

PRILOGA II

DEL A

ŠKODLJIVI ORGANIZMI, KATERIH VNOS IN ŠIRJENJE V DRŽAVAH ČLANICAH SE PREPOVESTA, ČE SO NAVZOČI NA NEKATERIH RASTLINAH ALI RASTLINSKIH PROIZVODIH

Oddelek 1

ŠKODLJIVI ORGANIZMI, ZA KATERE NI ZNANO, ALI SO NAVZOČI V SKUPNOSTI, IN KI SO POMEMBNI ZA VSO SKUPNOST

(a) Insekti, pršice in ogorčice na vseh stopnjah njihovega razvoja

Vrste	Predmet kontaminacije
1. <i>Aculops fuchsiae</i> Keifer	rastline <i>Fuchsia</i> L za saditev, razen semena
1.1 <i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire	rastline za saditev, razen rastlin v tkivnih kulturah in semena, les in lubje <i>Fraxinus</i> L., <i>Juglans mandshurica</i> Maxim., <i>Ulmus davidiana</i> Planch., <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq. in <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold & Zucc., s poreklom iz Kanade, Kitajske, Japonske, Mongolije, Republike Koreje, Rusije, Tajvana in ZDA
2. <i>Aleurocantus</i> spp.	rastline <i>Citrus</i> L, <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
3. <i>Anthonomus bisignifer</i> (Schenkling)	rastline <i>Fragaria</i> L za saditev, razen semena
4. <i>Anthonomus signatus</i> (Say)	rastline <i>Fragaria</i> L za saditev, razen semena
5. <i>Aonidella citrina</i> Coquillet	rastline <i>Citrus</i> L, <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
6. <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie*	seme <i>Oryza</i> spp.
7. <i>Aschistonyx eppoi</i> Inouye	rastline <i>Juniperus</i> L, razen plodov in semena, ki izvirajo iz neevropskih držav
8. <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner in Buhere) Nickle <i>et al.</i>	rastline <i>Abies</i> Mill., <i>Cedrus</i> Trew, <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L., <i>Pseudotsuga</i> Carr. in <i>Tsuga</i> Carr., razen plodov in semena, ter les iglavcev (Coniferales), ki izvirajo iz neevropskih držav
9. <i>Carposina niponensis</i> Walsingham	rastline <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L. in <i>Pyrus</i> L., razen semena, ki izvirajo iz neevropskih držav
10. <i>Diaphorina citri</i> Kuway	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi ter <i>Murraya König</i> , razen plodov in semena
11. <i>Enarmonia packardi</i> (Zeller)	rastline <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i>

(*) *Aphelenchoides besseyi* Christie ni navzoč na *Oryza* spp. v Skupnosti.

	L. in <i>Pyrus</i> L., razen semena, ki izvirajo iz neevropskih držav
12. <i>Enarmonia prunivora</i> Walsh	rastline <i>Crataegus</i> L., <i>Malus</i> Mill., <i>Photinia</i> Ldl, <i>Prunus</i> L. in <i>Rosa</i> L. za saditev, razen
13. <i>Eotetranychus lewisi</i> Mc Gregor	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
15. <i>Grapholita inopinata</i> Heinrich	rastline <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L. in <i>Pyrus</i> L, razen semena, ki izvirajo iz neevropskih držav
16. <i>Hishomonus phycitis</i>	rastline <i>Citrus</i> L, <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in rastlin
17. <i>Leucaspis japonica</i> Ckll.	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
18. <i>Listronotus bonariensis</i> (Kuschel)	semena Cruciferae, Gramineae in <i>Trifolium</i> spp., ki izvirajo iz Argentine, Avstralije, Bolivije, Čila, Nove Zelandije in Urugvaja
19. <i>Margarodes</i> , neevropske vrste: a) <i>Margarodes vitis</i> (Phillipi) b) <i>Margarodes vredendalensis</i> de Klerk c) <i>Margarodes prieskaensis</i> Jakubski	rastline <i>Vitis</i> L., razen plodov in semena
20. <i>Numonia pyrivorella</i> (Matsumura)	rastline <i>Pyrus</i> L., razen semena, ki izvirajo iz neevropskih držav
21. <i>Oligonychus perditus</i> Pritchard in Baker	rastline <i>Juniperus</i> L., razen plodov in semena, ki izvirajo iz neevropskih držav
22. <i>Pissodes</i> spp. (neevropske)	rastline iglavcev (Coniferales), razen plodov in semena, les iglavcev (Coniferales) z lubjem in izolirano lubje iglavcev (Coniferales), ki izvirajo iz neevropskih držav
23. <i>Radopholus citrophilus</i> Huettel Dickson in Kaplan	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena, ter rastline Araceae, Marantaceae, Musaceae, <i>Persea</i> spp. Strelitziaceae, ukoreninjene ali z rastnim substratom, ki se drži rastlin ali te v njem rastejo
25. <i>Scirtothrips aurantii</i> Faure	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen semena
26. <i>Scirtothrips dorsalis</i> Hood	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
27. <i>Scirtothrips citri</i> (Moultx)	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
28. <i>Scolytidae</i> spp. (neevropski)	rastline iglavcev (Coniferales), ki so višje od

	3 m, razen plodov in semena, les iglavcev (Coniferales) z lubjem in izolirano lubje iglavcev (Coniferales), ki izvirajo iz neevropskih držav.
28.1 <i>Scrobipalopsis solanivora</i> Povolny	gomolji <i>Solanum tuberosum</i> L.
29. <i>Tachypterellus quadrigibbus</i> Say	rastline <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L. in <i>Pyrus</i> L., razen semena, ki izvirajo iz neevropskih držav
30. <i>Toxoptera citricida</i> Kirk.	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
31. <i>Trioza erythrae</i> Del Guercio	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
32. <i>Unaspis citri</i> Comstock	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena

(b) Bakterije

Vrste	Predmet kontaminacije
1. Citrus greening bakterija	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
2. Citrus variegated chlorosis	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
3. <i>Erwinia stewartii</i> (Smith) Dye	seme <i>Zea mays</i> L.
4. <i>Xanthomonas campestris</i> (vsi sevi, patogeni za Citrus)	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen semena
5. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>oryzae</i> (Ishiyama) Dye in pv. <i>oryzicola</i> (Fang. et al.) Dye	seme <i>Oryza</i> spp.

(c) Glive

Vrste	Predmet kontaminacije
1. <i>Alternaria alternata</i> (Fr.) Keissler (neevropski patogeni izolati)	rastline <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill. in <i>Pyrus</i> L. za saditev, razen semena, ki izvirajo iz neevropskih držav
1.1 <i>Anisogramma anomala</i> (Peck) E. Müller	rastline <i>Corylus</i> L., namenjene sajenju, razen semen, s poreklom iz Kanade in Združenih držav Amerike
2. <i>Apiosporina morbosa</i> (Schwein.) v. Arx	rastline <i>Prunus</i> L. za saditev, razen semena
3. <i>Atropellis</i> spp.	rastline <i>Pinus</i> L., razen plodov in semena, izolirano lubje in les <i>Pinus</i> L.

4. <i>Ceratocystis virescens</i> (Davidson) Moreau	rastline <i>Acer saccharum</i> Marsh., razen plodov in semen, s poreklom iz ZDA in Kanade, les <i>Acer saccharum</i> Marsh., vključno z lesom, ki ni ohranil svoje naravne okrogle površine, s poreklom iz ZDA in Kanade
5. <i>Cercoseptoria pini-densiflorae</i> (Hori in Nambu) Deighton	rastline <i>Pinus</i> L., razen plodov in semena, in les <i>Pinus</i> L.
6. <i>Cercospora angolensis</i> Carv. in Mendes	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen semena
7. <i>Ciborinia camelliae</i> Kohn	rastline <i>Camelia</i> L. za saditev, razen semena, ki izvirajo iz neevropskih držav
8. <i>Diaporthe vaccinii</i> Shaer	rastline <i>Vaccinium</i> spp. za saditev, razen semena
9. <i>Elsinoe</i> spp. Bitanc. in Jenk. Mendes	rastline <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena, ter rastline <i>Citrus</i> L. in njihovi hibridi, razen semena in plodov, z izjemo plodov <i>Citrus reticulata</i> Blanco in <i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck, ki izvirajo iz Južne Amerike
10. <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>albedinis</i> (Kilian in Maire) Gordon	rastline <i>Phoenix</i> spp., razen plodov in semena
11. <i>Guignardia citricarpa</i> Kiely (vsi sevi, patogeni za <i>Citrus</i>)	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen semena
12. <i>Guignardia piricola</i> (Nosa) Yamamoto	rastline <i>Cydonia</i> Mill., <i>Malus</i> Mill., <i>Prunus</i> L. in <i>Pyrus</i> L., razen semena, ki izvirajo iz neevropskih držav
13. <i>Puccinia pittieriana</i> Hennings	rastline Solanaceae, razen plodov in semena
14. <i>Scirrhia aciola</i> (Dearn.) Siggers	rastline <i>Pinus</i> L., razen plodov in semena
14.1 <i>Stegophora ulmea</i> (Schweinitz : Fries) Sydow & Sydow	rastline <i>Ulmus</i> L. in Zelkova L. za saditev, razen semena
15. <i>Venturia nashicola</i> Tanaka in Yamamoto	rastline <i>Pyrus</i> L. za saditev, razen semena, ki izvirajo iz neevropskih držav

(d) Virusi in virusom podobni organizmi

Vrste	Predmet kontaminacije
1. Virus Beet curly top (neevropski izolati)	rastline <i>Beta vulgaris</i> L. za saditev, razen semena
2. Virus Black raspberry latent	rastline <i>Rubus</i> L. za saditev
3. Ožig in ožigu podobni (blight and blight-like)	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
4. Viroid Cadang-Cadang	rastline <i>Palmae</i> za saditev, razen semena, ki izvirajo iz neevropskih držav
5. Virus Cherry leafroll*	rastline <i>Rubus</i> L. za saditev

(*) Cherry leaf roll virus ni navzoč na *Rubus* L. v Skupnosti.

5.1 Virus Chrysanthemum stem necrosis	rastline <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul. in <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw. za saditev, razen semena
6. Virus Citrus mosaic	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
7. Virus Citrus tristeza (neevropski izolati)	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
8. Leproza	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
9. Little cherry pathogen (neevropski izolati)	rastline <i>Prunus cerasus</i> L., <i>Prunus avium</i> L., <i>Prunus incisa</i> Thunb., <i>Prunus sargentii</i> Rehd., <i>Prunus serrula</i> Franch., <i>Prunus serrulata</i> Lindl., <i>Prunus speciosa</i> (Koidz.) Ingram, <i>Prunus subhirtella</i> Miq., <i>Prunus yedoensis</i> Matsum. ter njihovi hibridi in kultivarji za saditev, razen semena
10. Psoroza Naturally spreading	rastline <i>Citrus</i> L. <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
11. Mikoplazma Palm lethal yellowing	rastline <i>Palmae</i> za saditev, razen semena, ki izvirajo iz neevropskih držav
12. Virus Prunus necrotic ringspot ^{**}	rastline <i>Rubus</i> L. za saditev
13. Virus Satsuma dwarf	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
14. Virus Tatter leaf	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena
15. Metličavost (witches' broom (MLO))	rastline <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. in njihovi hibridi, razen plodov in semena

(**) *Prunus necrotic ringspot* virus ni navzoč na *Rubus* L. v Skupnosti.