevăzute în prezentul regulament sunt conforme cu avizul Comitetului permanent pentru plante, animale, produse alimentare și hrană pentru animale,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1

Anexa la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2018/2019 se modifică în conformitate cu anexa I la prezentul regulament.

Articolul 2

Anexa la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2020/1213 se modifică în conformitate cu anexa II la prezentul regulament.

Articolul 3

Prezentul regulament intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Bruxelles, 27.2.2023

Pentru Comisie
Președinta
Ursula VON DER LEYEN

RO
ANEXA I

În anexa la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2018/2019, în tabelul de la punctul 1, în a doua coloană „Descriere”, rubrica „*Ligustrum L.*” se înlocuiește cu următorul text:

„*Ligustrum L.*, cu excepția plantelor în vârstă de până la 20 ani destinate plantării de *Ligustrum delavayanum* și *Ligustrum japonicum* în mediu de cultură, cu un diametru maxim de 18 cm la baza tulpinii, originare din UK”.

ANEXA II

În tabelul din anexa la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2020/1213, se introduce următoarea rubrică după „*Juglans regia L.* în vârstă de până la doi ani destinate plantării, cu rădăcini goale, fără frunze și cu un diametru maxim de 2 cm la baza tulpinii.”:

Plante, produse vegetale sau alte obiecte	Cod NC	Țara terță de origine	Măsuri
„ <i>Ligustrum delavayanum</i> și <i>Ligustrum japonicum</i> , plante în vârstă de până la 20 ani destinate plantării în mediu de cultură, cu un diametru maxim de 18 cm la baza tulpinii.	ex 06021090	Regatul Unit	(a) Declarație oficială care atestă că: (i) plantele sunt indemne de <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; (ii) situl de producție a fost constatat ca fiind indemn de <i>Diaprepes abbreviatus</i> în timpul inspecțiilor oficiale efectuate în momente adecvate, de la începutul celui mai recent ciclu de vegetație; și (iii) imediat înainte de export, transporturile de plante au fost supuse unei inspecții oficiale pentru depistarea prezenței

			<p><i>Diaprepes abbreviatus</i>, dimensiunea eşantionului inspectat fiind astfel stabilită încât să permită detectarea unui nivel de infestare de cel puțin 1 % cu un nivel de încredere de 99 %;</p> <p>(b) certificatele fitosanitare pentru plantele respective includ, la rubrica «Declarație suplimentară»:</p> <p>(i) declarația următoare: «Transportul respectă dispozițiile Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2020/1213 al Comisiei»; și</p> <p>(ii) specificarea siturilor de producție înregistrate.»</p>
--	--	--	--



EURÓPSKA
KOMISIA

V Bruseli 27. 2. 2023
C(2023) 1500 final

VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) .../...

z 27. 2. 2023

ktorým sa mení vykonávacie nariadenie (EÚ) 2018/2019, pokiaľ ide o určité rastliny určené na výsadbu druhov *Ligustrum delavayanum* a *Ligustrum japonicum* pochádzajúce zo Spojeného kráľovstva, a vykonávacie nariadenie (EÚ) 2020/1213, pokiaľ ide o rastlinolekárske opatrenia v súvislosti so vstupom uvedených rastlín určených na výsadbu na územie Únie

VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) .../...

z 27. 2. 2023

ktorým sa mení vykonávacie nariadenie (EÚ) 2018/2019, pokiaľ ide o určité rastliny určené na výsadbu druhov *Ligustrum delavayanum* a *Ligustrum japonicum* pochádzajúce zo Spojeného kráľovstva, a vykonávacie nariadenie (EÚ) 2020/1213, pokiaľ ide o rastlinolekárske opatrenia v súvislosti so vstupom uvedených rastlín určených na výsadbu na územie Únie

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031 z 26. októbra 2016 o ochranných opatreniach proti škodcom rastlín, ktorým sa menia nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 228/2013, (EÚ) č. 652/2014 a (EÚ) č. 1143/2014 a zrušujú smernice Rady 69/464/EHS, 74/647/EHS, 93/85/EHS, 98/57/ES, 2000/29/ES, 2006/91/ES a 2007/33/ES¹, a najmä na jeho článok 42 ods. 4 tretí pododsek,

keďže:

- (1) Vykonávacím nariadením Komisie (EÚ) 2018/2019² sa na základe predbežného vyhodnotenia rizika stanovuje zoznam vysoko rizikových rastlín, rastlinných produktov a iných predmetov.
- (2) Vykonávacím nariadením Komisie (EÚ) 2018/2018³ sa stanovujú osobitné pravidlá týkajúce sa postupu, ktorý sa má v prípade vysoko rizikových rastlín, rastlinných produktov a iných predmetov dodržiavať pri vyhodnocovaní rizika podľa článku 42 ods. 4 nariadenia (EÚ) 2016/2031.
- (3) Na základe predbežného vyhodnotenia bolo do zoznamu vo vykonávacom nariadení (EÚ) 2018/2019 predbežne zaradených 34 rodov a jeden druh ako vysokorizikové rastliny určené na výsadbu pochádzajúce z tretích krajín. Uvedený zoznam zahŕňa rod *Ligustrum* L.
- (4) Vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2020/1213⁴ sa stanovujú rastlinolekárske opatrenia v súvislosti so vstupom určitých rastlín, rastlinných produktov a iných predmetov, ktoré boli vyňaté z prílohy k vykonávaciemu nariadeniu Komisie (EÚ) 2018/2019, pre ktoré však neboli posúdené rastlinolekárske riziká, na územie Únie. Je to preto, že jeden alebo niekoľko škodcov, pre ktoré sú uvedené rastliny hostiteľskými

¹ Ú. v. EÚ L 317, 23.11.2016, s. 4.

² Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2018/2019 z 18. decembra 2018, ktorým sa stanovuje predbežný zoznam vysoko rizikových rastlín, rastlinných produktov alebo iných predmetov v zmysle článku 42 nariadenia (EÚ) 2016/2031 a zoznam rastlín, v prípade ktorých sa nevyžadujú rastlinolekárskej osvedčenia na vstup do Únie v zmysle článku 73 uvedeného nariadenia (Ú. v. EÚ L 323, 19.12.2018, s. 10).

³ Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2018/2018 z 18. decembra 2018, ktorým sa stanovujú osobitné pravidlá týkajúce sa postupu, ktorý sa má dodržiavať na účely vyhodnotenia rizika vysoko rizikových rastlín, rastlinných produktov a iných predmetov v zmysle článku 42 ods. 1 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031 (Ú. v. EÚ L 323, 19.12.2018, s. 7).

⁴ Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2020/1213 z 21. augusta 2020 o rastlinolekárske opatreniach v súvislosti so vstupom určitých rastlín, rastlinných produktov a iných predmetov, ktoré boli vyňaté z prílohy k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2018/2019, do Únie (Ú. v. EÚ L 275, 24.8.2020, s. 5).

rastlinami, sa ešte neuvádzajú v zozname karanténnych škodcov Únie vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2019/2072⁵, môžu však spĺňať podmienky na zaradenie do tohto zoznamu na základe ďalšieho úplného vyhodnotenia rizika.

- (5) Spojené kráľovstvo⁶ predložilo 3. decembra 2021 Komisii žiadosť o vývoz do Únie, ktorá sa týka veľkých tvarovateľných stálezelených rastlín druhu *Ligustrum delavayanum* vrúbľovaných na podpníky druhu *Ligustrum japonicum* pestovaných v nádobách, starých najviac 20 rokov a s maximálnym priemerom 18 cm na spodku stonky. Táto žiadosť bola doložená príslušnou technickou dokumentáciou.
- (6) Európsky úrad pre bezpečnosť potravín (ďalej len „úrad“) prijal 28. septembra 2022 vedecké stanovisko týkajúce sa posúdenia rizika rastlín na výsadbu druhu *Ligustrum delavayanum* a rastlín na výsadbu *Ligustrum japonicum* v pestovateľskom substráte, starých najviac dvadsať rokov a s maximálnym priemerom 18 cm na spodku stonky, bez ohľadu na to, či sú alebo nie sú vrúbľované (ďalej len „príslušné rastliny“)⁷. Úrad identifikoval druhy *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* a *Scirtothrips dorsalis* ako škodcov relevantných pre uvedené rastliny a odhadol pravdepodobnosť, že daná komodita je bez výskytu uvedených škodcov.
- (7) Na základe uvedeného stanoviska sa rastlinolekárske riziko spojené so vstupom príslušných rastlín na územie Únie považuje za znížené na prijateľnú úroveň za predpokladu, že sa uplatnia primerané opatrenia na zvládnutie rizika, ktoré predstavujú škodcovia v súvislosti s uvedenými rastlinami, a že sú splnené zodpovedajúce osobitné požiadavky uvedené v prílohe VII k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2019/2072.
- (8) Opatrenia, ktoré opísalo Spojené kráľovstvo v technickej dokumentácii, sa považujú za dostatočné na zníženie rizika spojeného so vstupom príslušných rastlín na územie Únie na prijateľnú úroveň. Uvedené opatrenia by sa preto mali prijať ako rastlinolekárske požiadavky na dovoz, aby sa zabezpečila rastlinolekárska ochrana územia Únie pred vstupom uvedených príslušných rastlín na toto územie.
- (9) Príslušné rastliny by sa preto už nemali považovať za vysoko rizikové rastliny.
- (10) Vykonávacie nariadenie (EÚ) 2018/2019 by sa preto malo zodpovedajúcim spôsobom zmeniť.
- (11) *Bemisia tabaci* je v prílohe III k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2019/2072 uvedený ako karanténny škodca chránenej zóny a *Scirtothrips dorsalis* je v prílohe II k uvedenému vykonávaciemu nariadeniu uvedený ako karanténny škodca Únie.
- (12) *Diaprepes abbreviatus* ešte nie je zaradený do zoznamu karanténnych škodcov Únie vykonávacieho nariadenia (EÚ) 2019/2072, preto opatrenia týkajúce sa uvedeného škodcu vychádzajú z opatrení, ktoré Spojené kráľovstvo opísalo v dokumentácii. Keď bude k dispozícii úplné posúdenie rizika uvedeného škodcu, stanoví sa, či daný škodca spĺňa podmienky na zaradenie do zoznamu v prílohe II k vykonávaciemu nariadeniu

⁵ Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2019/2072 z 28. novembra 2019, ktorým sa stanovujú jednotné podmienky vykonávania nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031, pokiaľ ide o ochranné opatrenia proti škodcom rastlín, a ktorým sa zrušuje nariadenie Komisie (ES) č. 690/2008 a ktorým sa mení vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2018/2019 (Ú. v. EÚ L 319, 10.12.2019, s. 1).

⁶ V súlade s Dohodou o vystúpení Spojeného kráľovstva Veľkej Británie a Severného Írska z Európskej únie a z Európskeho spoločenstva pre atómovú energiu, a najmä s článkom 5 ods. 4 protokolu o Írsku/Severnom Írsku v spojení s prílohou 2 k uvedenému protokolu odkazy na Spojené kráľovstvo na účely tohto aktu nezahŕňajú Severné Írsko.

⁷ Pracovná skupina EFSA pre zdravie rastlín (EFSA PLH Panel), 2022, *Scientific Opinion on the commodity risk assessment of Ligustrum delavayanum topiary plants grafted on Ligustrum japonicum from the UK*, Vestník EFSA (EFSA Journal) (2022) 20(11):7593.

(EÚ) 2019/2072 a či príslušné rastliny spĺňajú podmienky na zaradenie do zoznamu v prílohe VII k uvedenému nariadeniu spolu s príslušnými opatreniami.

- (13) Vykonávacie nariadenie (EÚ) 2020/1213 by sa preto malo zodpovedajúcim spôsobom zmeniť.
- (14) Škodca *Epiphyas postvittana* nie je zaradený do zoznamu karanténnych škodcov Únie. Vyskytuje sa vo viacerých členských štátoch a neuplatňujú sa naň žiadne úradné kontrolné opatrenia. Okrem toho sa vplyv škodcu v Únii nepovažuje za významný. Preto nie sú v súvislosti s týmto škodcom potrebné žiadne požiadavky na dovoz.
- (15) Opatrenia stanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Stáleho výboru pre rastliny, zvieratá, potraviny a krmivá,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Príloha k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2018/2019 sa mení v súlade s prílohou I k tomuto nariadeniu.

Článok 2

Príloha k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2020/1213 sa mení v súlade s prílohou II k tomuto nariadeniu.

Článok 3

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 27. 2. 2023

*Za Komisiu
predsedníčka
Ursula VON DER LEYEN*

SK

PRÍLOHA I

V prílohe k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2018/2019 sa zápis v bode 1 v druhom stĺpci tabuľky „Opis“ týkajúci sa rodu „*Ligustrum* L.“ nahrádza takto:

„*Ligustrum* L., okrem najviac 20-ročných rastlín na výsadbu druhov *Ligustrum delavayanum* a *Ligustrum japonicum* v pestovateľskom substráte, s maximálnym priemerom 18 cm na spodku stonky, s pôvodom v Spojenom kráľovstve“.

PRÍLOHA II

V tabuľke v prílohe k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2020/1213 sa za zápis „*Juglans regia* L., najviac dvojročné rastliny s obnaženými koreňmi, bez listov a s maximálnym priemerom 2 cm na spodku stonky určené na výsadbu“ vkladá tento zápis:

Rastliny, rastlinné produkty alebo iné predmety	Číselný znak KN	Tretie krajiny pôvodu	Opatrenia
„ <i>Ligustrum delavayanum</i> a <i>Ligustrum japonicum</i> , najviac 20-ročné rastliny na výsadbu v pestovateľskom substráte, s maximálnym priemerom 18 cm na spodku stonky.“	ex 06021090	Spojené kráľovstvo	a) Úradné potvrdenie, že: i) rastliny sú bez výskytu <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; ii) počas úradných kontrol vykonávaných vo vhodných časoch sa zistilo, že výrobná prevádzka je od začiatku posledného vegetačného obdobia bez výskytu škodcu <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; a iii) bezprostredne pred vývozom boli zásielky rastlín podrobené úradnej kontrole zameranej na zistenie prítomnosti škodcu

			<p><i>Diaprepes abbreviatus</i> a veľkosť vzorky určenej na kontrolu bola taká, aby umožňovala detekciu aspoň 1 % miery zamorenia s úrovňou spoľahlivosti 99 %.</p> <p>b) rastlinolekárske osvedčenia pre uvedené rastliny zahŕňajú pod položkou „Dodatočné vyhlásenie“:</p> <ul style="list-style-type: none">i) toto vyhlásenie: „Táto zásielka je v súlade s vykonávacím nariadením Komisie (EÚ) 2020/1213.“ aii) špecifikáciu registrovaných výrobných prevádzok.“
--	--	--	---



EVROPSKA
KOMISIJA

Bruselj, 27.2.2023
C(2023) 1500 final

IZVEDBENA UREDBA KOMISIJE (EU) .../...

z dne 27.2.2023

**o spremembi Izvedbene uredbe (EU) 2018/2019 glede nekaterih rastlin za saditev
Ligustrum delavayanum in *Ligustrum japonicum* s poreklom iz Združenega kraljestva ter
Izvedbene uredbe (EU) 2020/1213 glede fitosanitarnih ukrepov za vnos navedenih
rastlin za saditev na ozemlje Unije**

IZVEDBENA UREDBA KOMISIJE (EU) .../...

z dne 27.2.2023

o spremembi Izvedbene uredbe (EU) 2018/2019 glede nekaterih rastlin za saditev *Ligustrum delavayanum* in *Ligustrum japonicum* s poreklom iz Združenega kraljestva ter Izvedbene uredbe (EU) 2020/1213 glede fitosanitarnih ukrepov za vnos navedenih rastlin za saditev na ozemlje Unije

EVROPSKA KOMISIJA JE –

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije,

ob upoštevanju Uredbe (EU) 2016/2031 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 26. oktobra 2016 o ukrepih varstva pred škodljivimi organizmi rastlin, spremembi uredb (EU) št. 228/2013, (EU) št. 652/2014 in (EU) št. 1143/2014 Evropskega parlamenta in Sveta ter razveljavitvi direktiv Sveta 69/464/EGS, 74/647/EGS, 93/85/EGS, 98/57/ES, 2000/29/ES, 2006/91/ES in 2007/33/ES¹ ter zlasti člena 42(4), tretji pododstavek, Uredbe,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) Z Izvedbeno uredbo Komisije (EU) 2018/2019² je bil na podlagi predhodne ocene tveganja določen seznam zelo tveganih rastlin, rastlinskih proizvodov in drugih predmetov.
- (2) Izvedbena uredba Komisije (EU) 2018/2018³ določa posebna pravila v zvezi s postopkom, ki ga je treba upoštevati za izvedbo ocene tveganja iz člena 42(4) Uredbe (EU) 2016/2031 za zelo tvegane rastline, rastlinske proizvode in druge predmete.
- (3) Po predhodni oceni je bilo na seznam v Izvedbeni uredbi (EU) 2018/2019 začasno uvrščenih 34 rodov in ena vrsta rastlin za saditev s poreklom iz tretjih držav kot zelo tveganih rastlin. Navedena priloga vključuje rod *Ligustrum* L.
- (4) Izvedbena uredba Komisije (EU) 2020/1213⁴ določa fitosanitarne ukrepe za vnos na ozemlje Unije nekaterih rastlin, rastlinskih proizvodov in drugih predmetov, ki so bili črtani iz Priloge k Izvedbeni uredbi (EU) 2018/2019, toda za katere fitosanitarna tveganja še niso v celoti ocenjena. Razlog za to je, da en ali več škodljivih organizmov, katerih gostiteljice so navedene rastline, še ni vključenih na seznam karantenskih škodljivih organizmov za Unijo iz Izvedbene uredbe Komisije (EU)

¹ UL L 317, 23.11.2016, str. 4.

² Izvedbena uredba Komisije (EU) 2018/2019 z dne 18. decembra 2018 o začasnem seznamu zelo tveganih rastlin, rastlinskih proizvodov ali drugih predmetov v smislu člena 42 Uredbe (EU) 2016/2031 in seznamu rastlin, za katere se pri vnosu v Unijo ne zahteva fitosanitarno spričevalo, v smislu člena 73 navedene uredbe (UL L 323, 19.12.2018, str. 10).

³ Izvedbena uredba Komisije (EU) 2018/2018 z dne 18. decembra 2018 o določitvi posebnih pravil v zvezi s postopkom, ki ga je treba upoštevati za izvedbo ocene tveganja zelo tveganih rastlin, rastlinskih proizvodov in drugih predmetov v smislu člena 42(1) Uredbe (EU) 2016/2031 Evropskega parlamenta in Sveta (UL L 323, 19.12.2018, str. 7).

⁴ Izvedbena uredba Komisije (EU) 2020/1213 z dne 21. avgusta 2020 o fitosanitarnih ukrepih za vnos v Unijo nekaterih rastlin, rastlinskih proizvodov in drugih predmetov, ki so bili črtani iz Priloge k Izvedbeni uredbi (EU) 2018/2019 (UL L 275, 24.8.2020, str. 5).

2019/2072⁵, vendar lahko izpolnjujejo pogoje za vključitev na ta seznam na podlagi nadaljnje popolne ocene tveganja.

- (5) Združeno kraljestvo⁶ je 3. decembra 2021 Komisiji predložilo zahtevek za izvoz v Unijo velikih topiarijskih zimzelenih rastlin *Ligustrum delavayanum*, cepljenih na podlage *Ligustrum japonicum*, ki so gojene v loncih, stare do 20 let ter imajo največji premer 18 cm na spodnjem delu stebela. Navedenemu zahtevku je bila priložena zadevna tehnična dokumentacija.
- (6) Evropska agencija za varnost hrane (v nadaljnjem besedilu: Agencija) je 28. septembra 2022 sprejela znanstveno mnenje, ki zajema oceno tveganja rastlin za saditev *Ligustrum delavayanum* in rastlin za saditev *Ligustrum japonicum* v rastnem substratu, starih do dvajset let in z največjim premerom 18 cm na spodnjem delu stebela, ne glede na to, ali so cepljene ali ne (v nadaljnjem besedilu: zadevne rastline)⁷. Agencija je opredelila *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* in *Scirtothrips dorsalis* kot škodljive organizme za navedene rastline in ocenila verjetnost nenapadenosti blaga s škodljivimi organizmi.
- (7) Na podlagi navedenega mnenja se šteje, da je fitosanitarno tveganje zaradi vnosa zadevnih rastlin na ozemlje Unije zmanjšano na sprejemljivo raven, če se uporabljajo ustrezni ukrepi za obravnavanje tveganja škodljivih organizmov v zvezi z navedenimi rastlinami in so izpolnjene ustrezne posebne zahteve iz Priloge VII k Izvedbeni uredbi (EU) 2019/2072.
- (8) Ukrepi, ki jih je Združeno kraljestvo opisalo v tehnični dokumentaciji, se štejejo za zadostne za zmanjšanje tveganja zaradi vnosa zadevnih rastlin na ozemlje Unije na sprejemljivo raven. Navedene ukrepe bi bilo zato treba sprejeti kot fitosanitarne uvozne zahteve za zagotovitev fitosanitarne zaščite ozemlja Unije pred vnosom zadevnih rastlin na ozemlje Unije.
- (9) Zato se zadevne rastline ne bi smele več šteti za zelo tvegane rastline.
- (10) Izvedbeno uredbo (EU) 2018/2019 bi bilo zato treba ustrezno spremeniti.
- (11) *Bemisia tabaci* je v Prilogi III k Izvedbeni uredbi (EU) 2019/2072 naveden kot karantenski škodljivi organizem za varovano območje, *Scirtothrips dorsalis* pa je v Prilogi II k navedeni izvedbeni uredbi naveden kot karantenski škodljivi organizem za Unijo.
- (12) *Diaprepes abbreviatus* še ni vključen na seznam karantenskih škodljivih organizmov za Unijo v Izvedbeni uredbi (EU) 2019/2072, zato ukrepi za navedeni škodljivi organizem temeljijo na ukrepih, ki jih je Združeno kraljestvo opisalo v dokumentaciji. Ko bo na voljo popolna ocena tveganja za navedeni škodljivi organizem, se bo ugotovilo, ali navedeni škodljivi organizem izpolnjuje pogoje za uvrstitev na seznam v

⁵ Izvedbena uredba Komisije (EU) 2019/2072 z dne 28. novembra 2019 o določitvi enotnih pogojev za izvajanje Uredbe (EU) 2016/2031 Evropskega parlamenta in Sveta, kar zadeva ukrepe varstva pred škodljivimi organizmi rastlin, ter razveljavitvi Uredbe Komisije (ES) št. 690/2008 in spremembi Izvedbene uredbe Komisije (EU) 2018/2019 (UL L 319, 10.12.2019, str. 1).

⁶ V skladu s Sporazumom o izstopu Združenega kraljestva Velika Britanija in Severna Irska iz Evropske unije in Evropske skupnosti za atomsko energijo, zlasti členom 5(4) Protokola o Irski/Severni Irski v povezavi s Prilogo 2 k navedenemu protokolu, za namene tega akta sklici na Združeno kraljestvo ne vključujejo Severne Irske.

⁷ Odbor PLH EFSA (Odbor EFSA za zdravje rastlin), 2022. Scientific Opinion on the commodity risk assessment of *Ligustrum delavayanum* topiary plants grafted on *Ligustrum japonicum* from the UK (Znanstveno mnenje o oceni tveganja blaga za topiarijske rastline *Ligustrum delavayanum*, cepljene na *Ligustrum japonicum*, iz Združenega kraljestva). *EFSA Journal* 2022;20(11):7593.

Prilogi II k Izvedbeni uredbi (EU) 2019/2072 in zadevne rastline na seznam v Prilogi VII k navedeni uredbi skupaj z ustreznimi ukrepi.

- (13) Izvedbeno uredbi (EU) 2020/1213 bi bilo zato treba ustrezno spremeniti.
- (14) *Epiphyas postvittana* ni vključen na seznam karantenskih škodljivih organizmov za Unijo. Škodljivi organizem je navzoč v številnih državah članicah, ne izvajajo se pa nobeni ukrepi uradnega nadzora. Poleg tega se vpliv škodljivega organizma v Uniji ne šteje za znatnega. V zvezi z navedenim škodljivim organizmom zato niso potrebne nobene uvozne zahteve.
- (15) Ukrepi iz te uredbe so v skladu z mnenjem Stalnega odbora za rastline, živali, hrano in krmo –

SPREJELA NASLEDNJO UREDBO:

Člen 1

Priloga k Izvedbeni uredbi (EU) 2018/2019 se spremeni v skladu s Prilogo I k tej uredbi.

Člen 2

Priloga k Izvedbeni uredbi (EU) 2020/1213 se spremeni v skladu s Prilogo II k tej uredbi.

Člen 3

Ta uredba začne veljati dvajseti dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

Ta uredba je v celoti zavezujoča in se neposredno uporablja v vseh državah članicah.

V Bruslju, 27.2.2023

Za Komisijo
Predsednica
Ursula VON DER LEYEN

SL

PRILOGA I

V Prilogi k Izvedbeni uredbi (EU) 2018/2019 se v tabeli v točki 1 v drugem stolpcu „Opis“ vnos za „*Ligustrum* L.“ nadomesti z naslednjim:

„*Ligustrum* L., razen do 20 let starih rastlin za saditev *Ligustrum delavayanum* in *Ligustrum japonicum* v rastnem substratu, z največjim premerom 18 cm na spodnjem delu stebela, s poreklom iz Združenega kraljestva“.

PRILOGA II

V tabeli v Prilogi k Izvedbeni uredbi (EU) 2020/1213 se za „*Juglans regia* L., največ dve leti stare rastline za saditev z golimi koreninami in brez listov ter z največjim premerom 2 cm na spodnjem delu stebela“ vstavi naslednji vnos:

Rastline, rastlinski proizvodi ali drugi predmeti	Oznaka KN	Tretja država porekla	Ukrepi
„ <i>Ligustrum delavayanum</i> in <i>Ligustrum japonicum</i> , do 20 let stare rastline za saditev v rastnem substratu, z največjim premerom 18 cm na spodnjem delu stebela	ex 0602109 0	Združen o kraljestv o	(a) Uradna izjava, da: (i) so rastline proste <i>Diaprepes abbreviatus</i> ; (ii) je bilo v okviru uradnih pregledov, izvedenih ob ustreznih časih od začetka zadnje rastne sezone, ugotovljeno, da je enota pridelave prosta <i>Diaprepes abbreviatus</i> , ter (iii) je bil neposredno pred izvozom izveden uradni pregled pošiljk rastlin za ugotavljanje navzočnosti

			<p><i>Diaprepes abbreviatus</i> s takšno velikostjo vzorca, ki omogoča odkritje vsaj 1-odstotne stopnje napadenosti z 99-odstotno stopnjo zaupanja;</p> <p>(b) fitosanitarna spričevala za navedene rastline pod rubriko „Dopolnilna izjava“ vključujejo:</p> <ul style="list-style-type: none">(i) naslednjo izjavo: „Pošiljka je v skladu z Izvedbeno uredbo Komisije (EU) 2020/1213.‘, ter(ii) specifikacijo registriranih enot pridelave.“.
--	--	--	--



EUROPEISKA
KOMMISSIONEN

Bryssel den 27.2.2023
C(2023) 1500 final

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING (EU) .../...

av den 27.2.2023

om ändring av genomförandeförordning (EU) 2018/2019 vad gäller vissa växter för plantering av *Ligustrum delavayanum* och *Ligustrum japonicum* med ursprung i Förenade kungariket och av genomförandeförordning (EU) 2020/1213 vad gäller växtskyddsåtgärder för införsel av dessa växter för plantering till unionens territorium

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING (EU) .../...

av den 27.2.2023

om ändring av genomförandeförordning (EU) 2018/2019 vad gäller vissa växter för plantering av *Ligustrum delavayanum* och *Ligustrum japonicum* med ursprung i Förenade kungariket och av genomförandeförordning (EU) 2020/1213 vad gäller växtskyddsåtgärder för införsel av dessa växter för plantering till unionens territorium

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/2031 av den 26 oktober 2016 om skyddsåtgärder mot växtskadegörare, ändring av Europaparlamentets och rådets förordningar (EU) nr 228/2013, (EU) nr 652/2014 och (EU) nr 1143/2014 samt om upphävande av rådets direktiv 69/464/EEG, 74/647/EEG, 93/85/EEG, 98/57/EG, 2000/29/EG, 2006/91/EG och 2007/33/EG¹, särskilt artikel 42.4 tredje stycket, och

av följande skäl:

- (1) I kommissionens genomförandeförordning (EU) 2018/2019² upprättas, på grundval av en preliminär riskvärdering, en förteckning över högriskväxter, högriskväxtprodukter och andra högriskföremål.
- (2) I kommissionens genomförandeförordning (EU) 2018/2018³ fastställs särskilda regler för det förfarande som ska tillämpas för att genomföra den riskvärdering som avses i artikel 42.4 i förordning (EU) 2016/2031 för högriskväxter, högriskväxtprodukter och andra högriskföremål.
- (3) Efter en preliminär värdering förtecknades 34 släkten och en art av växter för plantering med ursprung i tredjeländer preliminärt som högriskväxter i genomförandeförordning (EU) 2018/2019. I den förteckningen ingår släktet *Ligustrum* L.
- (4) I kommissionens genomförandeförordning (EU) 2020/1213⁴ fastställs växtskyddsåtgärder för införsel till unionens territorium av vissa växter, växtprodukter och andra föremål som strukits från bilagan till genomförandeförordning (EU) 2018/2019, men för vilka växtskyddsriskerna ännu inte har värderats fullt ut. Detta beror på att en eller flera skadegörare för vilka dessa växter är värdar ännu inte är

¹ EUT L 317, 23.11.2016, s. 4.

² Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2018/2019 av den 18 december 2018 om upprättande av en preliminär förteckning över högriskväxter, högriskväxtprodukter och andra högriskföremål i den mening som avses i artikel 42 i förordning (EU) 2016/2031 och en förteckning över växter för vilka sundhetscertifikat inte krävs för införsel till unionen i den mening som avses i artikel 73 i den förordningen (EUT L 323, 19.12.2018, s. 10).

³ Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2018/2018 av den 18 december 2018 om fastställande av särskilda regler för det förfarande som ska tillämpas för att genomföra riskvärderingen av högriskväxter, högriskväxtprodukter och andra högriskföremål i den mening som avses i artikel 42.1 i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/2031 (EUT L 323, 19.12.2018, s. 7).

⁴ Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2020/1213 av den 21 augusti 2020 om växtskyddsåtgärder för införsel till unionen av vissa växter, växtprodukter och andra föremål som strukits från bilagan till genomförandeförordning (EU) 2018/2019 (EUT L 275, 24.8.2020, s. 5).

upptagna i förteckningen över EU-karantänsskadegörare i kommissionens genomförandeförordning (EU) 2019/2072⁵, men en ny fullständig riskvärdering kan visa att de uppfyller villkoren för upptagande.

- (5) Den 3 december 2021 lämnade Förenade kungariket⁶ in en begäran till kommissionen om att till unionen få exportera stora figurklippta vintergröna växter av *Ligustrum delavayanum* ympade på krukodlade grundstammar av *Ligustrum japonicum* som är upp till 20 år gamla och där stammens diameter vid basen är högst 18 cm. Till denna begäran bifogades relevant teknisk dokumentation.
- (6) Den 28 september 2022 antog Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet (*livsmedelsmyndigheten*) ett vetenskapligt yttrande om riskvärdering av växter för plantering av *Ligustrum delavayanum* och växter för plantering av *Ligustrum japonicum* i odlingssubstrat, som är upp till 20 år gamla och där stammens diameter vid basen är högst 18 cm, oavsett om de är ympade eller inte (*de berörda växterna*)⁷. Livsmedelsmyndigheten identifierade *Bemisia tabaci*, *Diaprepes abbreviatus*, *Epiphyas postvittana* och *Scirtothrips dorsalis* som skadegörare av betydelse för dessa växter och uppskattade sannolikheten för att varan är fri från dessa skadegörare.
- (7) På grundval av det yttrandet anses växtskyddsrisken vid införsel till unionens territorium av de berörda växterna ha reducerats till en acceptabel nivå, förutsatt att lämpliga åtgärder vidtas för att hantera skadegörarrisken vad gäller dessa växter och att motsvarande särskilda krav i bilaga VII till genomförandeförordning (EU) 2019/2072 är uppfyllda.
- (8) De åtgärder som Förenade kungariket beskriver i den tekniska dokumentationen anses vara tillräckliga för att reducera risken till en acceptabel nivå vid införsel av de berörda växterna till unionens territorium. Dessa åtgärder bör därför antas som importkrav gällande växtskydd i syfte att säkerställa växtskyddet på unionens territorium vid införsel av de berörda växterna till det territoriet.
- (9) De berörda växterna bör därför inte längre betraktas som högriskväxter.
- (10) Genomförandeförordning (EU) 2018/2019 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (11) *Bemisia tabaci* är förtecknad som en karantänsskadegörare för skyddad zon i bilaga III till genomförandeförordning (EU) 2019/2072 och *Scirtothrips dorsalis* är förtecknad som en EU-karantänsskadegörare i bilaga II till den genomförandeförordningen.
- (12) *Diaprepes abbreviatus* är ännu inte upptagen i förteckningen över EU-karantänsskadegörare i genomförandeförordning (EU) 2019/2072, och åtgärderna mot den skadegöraren är därför baserade på de åtgärder som Förenade kungariket beskriver i dokumentationen. När en fullständig riskvärdering av den skadegöraren blir tillgänglig kommer det att fastställas om villkoren är uppfyllda för att förteckna skadegöraren i bilaga II till genomförandeförordning (EU) 2019/2072 och de berörda

⁵ Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2019/2072 av den 28 november 2019 om fastställande av enhetliga villkor för genomförandet av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/2031 vad gäller skyddsåtgärder mot växtskadegörare, och om upphävande av kommissionens förordning (EG) nr 690/2008 och om ändring av kommissionens genomförandeförordning (EU) 2018/2019 (EUT L 319, 10.12.2019, s. 1).

⁶ I enlighet med avtalet om Förenade konungariket Storbritannien och Nordirlands utträde ur Europeiska unionen och Europeiska atomenergigemenskapen, särskilt artikel 5.4 i protokollet om Irland/Nordirland jämförd med bilaga 2 till det protokollet, ska hänvisningar till Förenade kungariket vid tillämpningen av den här akten inte omfatta Nordirland.

⁷ Efsas panel för växtskydd, 2022, "Scientific Opinion on the commodity risk assessment of *Ligustrum delavayanum* topiary plants grafted on *Ligustrum japonicum* from the UK", *EFSA Journal*, vol. 20(2022):11, artikelnr 7593.

växterna i bilaga VII till den genomförandeförordningen, tillsammans med respektive åtgärder.

- (13) Genomförandeförordning (EU) 2020/1213 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (14) *Epiphyas postvittana* är inte upptagen i förteckningen över EU-karantänkskadegörare. Skadegöraren förekommer i ett antal medlemsstater och inga offentliga kontrollåtgärder vidtas. Dessutom betraktas konsekvenserna av skadegöraren i unionen inte som betydande. Det krävs därför inga importkrav vad gäller den skadegöraren.
- (15) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för växter, djur, livsmedel och foder.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilagan till genomförandeförordning (EU) 2018/2019 ska ändras i enlighet med bilaga I till den här förordningen.

Artikel 2

Bilagan till genomförandeförordning (EU) 2020/1213 ska ändras i enlighet med bilaga II till den här förordningen.

Artikel 3

Denna förordning träder i kraft den tjugonde dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 27.2.2023

På kommissionens vägnar
Ordförande
Ursula VON DER LEYEN

SV

BILAGA I

I andra kolumnen ”Beskrivning” i tabellen i punkt 1 i bilagan till genomförandeförordning (EU) 2018/2019 ska ”*Ligustrum* L.” ersättas med följande:

”*Ligustrum* L., utom upp till 20 år gamla växter för plantering av *Ligustrum delavayanum* och *Ligustrum japonicum* i odlingssubstrat där stammens diameter vid basen är högst 18 cm med ursprung i Förenade kungariket”

BILAGA II

I tabellen i bilagan till genomförandeförordning (EU) 2020/1213 ska följande post införas efter ”*Juglans regia* L., upp till två år gamla växter för plantering med bara rötter och fria från blad där stammens diameter vid basen är högst 2 cm”:

Växter, växtprodukter och andra föremål	KN-nummer	Ursprung stredjeland	Åtgärder
” <i>Ligustrum delavayanum</i> och <i>Ligustrum japonicum</i> , upp till 20 år gamla växter för plantering i odlingssubstrat där stammens diameter vid basen är högst 18 cm	ex 06021090	Förenade kungariket	(a) Ett officiellt uttalande om följande: (i) Växterna är fria från <i>Diaprepes abbreviatus</i> . (ii) Produktionsanläggningen har befunnits vara fri från <i>Diaprepes abbreviatus</i> vid officiella inspektioner som utförts vid lämpliga tidpunkter sedan början av den senaste odlingssäsongen. (iii) Sändningar med växter har omedelbart före exporten genomgått en officiell inspektion med avseende på

			<p>förekomst av <i>Diaprepes abbreviatus</i> och provets storlek ska göra det möjligt att med en konfidensgrad på 99 % åtminstone påvisa en angreppsnivå på 1 %.</p> <p>(b) Sundhetscertifikaten för dessa växter ska under rubriken ”Tilläggsdeklaration” innehålla följande:</p> <ul style="list-style-type: none">(i) Ett uttalande om följande: ”Sändningen uppfyller bestämmelserna i kommissionens genomförandeförordning (EU) 2020/1213”.(ii) En uppgift om de registrerade produktionsanläggningarna.”
--	--	--	---