

1032.

Na osnovu člana 39 stav 5 i člana 43 stav 2 Zakona o zdravstvenoj zaštiti bilja ("Službeni list RCG", broj 28/06 i "Službeni list CG", broj 28/11 i 45/15), Ministarstvo poljoprivrede i ruralnog razvoja, donijelo je

PRAVILNIK O USLOVIMA ZA PREMJEŠTANJE POŠILJKE BILJA PREKO ZAŠTIĆENOG PODRUČJA *

Član 1

Ovim pravilnikom propisuju se uslovi za premještanje pošiljke bilja sa Liste V.A odjeljak II koja ne potiče sa zaštićenog područja, a premješta se preko zaštićenog područja, do odredišta van tog područja i način vršenja fitosanitarnog pregleda.

Član 2

Ovaj pravilnik primjenjuje se na premještanje pošiljki bilja preko zaštićenih područja datih u Prilogu koji je sastavni dio ovog pravilnika.

Član 3

Pošiljka bilja sa Liste V.A odjeljak II koja ne potiče sa zaštićenog područja, a premješta se preko zaštićenog područja, do odredišta van tog područja, premješta se bez biljnog pasoša za zaštićeno područje ako:

- 1) je ambalaža ili vozila kojima se prevozi pošiljka bilja čista i bez štetnih organizama i ako je rizik od širenja štetnih organizama sveden na minimum;
- 2) su ambalaža ili vozila kojima se prevozi pošiljka bilja zatvoreni odmah nakon pakovanja na način kojim je rizik od širenja štetnih organizama za zaštićeno područje sveden na minimum, ako je identitet pošiljke nepromijenjen i ako su ispunjeni odgovarajući fitosanitarni zahtjevi i ako su ambalaža i vozila ostala zatvorena tokom prevoza preko zaštićenog područja;
- 3) pošiljku bilja prati dokument na osnovu koga se može utvrditi da pošiljka bilja ne potiče sa zaštićenog područja i da ima odredište van tog područja.

Član 4

Ako se fitosanitarnim pregledom utvrdi da pošiljka bilja ne ispunjava uslove iz člana 3 ovog pravilnika vrši se pečaćenje ambalaže i prevoz pošiljke bilja, pod službenim nadzorom, do odredišta.

Član 5

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore”, a primjenjivaće se od dana pristupanja Evropskoj uniji.

* U ovaj pravilnik prenešena je Direktive Komisije 93/51/EEZ od 24. juna 1993. godine kojom se utvrđuju pravila o premještanju određenog bilja, biljnih proizvoda i drugih nadziranih predmeta kroz zaštićeno područje i o premještanju tog bilja, biljnih proizvoda i drugih nadziranih predmeta koji potiču iz takvog zaštićenog područja i premještaju se unutar njega i Uredba Komisije (EZ) br. 690/2008 od 4.jula 2008. godine o priznavanju zaštićenih zona u Zajednici izloženih posebnim rizicima za zdravlje bilja.

Broj: 323-288/16-3
Podgorica, 22. jula 2016. godine

Ministar,
Budimir Mugoša, s.r.

Prilog

ZAŠTIĆENA PODRUČJA

Štetni organizmi	Zaštićena područja
(a) insekti, grinje i nematode, u svim stadijumima razvoja	
1. <i>Anthonomus grandis</i> (Boh.)	Grčka, Španija (Andaluzija, Katalonija, Ekstremadura, Murcia, Valensija)
2. <i>Bemisia tabaci</i> Genn. (evropske populacije)	Irska, Portugalija (Azores, Beira Interior, Beira Litoral, Entre Douro e Minho i Trás-os-Montes), Finska, Švedska, Velika Britanija
3. <i>Cephalcia lariciphila</i> (Klug.)	Irska, Velika Britanija (Sjeverna Irska, ostrvo Man i Jersey)
3.1. <i>Daktulosphaira vitifoliae</i> (Fitch)	Kipar
4. <i>Dendroctonus micans</i> Kugelán	Irska, Velika Britanija (Sjeverna Irska, ostrvo Man i Jersey)
4.1. <i>Dryocosmus kuriphilus</i> Yasumatsu	Irska, Velika Britanija
5. <i>Gilpinia hercyniae</i> (Hartig)	Irska, Grčka, Velika Britanija (Sjeverna Irska, ostrvo Man i Jersey)
6. <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens	Letonija, Portugalija (Azori, do 30. aprila 2018.godine), Slovenija, Slovačka, Finska
6.1. <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens	Portugalija (Azori, do 30. aprila 2018.godine)
7. <i>Gonipterus scutellatus</i> Gyll.	Grčka, Portugalija (Azori)
8. <i>Ips amitinus</i> Eichhof	Irska, Grčka, Velika Britanija
9. <i>Ips cembrae</i> Heer	Irska, Grčka, Velika Britanija (Sjeverna Irska i ostrvo Man)
10. <i>Ips duplicatus</i> Sahlberg	Irska, Grčka, Velika Britanija
11. <i>Ips sexdentatus</i> Börner	Irska, Kipar, Velika Britanija (Sjeverna Irska i ostrvo Man)
12. <i>Ips typographus</i> Heer	Irska, Velika Britanija
13. <i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say	Irska, Španija (Ibica i Menorka), Kipar, Malta, Portugalija (Azori i

	Madeira), Finska (okruzi Åland, Häme, Kymi, Pirkanmaa, Satakunta, Turku, Uusima), Švedska (okruzi Blekinge, Gotland, Halland, Kalmar i Skåne), Velika Britanija
14. <i>Liriomyza bryoniae</i> (Kaltenbach)	Irska, Velika Britanija (Sjeverna Irska)
14.1. <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister)	Irska (do 30. aprila 2018.godine), Malta (do 30. aprila 2018.godine), Velika Britanija (do 30. aprila 2018.godine)
14.2. <i>Rhynchophorus ferrugineus</i> (Olivier)	Irska (do 30. aprila 2018.godine), Portugalija (Azori, do 30. aprila 2018.godine), Velika Britanija (do 30. aprila 2018.godine)
15. <i>Sternochetus mangiferae</i> Fabricius	Španjija (Granada i Malaga), Portugalija (Alentejo, Algarve i Madeira)
15.1. <i>Thaumetopoea pityocampa</i> Denis & Schiffermüller	Velika Britanija (do 30. aprila 2018.godine)
16. <i>Thaumetopoea processionea</i> L.	Irska, Velika Britanija (nisu uključena područja u nadležnosti sljedećih lokalnih tijela: Barnet, Brent; Bromley; Camden; grad London; grad Westminster; Croydon; Ealing; okrug Elmbridge; okruzi Epsom i Ewell; Guildford; Hackney; Hammersmith i Fulham; Haringey; Harrow; Hillingdon; Hounslow; Islington; Kensington i Chelsea; Kingston iznad Temze; Lambeth; Lewisham; Merton; Reading; Richmond iznad Temze; okrug Runnymede; Slough; South Oxfordshire; Southwark; okrug Spelthorne; Sutton; Tower Hamlets; Wandsworth; West Berkshire i Woking) (do 30. aprila 2018.godine)
(b) bakterije	
01. „ <i>Candidatus Phytoplasma ulmi</i> ”	Velika Britanija (do 30. aprila 2018.godine)
1. <i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>flaccumfaciens</i> (Hedges) Col.	Grčka, Španjija
2. <i>Erwinia amylovora</i> (Burrill) Winslow et al.	— Estonija, Španjija (osim autonomnih zajednica Andaluzije, Aragonije, Kastilje i la Manche, Kastilje i Leóna, Ekstremadure, autonomne zajednice Madrida, Murcije, Navarre i La Rioje, pokrajine Guipuzkoe (Baskija), okruga Garrigues, Noguera, Pla d'Urgell, Segrià i Urgell u pokrajini Lleida ('Comunidad autónoma de Catalunya') i opština Alborache i Turis u pokrajini Valenciji te okruga L'Alt Vinalopó i El Vinalopó Mitjà u pokrajini Alicanteu ('Comunidad Valenciana')), Francuska (Korizika), Italija (Abruzzo, Basilicata, Kalabrija, Kampanija, Lacija, Ligurija, Marche, Molise, Pijemont (osim opština Busca, Centallo i Tarantasca u pokrajini Cuneo), Sardinija, Sicilija, Toskana, Umbrija, Valle d'Aosta), Latvija, Portugal, Finska, Velika Britanija (Sjeverna Irska: osim opština Ballinran Upper, Carrigenagh Upper, Ballinran i Carrigenagh u okrugu Down i u izbornom području Dunmurry Crossu u Belfastu, okrug Antrim, ostrvo Man; Kanalski ostrva) — i, do 30. aprila 2018.godine, Irska (osim grada Galwaya), Italija (Apulija, Emilija i Romanja (pokrajine Parma i Piacenza), Lombardija (osim pokrajina Milana, Mantove, Sondrija i Varese), Veneto (osim pokrajina Roviga i Venecije, opština Barbona, Boare Pisani, Castelbaldo, Masi, Piacenza d'Adige, S. Urbano i Vescovana u pokrajini Padovi te područja smještenog južno od autoputa A4 u pokrajini Veroni)), Litva (osim opština Babtai i Kėdainiai (regija Kaunas)), Slovenija (osim regija Gorenjske, Koroške, Maribora i Notranjske te opština Lendava i Renče-Vogrsko (južno od autoputa H4)), Slovačka (osim okruga Dunajská Streda, Hronovce i Hronské Kľačany (okrug Levice), Dvory nad Žitavou (okrug Nové Zámky), Málíneć (okrug Poltár), Hrhov (okrug Rožňava), Velké Ripňany (okrug Topoľčany), Kazimír, Luhyňa, Malý Horeš, Svätušė i Zátin (okrug Trebišov))
3. <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i> (Smith) Vauterin et al.	Velika Britanija (do 30. aprila 2018.godine)
(c) Gljive	
01. <i>Ceratocystis platani</i> (J.M.Walter) Engelbr. & T.C.Harr.	Irska (do 30. aprila 2018.godine), Velika Britanija
02. <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill) Barr.	Češka, Irska, Švedska, Velika Britanija
1. <i>Glomerella gossypii</i> Edgerton	Grčka
2. <i>Gremmeniella abietina</i> Morelet	Irska, Velika Britanija (Sjeverna Irska)
3. <i>Hypoxyton mammatum</i> (Wahlenberg) J. Miller	Irska, Velika Britanija (Sjeverna Irska)
(d) Virusi i virusima slični organizmi	
1. Beet necrotic yellow vein virus	Irska, Francuska (Bretanja), Portugalija (Azori), Finska, Velika Britanija (Sjeverna Irska)
2. Tomato spotted wilt virus	Švedska
3. Citrus tristeza virus (evropski sojevi)	Grčka (osim regionalnih jedinica Argolide i Hanije), Malta, Portugalija (osim Algarvea, Madeire i okruga Odemira u Alenteju)
4. Žutilo vinove loze (Grapevine flavesccence dorée MLO)	Češka, Francuska (Alzas, Champagne-Ardenne, Pikardija (departman Aisne), Ile de France (opštine Citry, Nanteuil-sur-Marne i Saâcy-sur-Marne) i Lorena), Italija (Apulija, Sardinija i Basilicata)