

Ovaj je tekst namijenjen isključivo dokumentiranju i nema pravni učinak. Institucije Unije nisu odgovorne za njegov sadržaj. Vjerodostojne inačice relevantnih akata, uključujući njihove preambule, one su koje su objavljene u Službenom listu Europske unije i dostupne u EUR-Lexu. Tim službenim tekstovima može se izravno pristupiti putem poveznica sadržanih u ovom dokumentu.

► **B****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.)

Koju je izmijenila:

		Službeni list		
		br.	stranica	datum
► <u>M1</u>	Provedbena uredba Komisije (EU) 2020/1362 od 30. rujna 2020.	L 317	5	1.10.2020.
► <u>M2</u>	Provedbena uredba Komisije (EU) 2021/419 od 9. ožujka 2021.	L 83	6	10.3.2021.
► <u>M3</u>	Provedbena uredba Komisije (EU) 2021/1936 od 9. studenoga 2021.	L 396	27	10.11.2021.
► <u>M4</u>	Provedbena uredba Komisije (EU) 2022/490 od 25. ožujka 2022.	L 100	10	28.3.2022.
► <u>M5</u>	Provedbena uredba Komisije (EU) 2022/1942 od 13. listopada 2022.	L 268	16	14.10.2022.
► <u>M6</u>	Provedbena uredba Komisije (EU) 2023/446 od 27. veljače 2023.	L 65	11	2.3.2023.
► <u>M7</u>	Provedbena uredba Komisije (EU) 2023/1203 od 21. lipnja 2023.	L 159	65	22.6.2023.
► <u>M8</u>	Provedbena uredba Komisije (EU) 2023/1511 od 20. srpnja 2023.	L 184	25	21.7.2023.
► <u>M9</u>	Provedbena uredba Komisije (EU) 2023/1535 od 24. srpnja 2023.	L 187	1	26.7.2023.
► <u>M10</u>	Provedbena uredba Komisije (EU) 2023/2458 od 31. listopada 2023.	L 2458	1	3.11.2023.
► <u>M11</u>	Provedbena uredba Komisije (EU) 2023/2743 od 8. prosinca 2023.	L 2743	1	11.12.2023.
► <u>M12</u>	Provedbena uredba Komisije (EU) 2024/1162 od 22. travnja 2024.	L 1162	1	23.4.2024.
► <u>M13</u>	Provedbena uredba Komisije (EU) 2024/1436 od 24. svibnja 2024.	L 1436	1	27.5.2024.
► <u>M14</u>	Provedbena uredba Komisije (EU) 2024/1457 od 27. svibnja 2024.	L 1457	1	29.5.2024.



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

Članak 1.

Predmet

Ovom Uredbom utvrđuju se fitosanitarne mjere za unos u Uniju iz trećih zemalja određenog bilja, biljnih proizvoda i drugih predmeta koji su uklonjeni iz Priloga Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2018/2019.

Članak 2.

Mjere za unos u Uniju određenog bilja, biljnih proizvoda i drugih predmeta podrijetlom iz trećih zemalja

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti podrijetlom iz trećih zemalja podrijetla, kako je navedeno u Prilogu, smiju se unijeti na područje Unije samo ako su u skladu s odgovarajućim mjerama utvrđenima u Prilogu.

Članak 3.

Stupanje na snagu

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

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

▼ M2

PRILOG

Popis bilja, biljnih proizvoda i drugih predmeta podrijetlom iz trećih zemalja i odgovarajuće mjere za njihov unos na područje Unije u skladu s člankom 2.

▼ M9

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
<p>— <i>Acer campestre</i>, biljke za sadnju starosti do petnaest godina, maksimalnog promjera od 88 mm pri dnu stabljike,</p> <p>— <i>Acer palmatum</i>, biljke za sadnju starosti do sedam godina, maksimalnog promjera od 40 mm pri dnu stabljike,</p> <p>— <i>Acer platanoides</i>, biljke za sadnju starosti do sedam godina, maksimalnog promjera od 40 mm pri dnu stabljike, i</p> <p>— <i>Acer pseudoplatanus</i>, biljke za sadnju starosti do sedam godina, maksimalnog promjera od 88 mm pri dnu stabljike.</p>	<p>ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48</p>	<p>Ujedinjena Kraljevina</p>	<p>(a) Službena izjava:</p> <p>i. bilje nije zaraženo štetnim organizmima <i>Coniella castaneicola</i>, <i>Eulecanium excrescens</i> i <i>Takahashia japonica</i>;</p> <p>ii. službenim inspekcijskim pregledima provedenima u odgovarajućim intervalima od početka ciklusa proizvodnje bilja utvrđeno je da u proizvodnoj jedinici nisu prisutni štetni organizmi <i>Coniella castaneicola</i>, <i>Eulecanium excrescens</i> i <i>Takahashia japonica</i>;</p> <p>iii. uspostavljen je sustav kojim se osigurava da su alati i strojevi očišćeni od tla i ostataka bilja te dezinficirani kako bi bili slobodni od štetnog organizma <i>Coniella castaneicola</i> prije unošenja u proizvodnu jedinicu; i</p> <p>iv. neposredno prije izvoza pošiljke bilja podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnih organizama <i>Eulecanium excrescens</i> i <i>Takahashia japonica</i>, pri čemu je veličina uzorka za pregled bila takva da omogući barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 %; i službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnog organizma <i>Coniella castaneicola</i>, uključujući nasumično uzorkovanje i ispitivanje bilja;</p> <p>(b) Fitosanitarni certifikati za to bilje u rubrici „Dopunska izjava” uključuju:</p> <p>i. sljedeću izjavu: „Pošiljka je u skladu s Provedbenom uredbom Komisije (EU) 2020/1213”; i</p> <p>ii. podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.</p>

▼ **M2**

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
<p>Jednogodišnje do trogodišnje cijepljene ili okulirane biljke za sadnju, golog korijenja, u stanju mirovanja i bez lišća, koje pripadaju vrstama <i>Acer japonicum</i> Thunberg, <i>Acer palmatum</i> Thunberg i <i>Acer shirasawanum</i> Koidzumi</p>	<p>ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50</p>	<p>Novi Zeland</p>	<p>(a) Službena izjava:</p> <ol style="list-style-type: none"> i. bilje nije zaraženo štetnim organizmom <i>Eotetranychus sexmaculatus</i>; ii. bilje je tijekom cijelog životnog vijeka uzgajano na mjestu proizvodnje koje je registrirala i koje nadzire nacionalna organizacija za zaštitu bilja u zemlji podrijetla (uključujući proizvodne jedinice unutar tog mjesta proizvodnje); iii. službenim inspekcijskim pregledima provedenima u odgovarajućim intervalima, od početka ciklusa proizvodnje bilja, utvrđeno je da u proizvodnoj jedinici nije prisutan štetni organizam <i>Eotetranychus sexmaculatus</i>. U slučaju sumnje na prisutnost štetnog organizma <i>Eotetranychus sexmaculatus</i> u proizvodnoj jedinici, provedeni su odgovarajući tretmani kako bi se osigurala njegova odsutnost. Uspostavljena je okolna zona od 100 m koja je u odgovarajućim intervalima podvrgnuta posebnim pregledima za otkrivanje prisutnosti organizma <i>Eotetranychus sexmaculatus</i> i ako je taj štetni organizam pronađen na bilo kojoj biljci domaćinu, te su biljke odmah izdvojene i uništene; iv. uspostavljen je sustav kojim se osigurava da su alati i strojevi očišćeni od tla i ostataka bilja te dezinficirani kako bi bili slobodni od štetnog organizma <i>Eotetranychus sexmaculatus</i> prije unošenja u proizvodnu jedinicu; v. tijekom berbe bilje je očišćeno i obrezano te je podvrgnuto službenom fitosanitarnom pregledu koji se sastojao barem od detaljnog vizualnog pregleda, posebno stabljika i grana bilja, kako bi se potvrdila odsutnost štetnog organizma <i>Eotetranychus sexmaculatus</i>; vi. pošiljke bilja, posebno stabljike i grane, neposredno prije izvoza podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnog organizma <i>Eotetranychus sexmaculatus</i>, a veličina uzorka za pregled bila je takva da omogućiti barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 %. <p>(b) Fitosanitarni certifikati za to bilje u rubrici „Dopunska izjava” uključuju:</p> <ol style="list-style-type: none"> i. sljedeću izjavu: „Pošiljka je u skladu s ► M3 Provedbenom uredbom Komisije (EU) 2020/1213. ◀”; ii. podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.

▼ M2

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
<p>Jednogodišnje do trogodišnje cijepljene ili okulirane biljke za sadnju, golog korijenja, u stanju mirovanja i bez lišća, koje pripadaju vrstama <i>Acer japonicum</i> Thunberg, <i>Acer palmatum</i> Thunberg i <i>Acer shirasawanum</i> Koidzumi</p>	<p>ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50</p>	<p>Novi Zeland</p>	<p>(a) Službena izjava:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. bilje nije zaraženo štetnim organizmima <i>Oemonia hirta</i> i <i>Platypus apicalis</i>; ii. bilje je tijekom cijelog životnog vijeka uzgajano na mjestu proizvodnje koje je registrirala i koje nadzire nacionalna organizacija za zaštitu bilja u zemlji podrijetla (uključujući proizvodne jedinice unutar tog mjesta proizvodnje); iii. službenim inspekcijskim pregledima provedenima u odgovarajućim intervalima, od početka ciklusa proizvodnje bilja, utvrđeno je da u proizvodnoj jedinici nisu prisutni štetni organizmi <i>Oemonia hirta</i> i <i>Platypus apicalis</i>. U slučaju sumnje na prisutnost štetnih organizama <i>Oemonia hirta</i> ili <i>Platypus apicalis</i> u proizvodnoj jedinici, provedeni su odgovarajući tretmani kako bi se osigurala njihova odsutnost; iv. tijekom berbe bilje je očišćeno te je podvrgnuto službenom inspekcijskom pregledu kako bi se potvrdila odsutnost štetnih organizama <i>Oemonia hirta</i> i <i>Platypus apicalis</i>; v. pošiljke bilja neposredno prije izvoza podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnih organizama <i>Oemonia hirta</i> i <i>Platypus apicalis</i>, a veličina uzorka za pregled bila je takva da omogući barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 %. <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 ►M3 Provedbenom uredbom Komisije (EU) 2020/1213. ◀”; ii. podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.
<p>Cijepljene biljke vrste <i>Albizia julibrissin</i> Durazzini, u stanju mirovanja, golog korijenja, namijenjene za sadnju, maksimalnog promjera 2,5 cm;</p>	<p>ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48</p>	<p>Izrael</p>	<p>(a) Službena izjava:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. bilje nije zaraženo štetnim organizmima <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> i <i>Fusarium euwallaceae</i>; ii. bilje je tijekom cijelog životnog vijeka uzgajano na mjestu proizvodnje koje je registrirala i koje nadzire nacionalna organizacija za zaštitu bilja u zemlji podrijetla. Ta registracija uključuje pripadajuće proizvodne jedinice unutar mjesta proizvodnje; iii. bilje ispunjava jedan od sljedećih zahtjeva: <ul style="list-style-type: none"> 1. promjer biljke manji je od 2 cm (mjereno pri dnu stabljike); <p>ili</p>

▼ M2

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
			<p>2. bilje je uzgojeno na lokaciji s potpunom fizičkom zaštitom od unošenja organizma <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> tijekom razdoblja od barem šest mjeseci prije izvoza, na kojoj su u odgovarajućim intervalima provedeni službeni inspekcijski pregledi i utvrđena je odsutnost tog štetnog organizma, što je potvrđeno barem s pomoću zamki, koje se provjeravaju najmanje svaka četiri tjedna, među ostalim i neposredno prije premještanja;</p> <p>ili</p> <p>3. bilje je uzgojeno u proizvodnoj jedinici za koju je službenim inspekcijskim pregledima, koji se provode najmanje svaka četiri tjedna, utvrđena odsutnost štetnih organizama <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> i <i>Fusarium euwallaceae</i> od početka posljednjeg cijelog vegetacijskog ciklusa, što je za organizam <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> potvrđeno barem s pomoću zamki; u slučaju sumnje na prisutnost bilo kojeg od ta dva štetna organizma u toj proizvodnoj jedinici provedeni su odgovarajući tretmani protiv tih štetnih organizama kako bi se osigurala njihova odsutnost; uspostavljena je okolna zona od 1 km koja se u odgovarajućim intervalima nadzire na prisutnost organizama <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> i <i>Fusarium euwallaceae</i> i ako se bilo koji od ta dva štetna organizma nađe u toj zoni na bilo kojoj biljci domaćinu, ta se biljka odmah izdvaja i uništava;</p> <p>iv. neposredno prije izvoza pošiljke biljaka čiji je promjer pri dnu stabljike 2 cm ili veći podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnih organizama, posebno na stabljikama i granama biljaka, uključujući uzorkovanje destruktivskom metodom. Veličina uzorka za inspekcijski pregled mora biti takva da omogućujući 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> <p>i. sljedeću izjavu: „Pošiljka je u skladu s odredbama Provedbene uredbe Komisije (EU) 2020/1213.”</p> <p>ii. specifikaciju:</p> <p>— koji je zahtjev iz točke (a) podtočke iii. ovog unosa ispunjen i,</p> <p>— podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.</p>

▼ M2

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
Cijepljene biljke vrste <i>Albizia julibrissin</i> Durazzini, u stanju mirovanja, golog korijenja, namijenjene za sadnju, maksimalnog promjera 2,5 cm;	ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48	Izrael	<p>(a) Službena izjava:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. bilje nije zaraženo štetnim organizmom <i>Aonidiella orientalis</i>; ii. bilje je tijekom cijelog životnog vijeka uzgajano na mjestu proizvodnje koje je registrirala i koje nadzire nacionalna organizacija za zaštitu bilja u zemlji podrijetla. Ta registracija uključuje pripadajuće proizvodne jedinice unutar mjesta proizvodnje. Mjesto proizvodnje ispunjava i jedan od sljedećih zahtjeva: <ul style="list-style-type: none"> 1. bilje je uzgajano u proizvodnoj jedinici s potpunom fizičkom zaštitom od unošenja organizma <i>Aonidiella orientalis</i> tijekom razdoblja od barem šest mjeseci prije izvoza, u kojoj su svaka tri tjedna provedeni službeni inspekcijski pregledi i utvrđena je odsutnost tog štetnog organizma, među ostalim neposredno prije premještanja; ili 2. tijekom službenih inspekcijskih pregleda, koji se provode najmanje svaka tri tjedna, utvrđeno je da u proizvodnoj jedinici od početka posljednjeg cijelog vegetacijskog ciklusa nije prisutan organizam <i>Aonidiella orientalis</i>; u slučaju sumnje na prisutnost tog štetnog organizma u proizvodnoj jedinici provedeni su odgovarajući tretmani protiv tog štetnog organizma kako bi se osigurala njegova odsutnost; uspostavljena je okolna zona od 100 m koja se u odgovarajućim intervalima nadzire na prisutnost organizma <i>Aonidiella orientalis</i> i ako se taj štetni organizam nađe u toj zoni na bilo kojoj biljci domaćinu, ta se biljka odmah izdvaja i uništava; iii. neposredno prije izvoza proveden je detaljan službeni inspekcijski pregled pošiljaka bilja u cilju otkrivanja prisutnosti organizma <i>Aonidiella orientalis</i>, posebno na stabljikama i granama tog bilja. Veličina uzorka za inspekcijski pregled mora biti takva da omogući barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 %. <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 odredbama Provedbene uredbe Komisije (EU) 2020/1213.”;

▼ M2

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
			ii. specifikaciju: <ul style="list-style-type: none"> — koji je zahtjev iz točke (a) podtočke ii. ovog unosa ispunjen i, — podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.

▼ M10

<p><i>Fagus sylvatica</i>, biljke za sadnju starosti do 15 godina, maksimalnog promjera od 80 mm pri dnu stabljike.</p>	<p>ex 0602 10 90 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46</p>	<p>Ujedinjena Kraljevina</p>	<p>(a) Službena izjava:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. bilje nije zaraženo štetnim organizmom <i>Phytophthora kernoviae</i>; ii. službenim inspekcijskim pregledima, uključujući laboratorijsko testiranje sumnjivih simptoma, provedenima u odgovarajućim intervalima od početka ciklusa proizvodnje bilja utvrđeno je da u proizvodnoj jedinici nije prisutan štetni organizam <i>Phytophthora kernoviae</i>; iii. uspostavljen je sustav kojim se osigurava da su alati i strojevi očišćeni od tla i ostataka bilja te dezinficirani kako bi bili slobodni od štetnog organizma <i>Phytophthora kernoviae</i> prije unošenja u proizvodnu jedinicu; i iv. neposredno prije izvoza proveden je službeni inspekcijski pregled pošiljaka bilja, uključujući laboratorijsko testiranje sumnjivih simptoma, u cilju otkrivanja prisutnosti štetnog organizma <i>Phytophthora kernoviae</i>. <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.
---	--	------------------------------	--

▼ M3

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
<p><i>Ficus carica</i> L, biljke golog korijenja, u stanju mirovanja, bez lišća, stare godinu dana, namijenjene za sadnju, maksimalnog promjera 2 cm (mjereno pri dnu stabljike) te godinu dana stare ukorijenjene reznice bilja za sadnju, bez lišća, s uzgojnim supstratom, maksimalnog promjera 1 cm (mjereno pri dnu stabljike)</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>Izrael</p>	<p>(a) Službena izjava u kojoj je navedeno sljedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. bilje je slobodno od štetnih organizama <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Colletotrichum siamense</i>, <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i>, <i>Hypothenemus lepriuri</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Neocosmospora euwallaceae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i>, <i>Nipaeococcus 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> i <i>Spodoptera frugiperda</i>; ii. bilje je tijekom cijelog životnog vijeka uzgajano na mjestu proizvodnje koje je registrirala i koje nadzire nacionalna organizacija za zaštitu bilja u zemlji podrijetla (uključujući proizvodne jedinice unutar tog mjesta proizvodnje); iii. bilje je tijekom cijelog životnog vijeka uzgajano u proizvodnoj jedinici s fizičkom zaštitom od unošenja organizama <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Oligonychus mangiferus</i>, <i>Phenacoccus solenopsis</i>, <i>Retithrips syriacus</i> i <i>Russellaspis pustulans</i>, koja je bila podvrgnuta službenim inspekcijskim pregledima svakih 45 dana, i utvrđeno je da je slobodna od svih štetnih organizama navedenih u točki (i); u slučaju sumnje da je u proizvodnoj jedinici prisutan bilo koji štetni organizam s popisa iz točke (i), provedeni su odgovarajući tretmani kako bi se osigurala njegova odsutnost; i iv. neposredno prije izvoza pošiljke bilja podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti organizama <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Oligonychus mangiferus</i>, <i>Phenacoccus solenopsis</i>, <i>Plicosepalus acaciae</i>, <i>Retithrips syriacus</i> i <i>Russellaspis pustulans</i>, pri čemu je veličina uzorka za pregled bila takva da omogući barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 %, te službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti organizama <i>Colletotrichum siamense</i> i <i>Neoscytalidium dimidiatum</i> uključujući nasumično uzorkovanje i ispitivanje bilja; <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.”; ii. podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.

▼ M2

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
▼ M5 Neukorijenjene reznice bilja za sadnju vrste <i>Jasminum polyanthum</i> Franchet	ex 0602 10 90	Izrael	(a) Službena izjava: <ol style="list-style-type: none"> i. bilje nije zaraženo štetnim organizmima <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> i <i>Colletotrichum siamense</i>; ii. bilje je tijekom cijelog životnog vijeka uzgajano na mjestu proizvodnje koje je registrirala i koje nadzire nacionalna organizacija za zaštitu bilja u zemlji podrijetla (uključujući proizvodne jedinice unutar tog mjesta proizvodnje); iii. bilje je uzgajano u proizvodnoj jedinici s fizičkom zaštitom od unošenja štetnih organizama <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i>; iv. u proizvodnoj jedinici svaka tri tjedna provedeni su službeni inspekcijski pregledi za otkrivanje prisutnosti štetnih organizama <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> i <i>Colletotrichum siamense</i> i utvrđena je njihova odsutnost u proizvodnoj jedinici; v. neposredno prije izvoza pošiljke bilja podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnih organizama <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, i <i>Pulvinaria psidii</i>, pri čemu je veličina uzorka za pregled bila takva da omogućí barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 %, i službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnog organizma <i>Colletotrichum siamense</i>, uključujući ispitivanje simptomatskih biljaka; (b) fitosanitarni certifikati za to bilje u rubrici „Dopunska izjava” uključuju: <ol 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.
Neukorijenjene reznice bilja za sadnju vrste <i>Jasminum polyanthum</i> Franchet	ex 0602 10 90	Uganda	(a) Službena izjava: <ol style="list-style-type: none"> i. bilje nije zaraženo štetnim organizmima <i>Coccus viridis</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> i <i>Selenaspidus articulatus</i>; ii. bilje je uzgajano u proizvodnoj jedinici s fizičkom zaštitom od unosa štetnih organizama <i>Coccus viridis</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> i <i>Selenaspidus articulatus</i>; iii. najmanje jednom mjesečno u proizvodnoj jedinici proveden je službeni inspekcijski pregled za otkrivanje prisutnosti štetnih organizama <i>Coccus viridis</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> i <i>Selenaspidus articulatus</i> i utvrđena je njihova odsutnost u proizvodnoj jedinici; iv. neposredno prije izvoza pošiljke bilja podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnih organizama <i>Coccus viridis</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> i <i>Selenaspidus articulatus</i>, pri čemu je veličina uzorka za pregled bila takva da omogućí barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 % za svaki štetni organizam;

▼ M5

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
			<p>(b) fitosanitarni certifikati za to bilje u rubrici „Dopunska izjava” uključuju:</p> <p>i. sljedeću izjavu: „Pošiljka je u skladu s Provedbenom uredbom Komisije (EU) 2020/1213”; i</p> <p>ii. podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.</p>

▼ M4

<p><i>Juglans regia</i> L., biljke za sadnju stare najviše dvije godine, golog korijenja, bez lišća i maksimalnog promjera 2 cm (mjereno pri dnu stabljike)</p>	ex 0602 20 20	Turska	<p>(a) Službena izjava u kojoj je navedeno sljedeće:</p> <p>i. bilje nije zaraženo štetnim organizmima <i>Euzophera semifuneralis</i>, <i>Garella musculana</i> i <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>;</p> <p>ii. službenim inspekcijskim pregledima provedenima u odgovarajućim intervalima od početka ciklusa proizvodnje bilja utvrđeno je da u proizvodnoj jedinici nisu prisutni štetni organizmi <i>Euzophera semifuneralis</i>, <i>Garella musculana</i> i <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>;</p> <p>iii. uspostavljen je sustav kojim se osigurava da su alati za cijepljenje i obrezivanje dezinficirani kako bi bili slobodni od štetnog organizma <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i> prije unošenja u proizvodnu jedinicu te da su cijepljene ili obrezane biljke podvrgnute odgovarajućem tretmanu kako bi se spriječilo unošenje štetnog organizma <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i> na reznicama; i</p> <p>iv. neposredno prije izvoza pošiljke bilja podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnih organizama <i>Euzophera semifuneralis</i> i <i>Garella musculana</i>, posebno na stabljikama i granama biljaka, pri čemu je veličina uzorka za pregled bila takva da omogući barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 %, te službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti organizma <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>, uključujući nasumično uzorkovanje i ispitivanje bilja;</p> <p>(b) Fitosanitarni certifikati za to bilje u rubrici „Dopunska izjava” uključuju:</p> <p>i. sljedeću izjavu: „Pošiljka je u skladu s Provedbenom uredbom (EU) 2020/1213.”;</p> <p>ii. podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.</p>
---	---------------	--------	---

▼ M2

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
<p>▼ <u>M6</u></p> <p>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.</p>	ex 0602 10 90	Ujedinjena Kraljevina	<p>(a) Službena izjava:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 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>(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.
<p>▼ <u>M13</u></p> <p><i>Ligustrum ovalifolium</i> i <i>Ligustrum vulgare</i>, necijepljeno bilje za sadnju starosti do sedam godina, maksimalnog promjera od 40 mm pri dnu stabljike.</p>	<p>ex 0602 90 45</p> <p>ex 0602 90 46</p> <p>ex 0602 90 48</p>	Ujedinjena Kraljevina	<p>(a) Službena izjava:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. bilje je slobodno od štetnog organizma <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 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>(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.

▼ M2

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
<p>▼ <u>M12</u></p> <p><i>Malus domestica</i>,</p> <p>— plemke s pupovima i izdanci, starosti do jedne godine, bez lišća,</p> <p>— biljke za sadnju golog korijenja, u stanju mirovanja, bez lišća i maksimalnog promjera stabljike 3 cm.</p>	<p>ex 0602 10 90</p> <p>ex 0602 20 20</p>	<p>Turska</p>	<p>(a) Službena izjava:</p> <p>i. bilje nije zaraženo štetnim organizmima <i>Calepitrimerus baileyi</i>, <i>Cenopalpus irani</i>, <i>Didesmococcus unifasciatus</i>, <i>Diplodia bulgarica</i>, <i>Euzophera semifuneralis</i>, <i>Hoplolaimus galeatus</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Pochazia shantungensis</i>, <i>Pratylenchus loosi</i> i <i>Russellaspis pustulans</i>;</p> <p>ii. službenim inspekcijskim pregledima provedenima u odgovarajućim intervalima od početka ciklusa proizvodnje bilja utvrđeno je da u proizvodnoj jedinici nisu prisutni štetni organizmi <i>Calepitrimerus baileyi</i>, <i>Cenopalpus irani</i>, <i>Didesmococcus unifasciatus</i>, <i>Diplodia bulgarica</i>, <i>Euzophera semifuneralis</i>, <i>Hoplolaimus galeatus</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Pochazia shantungensis</i>, <i>Pratylenchus loosi</i> i <i>Russellaspis pustulans</i>;</p> <p>iii. uspostavljen je sustav kojim se osigurava da su alati i strojevi za cijepljenje, rezidbu i izdvajanje očišćeni od tla i ostataka bilja te dezinficirani kako bi bili slobodni od štetnih organizama <i>Calepitrimerus baileyi</i>, <i>Cenopalpus irani</i> i <i>Diplodia bulgarica</i> prije unošenja u proizvodnu jedinicu;</p> <p>iv. neposredno prije izvoza pošiljke bilja podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnih organizama <i>Calepitrimerus baileyi</i>, <i>Cenopalpus irani</i>, <i>Didesmococcus unifasciatus</i>, <i>Euzophera semifuneralis</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Pochazia shantungensis</i> i <i>Russellaspis pustulans</i>, pri čemu je veličina uzorka za pregled bila takva da omogući barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 %, i službenom inspekcijskom pregledu i nasumičnom uzorkovanju i ispitivanju bilja za otkrivanje prisutnosti štetnih organizama <i>Diplodia bulgarica</i>, <i>Hoplolaimus galeatus</i> i <i>Pratylenchus loosi</i>;</p> <p>(b) fitosanitarni certifikati za to bilje u rubrici „Dopunska izjava” uključuju:</p> <p>i. sljedeću izjavu: „Pošiljka je u skladu s Provedbenom uredbom Komisije (EU) 2020/1213.”; i</p> <p>ii. podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.</p>
<p>▼ <u>M8</u></p> <p><i>Malus sylvestris</i>,</p> <p>biljke za sadnju starosti do sedam godina, maksimalnog promjera od 40 mm pri dnu stabljike.</p>	<p>ex 0602 10 90</p> <p>ex 0602 20 20</p> <p>ex 0602 20 80</p>	<p>Ujedinjena Kraljevina</p>	<p>(a) Službena izjava:</p> <p>i. bilje nije zaraženo štetnim organizmima <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Eulecanium excrescens</i> i <i>Takahashia japonica</i>;</p> <p>ii. službenim inspekcijskim pregledima provedenima u odgovarajućim intervalima od početka ciklusa proizvodnje bilja utvrđeno je da u proizvodnoj jedinici nisu prisutni štetni organizmi <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Eulecanium excrescens</i> i <i>Takahashia japonica</i>;</p>

▼ M8

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
			<p>iii. uspostavljen je sustav kojim se osigurava da su alati i strojevi očišćeni od tla i ostataka bilja te dezinficirani kako bi bili slobodni od štetnog organizma <i>Colletotrichum aenigma</i> prije unošenja u proizvodnu jedinicu; i</p> <p>iv. neposredno prije izvoza pošiljke bilja podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnih organizama <i>Eulecanium excrescens</i> i <i>Takahashia japonica</i>, pri čemu je veličina uzorka za pregled bila takva da omogući barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 %; i službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnog organizma <i>Colletotrichum aenigma</i>, uključujući nasumično uzorkovanje i ispitivanje bilja;</p> <p>(b) Fitosanitarni certifikati za to bilje u rubrici „Dopunska izjava” uključuju:</p> <p>i. sljedeću izjavu: „Pošiljka je u skladu s Provedbenom uredbom Komisije (EU) 2020/1213”; i</p> <p>ii. podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.</p>

▼ M7

<p><i>Malus domestica</i>:</p> <p>— reznice starosti do jedne godine; i</p> <p>— biljke za sadnju starosti do 7 godina.</p>	<p>ex 0602 10 90</p> <p>ex 0602 20 20</p> <p>ex 0602 20 80</p>	<p>Ujedinjena Kraljevina</p>	<p>(a) Službena izjava:</p> <p>i. bilje nije zaraženo štetnim organizmima <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Eulecanium excrescens</i> i <i>Takahashia japonica</i>;</p> <p>ii. službenim inspekcijskim pregledima provedenima u odgovarajućim intervalima od početka ciklusa proizvodnje bilja utvrđeno je da u proizvodnoj jedinici nisu prisutni štetni organizmi <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Eulecanium excrescens</i> i <i>Takahashia japonica</i>;</p> <p>iii. uspostavljen je sustav kojim se osigurava da su alati i strojevi očišćeni od tla i ostataka bilja te dezinficirani kako bi bili slobodni od štetnog organizma <i>Colletotrichum aenigma</i> prije unošenja u proizvodnu jedinicu; i</p> <p>iv. neposredno prije izvoza pošiljke bilja podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnih organizama <i>Eulecanium excrescens</i> i <i>Takahashia japonica</i>, pri čemu je veličina uzorka za pregled bila takva da omogući barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 %; i službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnog organizma <i>Colletotrichum aenigma</i>, uključujući nasumično uzorkovanje i ispitivanje bilja;</p> <p>(b) Fitosanitarni certifikati za to bilje u rubrici „Dopunska izjava” uključuju:</p>
---	--	------------------------------	---

▼ M7

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
			<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.

▼ M4

<i>Nerium oleander L.</i> , biljke za sadnju stare najviše četiri godine	<ul style="list-style-type: none"> ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 70 ex 0602 90 91 	Turska	<p>(a) Službena izjava:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. bilje nije zaraženo štetnim organizmom <i>Phenacoccus solenopsis</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>Phenacoccus solenopsis</i>; i iii. neposredno prije izvoza pošiljke bilja podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnog organizma <i>Phenacoccus solenopsis</i>, pri čemu je veličina uzorka za pregled bila takva da omogućiti barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 %; <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 (EU) 2020/1213.”; ii. podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.
--	---	--------	---

▼ M3

<i>Persea americana</i> Mill., cijepljene biljke s korijenjem i lišćem, namijenjene za sadnju s uzgojnim supstratom, maksimalnog promjera 1 cm (mjereno pri dnu stabljike)	<ul style="list-style-type: none"> ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 	Izrael	<p>(a) Službena izjava u kojoj je navedeno sljedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. bilje je slobodno od štetnih organizama <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>Lasioidiplodia pseudotheobromae</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Neocosmospora euwallaceae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i>, <i>Nipaeococcus 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>, <i>Scirtotrips dorsalis</i> i <i>Tetraleurodes perseae</i>; ii. bilje je tijekom cijelog životnog vijeka uzgajano na mjestu proizvodnje koje je registrirala i koje nadzire nacionalna organizacija za zaštitu bilja u zemlji podrijetla (uključujući proizvodne jedinice unutar tog mjesta proizvodnje);
--	--	--------	--

▼ M3

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
			<p>iii. bilje je tijekom cijelog životnog vijeka uzgajano u proizvodnoj jedinici s fizičkom zaštitom od unošenja organizama <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Nipaeococcus 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> i <i>Tetraleurodes perseae</i>, koja je bila podvrgnuta službenim inspekcijskim pregledima svakih 45 dana, i utvrđeno je da je slobodna od svih štetnih organizama navedenih u točki (i); u slučaju sumnje da je u proizvodnoj jedinici prisutan bilo koji štetni organizam s popisa iz točke (i), provedeni su odgovarajući tretmani kako bi se osigurala njegova odsutnost; i</p> <p>iv. neposredno prije izvoza pošiljke bilja podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti organizama <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Nipaeococcus 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> i <i>Tetraleurodes perseae</i>, pri čemu je veličina uzorka za pregled bila takva da omogući barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 %, te službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje organizama <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>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i> uključujući nasumično uzorkovanje i ispitivanje bilja;</p> <p>(b) Fitosanitarni certifikati za to bilje u rubrici „Dopunska izjava” uključuju:</p> <p>i. sljedeću izjavu: „Pošiljka je u skladu s Provedbenom uredbom Komisije (EU) 2020/1213.”;</p> <p>ii. specifikaciju registrirane proizvodne jedinice (ili više njih).</p>
<p><i>Persea americana</i> Mill., neukorijenjene reznice bilja za sadnju maksimalnog promjera 2 cm</p>	<p>ex 0602 10 90</p>	<p>Izrael</p>	<p>(a) Službena izjava u kojoj je navedeno sljedeće:</p> <p>i. bilje je slobodno od štetnih organizama <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>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Neocosmospora euwallaceae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i>, <i>Retithrips syriacus</i> i <i>Scirtothrips dorsalis</i>;</p>

▼ M3

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
			<p>ii. bilje je tijekom cijelog životnog vijeka uzgajano na mjestu proizvodnje koje je registrirala i koje nadzire nacionalna organizacija za zaštitu bilja u zemlji podrijetla (uključujući proizvodne jedinice unutar tog mjesta proizvodnje);</p> <p>iii. bilje je tijekom cijelog životnog vijeka uzgajano u proizvodnoj jedinici s fizičkom zaštitom od unošenja organizama <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> i <i>Retithrips syriacus</i>, koja je bila podvrgnuta službenim inspekcijskim pregledima svakih 45 dana, i utvrđeno je da je slobodna od svih štetnih organizama navedenih u točki (i); u slučaju sumnje da je u proizvodnoj jedinici prisutan bilo koji štetni organizam s popisa iz točke (i), provedeni su odgovarajući tretmani kako bi se osigurala njegova odsutnost; i</p> <p>iv. neposredno prije izvoza pošiljke bilja podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti organizama <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> i <i>Retithrips syriacus</i>, pri čemu je veličina uzorka za pregled bila takva da omogući barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 %, te službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje organizama <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>Lasiodiplodia pseudot-theobromae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i> uključujući nasumično uzorkovanje i ispitivanje bilja;</p> <p>(b) Fitosanitarni certifikati za to bilje u rubrici „Dopunska izjava” uključuju:</p> <p>i. sljedeću izjavu: „Pošiljka je u skladu s Provedbenom uredbom Komisije (EU) 2020/1213.”;</p> <p>ii. podatke o registriranim proizvodnim jedinicama..</p>
▼ <u>M14</u> <i>Prunus persica</i> i <i>Prunus dulcis</i> , u stanju mirovanja do dvije godine, bez lišća, neukorijenjenih reznica;	ex 0602 10 90 ex 0602 20 20	Turska	(a) Službena izjava: i. bilje nije zaraženo organizmima <i>Didesmococcus unifasciatus</i> , <i>Euzophera semifuneralis</i> , <i>Hoplolaimus galeatus</i> , <i>Lepidosaphes pistaciae</i> , <i>Maconellicoccus hirsutus</i> , <i>Nipaeococcus viridis</i> , <i>Pochazia shantungensis</i> i <i>Russellaspis pustulans</i> ;

▼ **M14**

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
Bilje za sadnju vrsta <i>Prunus persica</i> , <i>Prunus dulcis</i> , <i>Prunus armeniaca</i> i <i>Prunus davidiana</i> , starosti do dvije godine golog korijenja, u stanju mirovanja, bez lišća.			<p>ii. u službenim inspekcijskim pregledima provedenima u odgovarajućim intervalima od početka ciklusa proizvodnje bilja utvrđeno je da u proizvodnoj jedinici nisu prisutni štetni organizmi <i>Didesmococcus unifasciatus</i>, <i>Euzophera semifuneralis</i>, <i>Hoplolaimus galeatus</i>, <i>Lepidosaphes pistaciae</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Pochazia shantungensis</i> and <i>Russellaspis pustulans</i>;</p> <p>iii. neposredno prije izvoza pošiljke bilja podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnih organizama <i>Didesmococcus unifasciatus</i>, <i>Euzophera semifuneralis</i>, <i>Hoplolaimus galeatus</i>, <i>Lepidosaphes pistaciae</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Pochazia shantungensis</i> and <i>Russellaspis pustulans</i>, pri čemu je veličina uzorka za pregled bila takva da omogući barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 % za svaki štetni organizam;</p> <p>(b) fitosanitarni certifikati za to bilje u rubrici „Dopunska izjava” uključuju</p> <p>i. sljedeću izjavu: „Pošiljka je u skladu s Provedbenom uredbom Komisije (EU) 2020/1213.” i</p> <p>ii. podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.</p>

▼ **M11**

<p><i>Quercus petraea</i> i <i>Quercus robur</i>,</p> <p>biljke za sadnju starosti do petnaest godina, maksimalnog promjera od 80 mm pri dnu stabljike.</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>Ujedinjena Kraljevina</p>	<p>(a) Službena izjava:</p> <p>i. bilje nije zaraženo štetnim organizmima <i>Coniella castaneicola</i> i <i>Phytophthora kernoviae</i>;</p> <p>ii. službenim inspekcijskim pregledima, uključujući laboratorijsko testiranje simptoma koji navode na sumnju na štetni organizam <i>Phytophthora kernoviae</i>, provedenima u odgovarajućim intervalima od početka ciklusa proizvodnje bilja, utvrđeno je da u proizvodnoj jedinici nisu prisutni štetni organizmi <i>Coniella castaneicola</i> i <i>Phytophthora kernoviae</i>;</p> <p>iii. uspostavljen je sustav kojim se osigurava da su alati i strojevi očišćeni od tla i ostataka bilja te dezinficirani kako bi bili slobodni od štetnih organizama <i>Coniella castaneicola</i> i <i>Phytophthora kernoviae</i> prije unošenja u proizvodnu jedinicu; i</p> <p>iv. neposredno prije izvoza proveden je službeni inspekcijski pregled pošiljaka bilja u cilju otkrivanja prisutnosti štetnih organizama <i>Coniella castaneicola</i> i <i>Phytophthora kernoviae</i>, uključujući nasumično uzorkovanje i testiranje na štetni organizam <i>Coniella castaneicola</i> i laboratorijsko testiranje simptoma koji navode na sumnju na štetni organizam <i>Phytophthora kernoviae</i>;</p> <p>(b) Fitosanitarni certifikati za to bilje u rubrici „Dopunska izjava” uključuju:</p>
---	---	------------------------------	--

▼ M11

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
			<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.

▼ M2

<p>Cijepljene biljke vrste <i>Robinia pseudoacacia</i>, u stanju mirovanja, golog korijenja, namijenjene za sadnju, maksimalnog promjera 2,5 cm;</p>	<p>ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48</p>	<p>Izrael</p>	<p>(a) Službena izjava:</p> <ul style="list-style-type: none"> i. bilje nije zaraženo štetnim organizmima <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> i <i>Fusarium euwallaceae</i>; ii. bilje je tijekom cijelog životnog vijeka uzgajano na mjestu proizvodnje koje je registrirala i koje nadzire nacionalna organizacija za zaštitu bilja u zemlji podrijetla. Ta registracija uključuje pripadajuće proizvodne jedinice unutar mjesta proizvodnje. iii. bilje ispunjava jedan od sljedećih zahtjeva: <ul style="list-style-type: none"> 1. promjer biljke manji je od 2 cm (mjereno pri dnu stabljike); ili 2. bilje je uzgojeno na lokaciji s potpunom fizičkom zaštitom od unošenja organizma <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> tijekom razdoblja od barem šest mjeseci prije izvoza, na kojoj su u odgovarajućim intervalima provedeni službeni inspekcijski pregledi i utvrđena je odsutnost tog štetnog organizma, što je potvrđeno barem s pomoću zamki, koje se provjeravaju najmanje svaka četiri tjedna, među ostalim i neposredno prije premještanja; ili 3. bilje je uzgojeno u proizvodnoj jedinici za koju je službenim inspekcijskim pregledima, koji se provode najmanje svaka četiri tjedna, utvrđena odsutnost štetnih organizama <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> i <i>Fusarium euwallaceae</i> od početka posljednjeg cijelog vegetacijskog ciklusa, što je za organizam <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> potvrđeno barem s pomoću zamki; u slučaju sumnje na prisutnost bilo kojeg od ta dva štetna organizma u toj proizvodnoj jedinici provedeni su odgovarajući tretmani protiv tih štetnih organizama kako bi se osigurala njihova odsutnost; uspostavljena je okolna zona od 1 km koja se u odgovarajućim intervalima nadzire na prisutnost organizama <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> i <i>Fusarium euwallaceae</i> i ako se bilo koji od ta dva štetna organizma nađe u toj zoni na bilo kojoj biljci domaćinu, ta se biljka odmah izdvaja i uništava;
--	--	---------------	---

▼ M2

Bilje, biljni proizvodi i drugi predmeti	Oznaka KN	Treće zemlje podrijetla	Mjere
			<p>iv. neposredno prije izvoza pošiljke biljaka čiji je promjer pri dnu stabljike 2 cm ili veći podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnih organizama, posebno na stabljikama i granama biljaka, uključujući uzorkovanje destruktivskom metodom. Veličina uzorka za inspekcijski pregled mora biti 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> <p>i. sljedeću izjavu: „Pošiljka je u skladu s odredbama Provedbene uredbe Komisije (EU) 2020/1213.”;</p> <p>ii. specifikaciju:</p> <p>— koji je zahtjev iz točke (a) podtočke iii. ovog unosa ispunjen i,</p> <p>— podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.</p>

▼ M4

<p><i>Robinia pseudoacacia</i> L., biljke za sadnju stare najviše sedam godina i maksimalnog promjera 25 cm</p>	<p>ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48</p>	<p>Turska</p>	<p>(a) Službena izjava:</p> <p>i. bilje nije zaraženo štetnim organizmom <i>Pochazia shantungensis</i>;</p> <p>ii. službenim inspekcijskim pregledima provedenima u odgovarajućim intervalima od početka ciklusa proizvodnje bilja utvrđeno je da u proizvodnoj jedinici nije prisutan štetni organizam <i>Pochazia shantungensis</i>; i</p> <p>iii. neposredno prije izvoza pošiljke bilja podvrgnute su službenom inspekcijskom pregledu za otkrivanje prisutnosti štetnog organizma <i>Pochazia shantungensis</i>, pri čemu je veličina uzorka za pregled bila takva da omogući barem otkrivanje razine zaraze od 1 % s razinom pouzdanosti od 99 % za svaki štetni organizam;</p> <p>(b) Fitosanitarni certifikati za to bilje u rubrici „Dopunska izjava” uključuju:</p> <p>i. sljedeću izjavu: „Pošiljka je u skladu s Provedbenom uredbom (EU) 2020/1213.”;</p> <p>ii. podatke o registriranim proizvodnim jedinicama.</p>
---	--	---------------	---