

Šis dokuments ir tikai informatīvs, un tam nav juridiska spēka. Eiropas Savienības iestādes neatbild par tā saturu. Attiecīgo tiesību aktu un to preambulu autentiskās versijas ir publicētas Eiropas Savienības “Oficiālajā Vēstnesī” un ir pieejamas datubāzē “Eur-Lex”. Šie oficiāli spēkā esošie dokumenti ir tieši pieejami, noklikšķinot uz šajā dokumentā iegultajām saitēm

► **B** **KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS REGULA (ES) 2020/1213**

(2020. gada 21. augusts)

par fitosanitārajiem pasākumiem noteiktu augu, augu produktu un citu objektu ieviešanai Savienībā, kuri svītroti no Īstenošanas regulas (ES) 2018/2019 pielikuma

(OV L 275, 24.8.2020., 5. lpp.)

Grozīta ar:

			Oficiālais Vēstnesis		
			Nr.	Lappuse	Datums
► <b><u>M1</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2020/1362 (2020. gada 30. septembris)	(2020. L 317	5	1.10.2020.	
► <b><u>M2</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2021/419 (2021. gada 9. marts)	L 83	6	10.3.2021.	
► <b><u>M3</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2021/1936 (2021. gada 9. novembris)	L 396	27	10.11.2021.	
► <b><u>M4</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2022/490 (2022. gada 25. marts)	L 100	10	28.3.2022.	
► <b><u>M5</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2022/1942 (2022. gada 13. oktobris)	L 268	16	14.10.2022.	
► <b><u>M6</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2023/446 (2023. gada 27. februāris)	L 65	11	2.3.2023.	
► <b><u>M7</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2023/1203 (2023. gada 21. jūnijs)	L 159	65	22.6.2023.	
► <b><u>M8</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2023/1511 (2023. gada 20. jūlijs)	L 184	25	21.7.2023.	
► <b><u>M9</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2023/1535 (2023. gada 24. jūlijs)	L 187	1	26.7.2023.	
► <b><u>M10</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2023/2458 (2023. gada 31. oktobris)	L 2458	1	3.11.2023.	
► <b><u>M11</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2023/2743 (2023. gada 8. decembris)	L 2743	1	11.12.2023.	

**▼B****KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS REGULA (ES) 2020/1213****(2020. gada 21. augusts)****par fitosanitārajiem pasākumiem noteiktu augu, augu produktu un citu objektu ieviešanai Savienībā, kuri svītroti no Īstenošanas regulas (ES) 2018/2019 pielikuma***1. pants***Priekšmets**

Šī regula nosaka fitosanitāros pasākumus tādu augu, augu produktu un citu objektu ieviešanai Savienībā no trešām valstīm, kuri svītroti no Īstenošanas regulas (ES) 2018/2019 pielikuma.

*2. pants***Fitosanitārie pasākumi tādu noteiktu augu, augu produktu un citu objektu ieviešanai Savienībā, kuru izcelsme ir trešās valstīs**

Pielikumā norādītos augus, augu produktus un citus objektus, kuru izcelsme ir attiecīgajās izcelsmes trešās valstīs, var ievest Savienības teritorijā tikai tad, ja tie atbilst attiecīgajiem pielikumā noteiktajiem pasākumiem.

*3. pants***Stāšanās spēkā**

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

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

▼ M2

## PIELIKUMS

Tādu augu, augu produktu un citu objektu saraksts, kuru izcelsme ir trešās valstīs, un attiecīgie pasākumi to ievēšanai Savienības teritorijā, kā minēts 2. pantā

▼ M9

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
<p>— Līdz piecpadsmit gadus veci, stādāmi <i>Acer campestre</i> augi, kuru stumbra pamatnes maksimālais diametrs ir 88 mm,</p> <p>— līdz septiņus gadus veci, stādāmi <i>Acer palmatum</i> augi, kuru stumbra pamatnes maksimālais diametrs ir 40 mm,</p> <p>— līdz septiņus gadus veci, stādāmi <i>Acer platanoides</i> augi, kuru stumbra pamatnes maksimālais diametrs ir 40 mm, un</p> <p>— līdz septiņus gadus veci, stādāmi <i>Acer pseudoplatanus</i> augi, kuru stumbra pamatnes maksimālais diametrs ir 88 mm.</p>	<p>ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48</p>	<p>Apvienotā Karaliste</p>	<p>a) Oficiāls apliecinājums, ka:</p> <p>i) augi ir brīvi no <i>Coniella castaneicola</i>, <i>Eulecanium excrescens</i> un <i>Takahashia japonica</i>;</p> <p>ii) audzētava kopš pēdējā veģetācijas perioda sākuma oficiālās pārbaudēs, ko veic atbilstošos laikos, ir atzīta par brīvu no <i>Coniella castaneicola</i>, <i>Eulecanium excrescens</i> un <i>Takahashia japonica</i>;</p> <p>iii) ir ieviesta sistēma, kas nodrošina, ka darbarīki un mašīnas, pirms tās ievad audzētavā, ir iztīrītas, lai tajās nebūtu augsnes un augu atlieku, un dezinficētas, lai tās būtu brīvas no <i>Coniella castaneicola</i>; un</p> <p>iv) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli pārbaudīti uz <i>Eulecanium excrescens</i> un <i>Takahashia japonica</i> klātbūtni, ar tādu pārbaudāmā parauga lielumu, kas ļauj ar 99 % ticamību noteikt vismaz 1 % invadēšanās līmeni, un oficiāli pārbaudīti uz <i>Coniella castaneicola</i> klātbūtni, tai skaitā gadījumattālot un testējot augus;</p> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” iekļauj:</p> <p>i) paziņojumu “Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 prasībām”; un</p> <p>ii) norāda reģistrētās audzētavas.</p>

## ▼ M2

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
Veģetatīvā miera stāvoklī esoši potēti vai acoti 1–3 gadus veci stādāmi kailsakņu un bezlapu augi, kas pieder pie <i>Acer japonicum</i> Thunberg, <i>Acer palmatum</i> Thunberg un <i>Acer shirasawanum</i> Koidzumi sugas	ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50	Jaunzēlande	<p>a) Oficiāls apliecinājums, ka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) augi ir brīvi no <i>Eotetranychus sexmaculatus</i>;</li> <li>ii) augi visā dzīves ciklā ir audzēti audzēšanas vietā, kuru kopā ar tajā ietilpstošajām audzētavām reģistrējusi un uzraudzījusi izcelsmes valsts nacionālā augu aizsardzības organizācija;</li> <li>iii) audzētava kopš augu audzēšanas cikla sākuma oficiālās pārbaudēs, ko veic atbilstošos laikos, ir atzīta par brīvu no <i>Eotetranychus sexmaculatus</i>; ja ir aizdomas par <i>Eotetranychus sexmaculatus</i> klātbūtni audzētavā, ir veikta piemērota apstrāde, kuras mērķis ir nodrošināt šā kaitīgā organisma klātnesību; ir izveidota 100 m plata apkārtējā zona, kurā atbilstošos laikos veic īpašus <i>Eotetranychus sexmaculatus</i> atklāšanai paredzētus apsekojumus, un, ja uz kāda no saimniekaugiem šo kaitīgo organismu konstatē, minētie augi nekavējoties tiek izrauti un iznīcināti;</li> <li>iv) ir ieviesta sistēma, kas nodrošina, ka darba rīki un mašīnas, pirms tās ieviešanas audzētavā, ir iztīrītas, lai tajās nebūtu augsnes un augu atlieku, un dezinficētas, lai tās būtu brīvas no <i>Eotetranychus sexmaculatus</i>;</li> <li>v) ievākšanas brīdī augi ir notīrīti un apgriezti un tiem veikta oficiāla fitosanitārā pārbaude, kas ietver vismaz detalizētu auga stumbra un zaru vizuālo pārbaudi, kurā apstiprinājusies <i>Eotetranychus sexmaculatus</i> klātnesība;</li> <li>vi) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli pārbaudīti uz <i>Eotetranychus sexmaculatus</i> klātbūtni, jo īpaši uz auga stumbra un zariem, un pārbaudāmā parauga lielums ir bijis tāds, lai ar 99 % ticamību varētu noteikt vismaz 1 % invadēšanās līmeni;</li> </ul> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” tiek iekļauta tālāk norādītā informācija:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) šāds apliecinājums: “Sūtījums atbilst ► <b>M3</b> Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 ◀ prasībām.”;</li> <li>ii) attiecīgās reģistrētās audzētavas.</li> </ul>

## ▼ M2

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
<p>Veģetatīvā miera stāvoklī esoši potēti vai acoti 1–3 gadus veci stādāmi kailsakņu un bezlapu augi, kas pieder pie <i>Acer japonicum</i> Thunberg, <i>Acer palmatum</i> Thunberg un <i>Acer shirasawanum</i> Koidzumi sugas</p>	<p>ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50</p>	<p>Jaunzēlande</p>	<p>a) Oficiāls apliecinājums, ka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) augi ir brīvi no <i>Oeomona hirta</i> un <i>Platypus apicalis</i>;</li> <li>ii) augi visā dzīves ciklā ir audzēti audzēšanas vietā, kuru kopā ar tajā ietilpstošajām audzētavām reģistrējusi un uzraudzījusi izcelsmes valsts nacionālā augu aizsardzības organizācija;</li> <li>iii) audzētava kopš augu audzēšanas cikla sākuma oficiālās pārbaudēs, ko veic atbilstošos laikos, ir atzīta par brīvu no <i>Oeomona hirta</i> un <i>Platypus apicalis</i>; ja ir aizdomas par <i>Oeomona hirta</i> vai <i>Platypus apicalis</i> klātbūtni audzētavā, ir veikta piemērota apstrāde, kuras mērķis ir nodrošināt šo kaitīgo organismu klātnesību;</li> <li>iv) ievākšanas brīdī augi ir notīrīti un tiem veikta oficiāla pārbaude, kurā apstiprinājusies <i>Oeomona hirta</i> un <i>Platypus apicalis</i> klātnesība;</li> <li>v) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli pārbaudīti uz <i>Oeomona hirta</i> un <i>Platypus apicalis</i> klātbūtni, un pārbaudāmā parauga lielums ir bijis tāds, lai ar 99 % ticamību varētu noteikt vismaz 1 % invadēšanās līmeni;</li> </ul> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” tiek iekļauta tālāk norādītā informācija:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) šāds apliecinājums: “Sūtījums atbilst ► <b>M3</b> Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 ◀ prasībām.”;</li> <li>ii) attiecīgās reģistrētās audzētavas.</li> </ul>
<p><i>Albizia julibrissin</i> Durazzini sugas stādāmi veģetatīvā miera stāvoklī esoši potēti kailsakņu augi, kuru maksimālais diametrs ir 2,5 cm</p>	<p>ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48</p>	<p>Izraēla</p>	<p>a) Oficiāls apliecinājums, ka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) augi ir brīvi no <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> un <i>Fusarium euwallaceae</i>;</li> <li>ii) augi visā to dzīves ciklā ir audzēti audzēšanas vietā, kuru reģistrējusi un uzraudzījusi izcelsmes valsts nacionālā augu aizsardzības organizācija. Šajā reģistrācijā ir iekļautas attiecīgās audzētavas audzēšanas vietā;</li> <li>iii) augi atbilst vienai no šādām prasībām: <ul style="list-style-type: none"> <li>1) augu stumbra pamatnes diametrs ir mazāks par 2 cm</li> <li>vai</li> </ul> </li> </ul>

## ▼ M2

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
			<p>2) augi vismaz sešus mēnešus pirms eksportēšanas ir audzēti audzētavā, kura ir fiziski pilnībā aizsargāta pret <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> ievāzāšanu, kurā piemērotā laikā veic oficiālas pārbaudes un kura atzīta par brīvu no kaitīgā organisma, un tas apstiprināts vismaz ar amatām, kuras pārbauda ne retāk kā reizi četrās nedēļās, tostarp tieši pirms pārvietošanas,</p> <p>vai</p> <p>3) augi ir audzēti audzētavā, kura kopš pēdējā pilnā veģetācijas cikla sākuma ir atzīta par brīvu no <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> un <i>Fusarium euwallaceae</i>, un attiecībā uz <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> tas apstiprināts vismaz ar amatām, kuras pārbauda oficiālās pārbaudēs, ko veic ne retāk kā reizi četrās nedēļās; ja ir aizdomas par viena vai otra iepriekšminētā kaitīgā organisma klātbūtni audzētavā, ir veikta piemērota apstrāde pret kaitīgajiem organismiem, lai nodrošinātu kaitīgo organismu klātneesību; ir izveidota 1 km plata apkārtējā zona, kuru piemērotā laikā pārrauga attiecībā uz <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> un <i>Fusarium euwallaceae</i>, un, ja uz kāda no saimniekaugiem konstatē kādu no abiem kaitīgajiem organismiem, šie augi nekavējoties jāizrauj un jāiznīcina;</p> <p>iv) sūtījumiem, kuros ir augi ar stumbra pamatnes diametru 2 cm vai vairāk, tieši pirms eksportēšanas ir veikta oficiāla pārbaude, kurā meklēta kaitīgā organisma klātbūtne, jo īpaši pārbaudot šo augu stumbrus un zarus un izdarot arī destruktīvu paraugošānu. Pārbaudē izmantotais paraugs ir tik liels, lai ar 99 % ticamību varētu konstatēt invadēšanās pakāpi, kas sasniedz vismaz 1 %;</p> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā "Papildu deklarācija" tiek iekļauta tālāk norādītā informācija:</p> <p>i) šāds apliecinājums: "Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 noteikumiem.";</p> <p>ii) norāde:</p> <p>— kura no šā ieraksta a) apakšpunkta iii) punkta prasībām ir izpildīta, un</p> <p>— reģistrētā(-ās) audzētava(-as).</p>

## ▼ M2

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
<p><i>Albizia julibrissin</i> Durazzini sugas stādāmi veģetatīvā mierā stāvoklī esoši potēti kailsakņu augi, kuru maksimālais diametrs ir 2,5 cm</p>	<p>ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48</p>	<p>Izraēla</p>	<p>a) Oficiāls apliecinājums, ka:</p> <p>i) augi ir brīvi no <i>Aonidiella orientalis</i>;</p> <p>ii) augi visā to dzīves ciklā ir audzēti audzēšanas vietā, kuru reģistrējusi un uzraudzījusi izcelsmes valsts nacionālā augu aizsardzības organizācija. Šajā reģistrācijā ir iekļautas attiecīgās audzētavas audzēšanas vietā. Minētā audzēšanas vieta atbilst arī vienai no šādām prasībām:</p> <p>1) augi vismaz sešus mēnešus pirms eksportēšanas ir audzēti audzētavā, kura ir fiziski pilnībā aizsargāta pret <i>Aonidiella orientalis</i> ievazāšanu, kurā reizi trijās nedēļās veic oficiālas pārbaudes un kura atzīta par brīvu no kaitīgā organisma, tostarp tieši pirms pārvietošanas;</p> <p>vai</p> <p>2) audzētava kopš pēdējā pilnā veģētācijas cikla sākuma oficiālās pārbaudēs, ko veic vismaz reizi trijās nedēļās, ir atzīta par brīvu no <i>Aonidiella orientalis</i>; ja ir aizdomas par kaitīgo organisma klātbūtni audzētavā, ir veikta piemērota apstrāde pret kaitīgo organismu, lai nodrošinātu kaitīgā organisma klātnesību; ir izveidota 100 m plata apkārtējā zona, kuru piemērotā laikā pārtrauga attiecībā uz <i>Aonidiella orientalis</i>, un, ja uz kāda no augiem konstatē kaitīgo organismu, šie augi nekavējoties jāizrauj un jāiznīcina;</p> <p>iii) šo augu sūtījumiem tieši pirms eksportēšanas ir veikta oficiāla pārbaude, kurā meklēta <i>Aonidiella orientalis</i> klātbūtne, jo īpaši pārbaudot šo augu stumbrus un zarus. Pārbaudē izmantotais paraugs ir tik liels, lai ar 99 % ticamību varētu konstatēt invāzijas pakāpi, kas sasniedz vismaz 1 %;</p> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā "Papildu deklarācija" tiek iekļauta tālāk norādītā informācija:</p> <p>i) šāds apliecinājums: "Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 noteikumiem.";</p>

▼ M2

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
			ii) norāde: <ul style="list-style-type: none"> <li>— kura no šā ieraksta a) apakšpunkta ii) punkta prasībām ir izpildīta, un</li> <li>— reģistrētā(-ās) audzētava(-as).</li> </ul>

▼ M10

<p><i>Fagus sylvatica</i>, līdz piecpadsmit gadus veci, stādāmi augi, kuru maksimālais stumbra pamatnes diametrs ir 80 mm.</p>	<p>ex 0602 10 90 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46</p>	<p>Apvienotā Karaliste</p>	<p>a) Oficiāls apliecinājums, ka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) augi ir brīvi no <i>Phytophthora kernoviae</i>;</li> <li>ii) audzētava kopš pēdējā veģetācijas perioda sākuma oficiālās pārbaudēs, kā arī aizdomīgu simptomu laboratoriskajos testos, ko veic atbilstošos laikos, ir atzīta par brīvu no <i>Phytophthora kernoviae</i>;</li> <li>iii) ir ieviesta sistēma, kas nodrošina, ka darbarīki un mašīnas, pirms tās ievēd audzētavā, ir iztīrītas, lai tajās nebūtu augsnes un augu atlieku, un dezinficētas, lai tās būtu brīvas no <i>Phytophthora kernoviae</i>; un</li> <li>iv) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli pārbaudīti uz <i>Phytophthora kernoviae</i> klātbūtni, tai skaitā veikti aizdomīgu simptomu laboratoriskie testi;</li> </ul> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” iekļauj:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) paziņojumu “Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 prasībām”; un</li> <li>ii) norāda reģistrētās audzētavas.</li> </ul>
--	--	----------------------------	---



## ▼ M3

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
<p><i>Ficus carica</i> L. stādāmi, veģetatīvā miera stāvoklī esoši, bezlapu, kailsakņu viengadīgi augi, kuru stumbra pamatnes maksimālais diametrs ir 2 cm, un apsākņoti, bezlapu, viengadīgi stādāmu augu spraudņi ar augšanas substrātu, kuru stumbra pamatnes maksimālais diametrs ir 1 cm</p>	<p>ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70</p>	<p>Izraēla</p>	<p>a) Oficiāls apliecinājums, ka:</p> <p>i) augi ir brīvi no <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Colletotrichum siamense</i>, <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i>, <i>Hypotthenemus leprieuri</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Neocosmospora euwallaceae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i>, <i>Nipaecoccus viridis</i>, <i>Oligonychus mangiferus</i>, <i>Phenacoccus solenopsis</i>, <i>Plicosepalus acaciae</i>, <i>Retithrips syriacus</i>, <i>Russellaspis pustulans</i>, <i>Scirtothrips dorsalis</i> un <i>Spodoptera frugiperda</i>;</p> <p>ii) augi visā dzīves ciklā ir audzēti audzēšanas vietā, kuru kopā ar tajā ietilpstošajām audzētavām reģistrējusi un uzraudzījusi izcelsmes valsts nacionālā augu aizsardzības organizācija;</p> <p>iii) augi visā dzīves ciklā ir audzēti audzētavā, kura ir fiziski aizsargāta pret <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Nipaecoccus viridis</i>, <i>Oligonychus mangiferus</i>, <i>Phenacoccus solenopsis</i>, <i>Retithrips syriacus</i> un <i>Russellaspis pustulans</i> ievazāšanu un kurā reizi 45 dienās ir veiktas oficiālas pārbaudes, un kura atzīta par brīvu no visiem i) punktā uzskaitītajiem kaitīgajiem organismiem; ja ir aizdomas par kāda i) punktā uzskaitītā kaitīga organisma klātbūtni audzētavā, ir veikta piemērota apstrāde, kuras mērķis ir nodrošināt kaitīgo organismu klātnesamību; un</p> <p>iv) augu sūtījumiem tieši pirms eksportēšanas ir veikta oficiālā pārbaude, kurā meklēta <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Nipaecoccus viridis</i>, <i>Oligonychus mangiferus</i>, <i>Phenacoccus solenopsis</i>, <i>Plicosepalus acaciae</i>, <i>Retithrips syriacus</i> un <i>Russellaspis pustulans</i> klātbūtne, un izmantotais paraugs ir bijis tik liels, lai ar 99 % ticamību varētu konstatēt invadēšanās pakāpi, kas sasniedz vismaz 1 %, un ir veikta oficiālā pārbaude, kurā meklēta <i>Colletotrichum siamense</i> un <i>Neoscytalidium dimidiatum</i> klātbūtne, tostarp gadījumālasot un testējot augus;</p> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” tiek iekļauta tālāk norādītā informācija:</p> <p>i) šāds apliecinājums: “Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 noteikumiem.”;</p> <p>ii) reģistrētās(-o) audzētavas(-u) specifikācija.</p>

## ▼ M2

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
▼ M5  neapsakņoti <i>Jasminum polyanthum</i> Franchet stādāmo augu spraudņi	ex 0602 10 90	Izraēla	a) Oficiāls apliecinājums, ka: <ol style="list-style-type: none"> <li>i) augi ir brīvi no <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> un <i>Colletotrichum siamense</i>;</li> <li>ii) augi visā dzīves ciklā ir audzēti audzēšanas vietā, kuru kopā ar tajā ietilpstošajām audzētavām reģistrējusi un uzraudzījusi izcelsmes valsts nacionālā augu aizsardzības organizācija;</li> <li>iii) augi ir audzēti audzētavā, kura ir fiziski aizsargāta pret <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i> un <i>Pulvinaria psidii</i> ieviešanu;</li> <li>iv) audzētavā reizi trijās nedēļās ir tikušas veiktas oficiālas inspekcijas attiecībā uz <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> un <i>Colletotrichum siamense</i> klātbūtni, un ir konstatēts, ka tā ir brīva no šiem kaitīgajiem organismiem;</li> <li>v) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli inspicēti uz <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i> un <i>Pulvinaria psidii</i> klātbūtni, izmantojot tik lielu paraugu, lai ar 99 % ticamību varētu noteikt vismaz 1 % invadēšanās līmeni, kā arī oficiāli inspicēti uz <i>Colletotrichum siamense</i> klātbūtni, tostarp testējot simptomātiskus augus;</li> </ol> b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā "Papildu deklarācija" iekļauj šādu informāciju: <ol style="list-style-type: none"> <li>i) paziņojumu: "Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 noteikumiem", kā arī</li> <li>ii) norāda attiecīgās reģistrētās audzētavas.</li> </ol>
neapsakņoti <i>Jasminum polyanthum</i> Franchet stādāmo augu spraudņi	ex 0602 10 90	Uganda	a) Oficiāls apliecinājums, ka: <ol style="list-style-type: none"> <li>i) augi ir brīvi no <i>Coccus viridis</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> un <i>Selenaspidus articulatus</i>;</li> <li>ii) augi ir audzēti audzētavā, kas ir fiziski aizsargāta pret <i>Coccus viridis</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> un <i>Selenaspidus articulatus</i> ieviešanu;</li> <li>iii) audzētavā vismaz reizi mēnesī ir tikušas veiktas oficiālas inspekcijas attiecībā uz <i>Coccus viridis</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> un <i>Selenaspidus articulatus</i> klātbūtni, un ir konstatēts, ka tā ir brīva no minētajiem kaitīgajiem organismiem;</li> <li>iv) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli inspicēti uz <i>Coccus viridis</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> un <i>Selenaspidus articulatus</i> klātbūtni, izmantojot tik lielu paraugu, lai attiecībā uz katru kaitīgo organismu ar 99 % ticamību varētu noteikt vismaz 1 % invadēšanās līmeni;</li> </ol>

▼ M5

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
			<p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” iekļauj šādu informāciju:</p> <p>i) paziņojumu: “Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 noteikumiem”, kā arī</p> <p>ii) norāda attiecīgās reģistrētās audzētavas.</p>

▼ M4

<p>Stādāmi līdz 2 gadiem veci kailsakņu un bezlapu <i>Juglans regia</i> L. augi, kuru maksimālais stumbra pamatnes diametrs ir 2 cm.</p>	ex 0602 20 20	Turcija	<p>a) Oficiāls apliecinājums, ka:</p> <p>i) augi ir brīvi no <i>Euzophera semifuneralis</i>, <i>Garella musculana</i> un <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>;</p> <p>ii) audzētava kopš pilna audzēšanas cikla sākuma oficiālās pārbaudēs, ko veic atbilstošos laikos, ir atzīta par brīvu no <i>Euzophera semifuneralis</i>, <i>Garella musculana</i> un <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>;</p> <p>iii) ir ieviesta sistēma, kas ļauj nodrošināt, ka potēšanas un acošanas rīki pirms to ieviešanas katrā audzētavā ir dezinficēti, lai tie būtu brīvi no <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>, un potētie vai acotie augi ir attiecīgi apstrādāti, lai novērstu <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i> iekļūšanu grieztajās vietās; kā arī</p> <p>iv) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli pārbaudīti uz <i>Euzophera semifuneralis</i> un <i>Garella musculana</i> klātbūtni, jo īpaši uz auga stumbra un zariem, un pārbaudāmā parauga lielums ir bijis tāds, lai ar 99 % ticamību varētu noteikt vismaz 1 % invadēšanas līmeni, un ir oficiāli pārbaudīti uz <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i> klātbūtni, tai skaitā gadījumā atlasot un testējot augus;</p> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” tiek iekļauta tālāk norādītā informācija:</p> <p>i) paziņojums: “Sūtījums atbilst Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 noteikumiem”;</p> <p>ii) reģistrēto audzētavu specifikācija.</p>
--	---------------	---------	--

▼ M2

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
▼ <u>M6</u>  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 0602 10 90	Apvienotā Karaliste	a) Oficiāls apliecinājums, ka: <ul style="list-style-type: none"> <li>i) augi ir brīvi no <i>Diaprepes abbreviatus</i>,</li> <li>ii) audzētava kopš pēdējā augu audzēšanas cikla sākuma oficiālās pārbaudēs, ko veic atbilstošos laikos, ir atzīta par brīvu no <i>Diaprepes abbreviatus</i>, un</li> <li>iii) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli pārbaudīti uz <i>Diaprepes abbreviatus</i> klātbūtni, ar tādu pārbaudāmā parauga lielumu, kas ļauj ar 99 % ticamību noteikt vismaz 1 % invadēšanās līmeni;</li> </ul> b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” iekļauj: <ul style="list-style-type: none"> <li>i) paziņojumu “Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 prasībām” un</li> <li>ii) norāda reģistrētās audzētavas.</li> </ul>
▼ <u>M8</u>  <i>Malus sylvestris</i> ,  līdz 7 gadus veci, stādāmi augi, kuru stumbra pamatnes maksimālais diametrs ir 40 mm	ex 0602 10 90 ex 0602 20 20 ex 0602 20 80	Apvienotā Karaliste	a) Oficiāls apliecinājums, ka: <ul style="list-style-type: none"> <li>i) augi ir brīvi no <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Eulecanium excrescens</i> un <i>Takahashia japonica</i>;</li> <li>ii) audzētava kopš pēdējā veģetācijas perioda sākuma oficiālās pārbaudēs, ko veic atbilstošos laikos, ir atzīta par brīvu no <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Eulecanium excrescens</i> un <i>Takahashia japonica</i>;</li> <li>iii) ir ieviesta sistēma, kas nodrošina, ka darbarīki un mašīnas, pirms tās ieved audzētavā, ir iztīrītas, lai tajās nebūtu augsnes un augu atlieku, un dezinficētas, lai tās būtu brīvas no <i>Colletotrichum aenigma</i>; un</li> <li>iv) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli pārbaudīti uz <i>Eulecanium excrescens</i> un <i>Takahashia japonica</i> klātbūtni, ar tādu pārbaudāmā parauga lielumu, kas ļauj ar 99 % ticamību noteikt vismaz 1 % invadēšanās līmeni, un oficiāli pārbaudīti uz <i>Colletotrichum aenigma</i> klātbūtni, tai skaitā gadījumatlasot un testējot augus;</li> </ul>

▼ M8

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
			b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” iekļauj: <ul style="list-style-type: none"> <li>i) paziņojumu “Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 prasībām”; un</li> <li>ii) norāda reģistrētās audzētavas.</li> </ul>

▼ M7

<p><i>Malus domestica</i>:</p> <p>— līdz 1 gadu veci spraudņi un</p> <p>— līdz 7 gadus veci stādāmi augi.</p>	<p>ex 0602 10 90</p> <p>ex 0602 20 20</p> <p>ex 0602 20 80</p>	<p>Apvienotā Karaliste</p>	<p>a) Oficiāls apliecinājums, ka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) augi ir brīvi no <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Eulecanium excrescens</i> un <i>Takahashia japonica</i>;</li> <li>ii) audzētava kopš pēdējā veģetācijas perioda sākuma oficiālās pārbaudēs, ko veic atbilstošos laikos, ir atzīta par brīvu no <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Eulecanium excrescens</i> un <i>Takahashia japonica</i>;</li> <li>iii) ir ieviesta sistēma, kas nodrošina, ka darbarīki un mašīnas, pirms tās ievad audzētavā, ir iztīrītas, lai tajās nebūtu augšnes un augu atlieku, un dezinficētas, lai tās būtu brīvas no <i>Colletotrichum aenigma</i>; un</li> <li>iv) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli pārbaudīti uz <i>Eulecanium excrescens</i> un <i>Takahashia japonica</i> klātbūtni, ar tādu pārbaudāmā parauga lielumu, kas ļauj ar 99 % ticamību noteikt vismaz 1 % invadēšanās līmeni, un oficiāli pārbaudīti uz <i>Colletotrichum aenigma</i> klātbūtni, tai skaitā gadījumatlasot un testējot augus;</li> </ul> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” iekļauj:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) paziņojumu “Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 prasībām”; un</li> <li>ii) norāda reģistrētās audzētavas.</li> </ul>
---	--	----------------------------	---

▼ M2

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
▼ <u>M4</u>  Stādāmi līdz 4 gadiem veci <i>Nerium oleander</i> L. augi	ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 70 ex 0602 90 91	Turcija	a) Oficiāls apliecinājums, ka: <ol style="list-style-type: none"> <li>i) augi ir brīvi no <i>Phenacoccus solenopsis</i>;</li> <li>ii) audzētava kopš augu audzēšanas cikla sākuma oficiālās pārbaudēs, ko veic atbilstošos laikos, ir atzīta par brīvu no <i>Phenacoccus solenopsis</i>; kā arī</li> <li>iii) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli pārbaudīti uz <i>Phenacoccus solenopsis</i> klātbūtni, un pārbaudāmā parauga lielums ir bijis tāds, lai ar 99 % ticamību varētu noteikt vismaz 1 % invadēšanās līmeni;</li> </ol> b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” tiek iekļauta tālāk norādītā informācija: <ol style="list-style-type: none"> <li>i) paziņojums: “Sūtījums atbilst Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 noteikumiem”;</li> <li>ii) reģistrēto audzētavu specifikācija</li> </ol>

▼ M3

<i>Persea americana</i> Mill. apsakņoti, ar lapām, potēti stādāmi augi ar augšanas substrātu, kuru stumbra pamatnes maksimālais diametrs ir 1 cm	ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50	Izraēla	a) Oficiāls apliecinājums, ka: <ol style="list-style-type: none"> <li>i) augi ir brīvi no <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Avocado sunblotch viroid</i>, <i>Bemisia tabaci</i>, <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Colletotrichum alienum</i>, <i>Colletotrichum fruticola</i>, <i>Colletotrichum perseae</i>, <i>Colletotrichum siamense</i>, <i>Colletotrichum theobromicola</i>, <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Neocosmospora euwallaceae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i>, <i>Nipaecoccus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Penthiola bella</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i>, <i>Retithrips syriacus</i>, <i>Scirtothrips dorsalis</i> un <i>Tetraleurodes perseae</i>;</li> <li>ii) augi visā dzīves ciklā ir audzēti audzēšanas vietā, kuru kopā ar tajā ietilpstošajām audzētavām reģistrējusi un uzraudzījusi izcelsmes valsts nacionālā augu aizsardzības organizācija;</li> </ol>
--	--	---------	---

## ▼ M3

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
			<p>iii) augi visā dzīves ciklā ir audzēti audzētavā, kura ir fiziski aizsargāta pret <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Nipaecoccus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Penthimiola bella</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i>, <i>Retithrips syriacus</i> un <i>Tetraleurodes perseae</i> ievazāšanu un kurā reizi 45 dienās ir veiktas oficiālas pārbaudes, un kura atzīta par brīvu no visiem i) punktā uzskaitītajiem kaitīgajiem organismiem ; ja ir aizdomas par kāda i) punktā uzskaitītā kaitīgā organisma klātbūtni audzētavā, ir veikta piemērota apstrāde, kuras mērķis ir nodrošināt kaitīgo organismu klātneesamību; un</p> <p>iv) augu sūtījumiem tieši pirms eksportēšanas ir veikta oficiālā pārbaude, kurā meklēta <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Nipaecoccus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Penthimiola bella</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i>, <i>Retithrips syriacus</i> un <i>Tetraleurodes perseae</i> klātbūtne, un izmantotais paraugs ir bijis tik liels, lai ar 99 % ticamību varētu konstatēt invadēšanās pakāpi, kas sasniedz vismaz 1 %, un ir veikta oficiālā pārbaude, kurā meklēta <i>Avocado sunblotch viroid</i>, <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Colletotrichum alienum</i>, <i>Colletotrichum fructicola</i>, <i>Colletotrichum perseae</i>, <i>Colletotrichum siamense</i>, <i>Colletotrichum theobromicola</i>, <i>Lasioidiplodia pseudotheobromae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i> klātbūtne, tostarp gadījumā, ja tas ir nepieciešams, un testējot augus;</p> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā "Papildu deklarācija" tiek iekļauta tālāk norādītā informācija:</p> <p>i) šāds apliecinājums: "Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 noteikumiem.";</p> <p>ii) reģistrētās(-o) audzētavas(-u) specifikācija."</p>
<p><i>Persea americana</i> Mill. stādāmu augu neapsaknoti spraudēni, kuru maksimālais diametrs ir 2 cm</p>	<p>ex 0602 10 90</p>	<p>Izraēla</p>	<p>a) Oficiāls apliecinājums, ka:</p> <p>i) augi ir brīvi no <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Avocado sunblotch viroid</i>, <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Colletotrichum alienum</i>, <i>Colletotrichum fructicola</i>, <i>Colletotrichum perseae</i>, <i>Colletotrichum siamense</i>, <i>Colletotrichum theobromicola</i>, <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Lasioidiplodia pseudotheobromae</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Neocosmopora euwallaceae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i>, <i>Nipaecoccus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i>, <i>Retithrips syriacus</i> un <i>Scirtothrips dorsalis</i>;</p>

## ▼ M3

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
			<p>ii) augi visā dzīves ciklā ir audzēti audzēšanas vietā, kuru kopā ar tajā ietilpstošajām audzētavām reģistrējusi un uzraudzījusi izcelsmes valsts nacionālā augu aizsardzības organizācija;</p> <p>iii) augi visā dzīves ciklā ir audzēti audzētavā, kura ir fiziski aizsargāta pret <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Nipaecoccus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> un <i>Retithrips syriacus</i> ievazāšanu un kurā reizi 45 dienās ir veiktas oficiālas pārbaudes, un kura atzīta par brīvu no visiem i) punktā uzskaitītajiem kaitīgajiem organismiem ; ja ir aizdomas par kāda i) punktā uzskaitītā kaitīgā organisma klātbūtni audzētavā, ir veikta piemērota apstrāde, kuras mērķis ir nodrošināt kaitīgo organismu klātneesamību; kā arī</p> <p>iv) augu sūtījumiem tieši pirms eksportēšanas ir veikta oficiālā pārbaude, kurā meklēta <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Nipaecoccus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> un <i>Retithrips syriacus</i> klātbūtne, un izmantotais paraugs ir bijis tik liels, lai ar 99 % ticamību varētu konstatēt invadēšanās pakāpi, kas sasniedz vismaz 1 %, un ir veikta oficiālā pārbaude, kurā meklēta <i>Avocado sunblotch viroid</i>, <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Colletotrichum alienum</i>, <i>Colletotrichum fructicola</i>, <i>Colletotrichum perseae</i>, <i>Colletotrichum siamense</i>, <i>Colletotrichum theobromicola</i>, <i>Lasioidiplodia pseudotheobromae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i> klātbūtne, tostarp gadījumā, ja tas ir atklāts, testējot augus;</p> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” tiek iekļauta tālāk norādītā informācija:</p> <p>i) šāds apliecinājums: “Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 noteikumiem.”;</p> <p>ii) reģistrētās(-o) audzētavas(-u) specifikācija.</p>

## ▼ M11

<p><i>Quercus petraea</i> un <i>Quercus robur</i>,</p> <p>līdz piecpadsmit gadus veci, stādāmi augi, kuru stumbra pamatnes maksimālais diametrs ir 80 mm</p>	<p>ex 0602 10 90</p> <p>ex 0602 90 41</p> <p>ex 0602 90 45</p> <p>ex 0602 90 46</p>	<p>Apvienotā Karaliste</p>	<p>a) Oficiāls apliecinājums, ka:</p> <p>i) augi ir brīvi no <i>Coniella castaneicola</i> un <i>Phytophthora kernoviae</i>;</p> <p>ii) audzētava kopš pēdējā veģetācijas perioda sākuma oficiālās pārbaudēs, kā arī ar <i>Phytophthora kernoviae</i> saistītu aizdomīgu simptomu laboratoriskajos testos, ko veic atbilstošos laikos, ir atzīta par brīvu no <i>Coniella castaneicola</i> un <i>Phytophthora kernoviae</i>;</p>
--	---	----------------------------	---



▼ M11

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
			<p>iii) ir ieviesta sistēma, kas nodrošina, ka darbarīki un mašīnas, pirms tās ievad audzētavā, ir iztīrītas, lai tajās nebūtu augsnes un augu atlieku, un dezinficētas, lai tās būtu brīvas no <i>Coniella castaneicola</i> un <i>Phytophthora kernoviae</i>; un</p> <p>iv) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli pārbaudīti uz <i>Coniella castaneicola</i> un <i>Phytophthora kernoviae</i> klātbūtni, tai skaitā veikta ar <i>Coniella castaneicola</i> saistīta gadījumatlase un testēšana un ar <i>Phytophthora kernoviae</i> saistītu aizdomīgu simptomu laboratoriskie testi;</p> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” iekļauj:</p> <p>i) paziņojumu “Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 prasībām”; un</p> <p>ii) norāda reģistrētās audzētavas.</p>

▼ M2

<p><i>Robinia pseudoacacia</i> sugas stādāmi veģetatīvā miera stāvoklī esoši potēti kailsakņu augi, kuru maksimālais diametrs ir 2,5 cm</p>	<p>ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48</p>	<p>Izraēla</p>	<p>a) Oficiāls apliecinājums, ka:</p> <p>i) augi ir brīvi no <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> un <i>Fusarium euwallaceae</i>;</p> <p>ii) augi visā to dzīves ciklā ir audzēti audzēšanas vietā, kuru reģistrējusi un uzraudzījusi izcelsmes valsts nacionālā augu aizsardzības organizācija. Šajā reģistrācijā ir iekļautas attiecīgās audzētavas audzēšanas vietā;</p> <p>iii) augi atbilst vienai no šādām prasībām:</p> <p>1) augu stumbra pamatnes diametrs ir mazāks par 2 cm</p> <p>vai</p> <p>2) augi vismaz sešus mēnešus pirms eksportēšanas ir audzēti audzētavā, kura ir fiziski pilnībā aizsargāta pret <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> ievāzāšanu, kurā piemērotā laikā veic oficiālas pārbaudes un kura atzīta par brīvu no kaitīgā organisma, un tas apstiprināts vismaz ar lamatām, kuras pārbauda ne retāk kā reizi četrās nedēļās, tostarp tieši pirms pārvietošanas,</p> <p>vai</p>
---	--	----------------	---

▼ M2

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
			<p>3) augi ir audzēti audzētavā, kura kopš pēdējā pilnā veģetācijas cikla sākuma ir atzīta par brīvu no <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> un <i>Fusarium euwallaceae</i>, un attiecībā uz <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> tas apstiprināts vismaz ar lamatām, kuras pārbauda oficiālās pārbaudēs, ko veic ne retāk kā reizi četrās nedēļās; ja ir aizdomas par vienu vai otru iepriekšminētā kaitīgā organisma klātbūtni audzētavā, ir veikta piemērota apstrāde pret kaitīgajiem organismiem, lai nodrošinātu kaitīgo organismu klātneesību; ir izveidota 1 km plata apkārtējā zona, kuru piemērotā laikā pārtrauga attiecībā uz <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> un <i>Fusarium euwallaceae</i>, un, ja uz kāda no saimniekaugiem konstatē kādu no abiem kaitīgajiem organismiem, šie augi nekavējoties jāizrauj un jāiznīcina;</p> <p>iv) sūtijumiem, kuros ir augi ar stumbra pamatnes diametru 2 cm vai vairāk, tieši pirms eksportēšanas ir veikta oficiāla pārbaude, kurā meklēta kaitīgā organisma klātbūtne, jo īpaši pārbaudot šo augu stumbrus un zarus un izdarot arī destruktīvu paraugošanu. Pārbaudē izmantotais paraugs ir tik liels, lai ar 99 % ticamību varētu konstatēt invadēšanās pakāpi, kas sasniedz vismaz 1 %;</p> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā "Papildu deklarācija" tiek iekļauta tālāk norādītā informācija:</p> <p>i) šāds apliecinājums: "Sūtijums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 noteikumiem.";</p> <p>ii) norāde:</p> <p>— kura no šā ieraksta a) apakšpunkta iii) punkta prasībām ir izpildīta, un</p> <p>— reģistrētā(-ās) audzētava(-as).</p>

▼ M4

Stādāmi līdz 7 gadiem veci <i>Robinia pseudoacacia</i> L. augi, kuru maksimālais diametrs ir 25 cm.	ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48	Turcija	<p>a) Oficiāls apliecinājums, ka:</p> <p>i) augi ir brīvi no <i>Pochazia shantungensis</i>;</p> <p>ii) audzētava kopš augu audzēšanas cikla sākuma oficiālās pārbaudēs, ko veic atbilstošos laikos, ir atzīta par brīvu no <i>Pochazia shantungensis</i>, kā arī</p>
---	--	---------	--

▼ M4

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
			<p>iii) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli pārbaudīti uz <i>Pochazia shantungensis</i> klātbūtni, un pārbaudāmā parauga lielums ir bijis tāds, lai ar 99 % ticamību varētu noteikt vismaz 1 % invadēšanās līmeni;</p> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” tiek iekļauta tālāk norādītā informācija:</p> <p>i) paziņojums: “Sūtījums atbilst Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 noteikumiem”;</p> <p>ii) reģistrēto audzētavu specifikācija.</p>