

ČASŤ A

ŠKODLIVÉ ORGANIZMY, KTORÝCH DOVOZ, PREPRAVA A ROZŠIROVANIE JE ZAKÁZANÉ, AK SA VYSKYTUJÚ NA URČITÝCH RASTLINÁCH ALEBO RASTLINNÝCH PRODUKTOCH

I. kapitola

Škodlivé organizmy, ktoré sa na území členských štátov nevyskytujú a sú významné pre všetky členské štáty

a) Hmyz, roztoče a háďatka vo všetkých vývinových štádiách

Druh	Predmet nálezky
1. <i>Aculops fuchsiae</i> Keifer	Rastliny fuchsie (<i>Fuchsia</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
2. <i>Aleurocanthus</i> spp.	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
3. <i>Anthonomus bisignifer</i> (Schenkling)	Rastliny jahody (<i>Fragaria</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
4. <i>Anthonomus signatus</i> (Say)	Rastliny jahody (<i>Fragaria</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
5. <i>Aonidiella citrina</i> Coquillet	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
6. <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie (v rámci Európskej únie sa nevyskytuje na ryži <i>Oryza</i> spp.)	Osivo ryže (<i>Oryza</i> spp.)
7. <i>Aschistonyx eppoi</i> Inouye	Rastliny borievky (<i>Juniperus</i> L.) pôvodom z neeurópskych krajín okrem plodov a osiva.
9. <i>Carposina niponensis</i> Walsingham	Rastliny dule (<i>Cydonia</i> Mill.), jablone (<i>Malus</i> Mill.), <i>Prunus</i> L. a hrušky (<i>Pyrus</i> L.) pôvodom z neeurópskych krajín okrem osiva.
12. <i>Enarmonia prunivora</i> Walsh	Rastliny hlohu (<i>Crataegus</i> L.), jablone (<i>Malus</i> Mill.), <i>Photinia</i> Ldl., <i>Prunus</i> L. a ruže (<i>Rosa</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva a plody jablone (<i>Malus</i> Mill.) a <i>Prunus</i> L. pôvodom z detto krajín.
13. <i>Eotetranychus lewisi</i> McGregor	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca

	(<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
15. <i>Grapholita inopinata</i> Heinrich	Rastliny dule (<i>Cydonia</i> Mill.), jablone (<i>Malus</i> Mill.), <i>Prunus</i> L. a hrušky (<i>Pyrus</i> L.) pôvodom z neeurópskych krajín okrem osiva.
16. <i>Hishomonus phycitis</i> (Distant)	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
17. <i>Leucaspis japonica</i> Ckll.	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
18. <i>Listronotus bonariensis</i> (Kuschel)	Osivo čeľadí kapustovité (<i>Cruciferae</i>), lipnicovité (<i>Gramineae</i>) a rodu d'atelina (<i>Trifolium</i> spp.), pôvodom z Argentíny, Austrálie, Bolívie, Chile, Nového Zélandu a Uruguaja
19. <i>Margarodes</i> , neeurópske druhy, ako sú: a) <i>Margarodes vitis</i> (Phillipi) b) <i>Margarodes vredendalensis</i> de Klerk c) <i>Margarodes prieskaensis</i> Jakubski	Rastliny viniča (<i>Vitis</i> L.) okrem plodov a osiva
20. <i>Numonia pyrivorella</i> (Matsumura)	Rastliny hrušky (<i>Pyrus</i> L.) pôvodom z neeurópskych krajín okrem osiva.
21. <i>Oligonychus perditus</i> Pritchard et Baker	Rastliny borievky (<i>Juniperus</i> L.) pôvodom z neeurópskych krajín okrem plodov a osiva.
22. <i>Pissodes</i> spp. (neeurópske druhy)	Rastliny ihličnanov (<i>Coniferales</i>) okrem plodov a osiva, drevo ihličnanov (<i>Coniferales</i>) s kôrou a samostatná kôra ihličnanov (<i>Coniferales</i>) pôvodom z neeurópskych krajín.
23. <i>Radopholus citrophilus</i> Huettel Dickson et Kaplan	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle) a citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva, a rastliny čeľadí áronovité (<i>Araceae</i>), marantovité (<i>Marantaceae</i>), banánovníkovité (<i>Musaceae</i>) a strelíciovitité (<i>Strelitziaceae</i>) a hruškovca (<i>Persea</i> spp.), zakorenené alebo s prilepeným alebo pripojeným pestovateľským substrátom
25. <i>Scirtothrips aurantii</i> Faure	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem osiva

26. <i>Scirtothrips dorsalis</i> Hood	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
27. <i>Scirtothrips citri</i> (Moultext)	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem osiva
28. <i>Scolytidae</i> spp. (neeurópske druhy)	Rastliny ihličnanov (<i>Coniferales</i>) vyššie ako 3 m okrem plodov a osiva, drevo ihličnanov (<i>Coniferales</i>) s kôrou a samostatná kôra ihličnanov (<i>Coniferales</i>) pôvodom z neeurópskych krajín.
28.1. <i>Scrobipalopsis solanivora</i> Povolny	Hľuzy zemiaka (<i>Solanum tuberosum</i> L.)
29. <i>Tachypterellus quadrigibbus</i> Say	Rastliny dule (<i>Cydonia</i> Mill.), jablone (<i>Malus</i> Mill.), <i>Prunus</i> L. a hrušky (<i>Pyrus</i> L.) pôvodom z neeurópskych krajín okrem osiva.
30. <i>Toxoptera citricida</i> Kirk.	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
32. <i>Unaspis citri</i> Comstock	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva

b) Baktérie

Druh	Predmet nákazy
2. <i>Citrus variegated chlorosis</i>	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
3. <i>Erwinia stewartii</i> (Smith) Dye	Osivo kukurice (<i>Zea mays</i> L.)
5. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>oryzae</i> (Ishiyama) Dye a pv. <i>oryzicola</i> (Fang et al.) Dye	Osivo ryže (<i>Oryza</i> spp.)

c) Huby

Druh	Predmet nákazy
1. <i>Alternaria alternata</i> (Fr.) Keissler (neeurópske patogénne izoláty)	Rastliny dule (<i>Cydonia</i> Mill.), jablone (<i>Malus</i> Mill.) a hrušky (<i>Pyrus</i> L.) určené na pestovanie pôvodom z neeurópskych krajín okrem osiva.
1.1. <i>Anisogramma anomala</i> (Peck) E. Müller	Rastliny liesky (<i>Corylus</i> L.) určené na pestovanie pôvodom z Kanady a USA okrem

	osiva.
2. <i>Apiosporina morbosa</i> (Schwein.) v. Arx	Rastliny <i>Prunus</i> L. určené na pestovanie okrem osiva
3. <i>Atropellis</i> spp.	Rastliny borovice (<i>Pinus</i> L.) okrem plodov a osiva, a samostatná kôra a drevo borovice (<i>Pinus</i> L.)
4. <i>Ceratocystis virescens</i> (Davidson) Moreau	Rastliny javora cukrodarného (<i>Acer saccharum</i> Marsh.) okrem plodov a osiva, a drevo javora cukrodarného (<i>Acer saccharum</i> Marsh.) vrátane neopracovaného dreva pôvodom z Kanady a USA
5. <i>Cercoseptoria pini - densiflorae</i> (Hori et Nambu) Deighton	Rastliny borovice (<i>Pinus</i> L.) okrem plodov a osiva, a drevo borovice (<i>Pinus</i> L.)
6. <i>Cercospora angolensis</i> Carv. et Mendes	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem osiva
8. <i>Diaporthe vaccinii</i> Shaer	Rastliny brusnice (<i>Vaccinium</i> spp.) určené na pestovanie okrem osiva
10. <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>albedinis</i> (Kilian et Maire) Gordon	Rastliny datľovníka (<i>Phoenix</i> spp.) okrem plodov a osiva
12. <i>Guignardia piricola</i> (Nosa) Yamamoto	Rastliny dule (<i>Cydonia</i> Mill.), jablone (<i>Malus</i> Mill.), slivky, čerešne a podobný druhov rodu <i>Prunus</i> L. a hrušky (<i>Pyrus</i> L.) pôvodom z neeurópskych krajín okrem osiva
13. <i>Puccinia pittieriana</i> Hennings	Rastliny čeľade ľuľkovité (<i>Solanaceae</i>) okrem plodov a osiva
14. <i>Scirrhia acicola</i> (Dearn.) Siggers	Rastliny borovice (<i>Pinus</i> L.) okrem plodov a osiva
14.1. <i>Stegophora ulmea</i> (Schweinitz: Fries) Sydow & Sydow	Rastliny brestu (<i>Ulmus</i> L.) a zelkovy (<i>Zelkova</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
15. <i>Venturia nashicola</i> Tanaka et Yamamoto	Rastliny hrušky (<i>Pyrus</i> L.) určené na pestovanie pôvodom z neeurópskych krajín okrem osiva

d) Vírusy a vírusom podobné organizmy

Druh	Predmet nákazy
1. Beet curly top virus (neeurópske izoláty)	Rastliny repy obyčajnej (<i>Beta vulgaris</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
2. Black raspberry latent virus	Rastliny ostružiny (<i>Rubus</i> L.) určené na pestovanie
3. Blight and Blight-like	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca

	(<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
4. Cadang - Cadang viroid	Rastliny čeľade paliem (<i>Palmae</i>) určené na pestovanie pôvodom z neeurópskych krajín okrem osiva.
5. Cherry leafroll virus [v rámci Európskej únie sa nevyskytuje na ostružine (<i>Rubus</i> L.)]	Rastliny ostružiny (<i>Rubus</i> L.) určené na pestovanie
5.1. Chrysanthemum stem necrosis virus (vírus nekrózy stonky chryzantémy)	Rastliny chryzantémy [<i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul.] a rajčiaka (<i>Solanum lycopersicum</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva.
6. Citrus mosaic virus	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva.
7. Citrus tristeza virus (neeurópske izoláty)	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva.
8. Leprosis	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva.
9. Little cherry pathogen (neeurópske izoláty)	Rastliny višne obyčajnej (<i>Prunus cerasus</i> L.), čerešne obyčajnej (<i>Prunus avium</i> L.), <i>Prunus insica</i> Thunb., <i>Prunus sargentii</i> Rhed., <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 a ich krížencov a odrôd určené na pestovanie okrem osiva.
10. Naturally spreading psorosis	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva.
11. Palm lethal yellowing phytoplasma	Rastliny čeľade paliem (<i>Palmae</i>) určené na pestovanie pôvodom z neeurópskych krajín okrem osiva.
12. Prunus necrotic ringspot virus [v rámci Európskej únie sa nevyskytuje na ostružine (<i>Rubus</i> L.)]	Rastliny ostružiny (<i>Rubus</i> L.) určené na pestovanie.
13. Satsuma dwarf virus	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem

	plodov a osiva
14. Tatter leaf virus	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva.
15. Witches' broom phytoplasma	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva.

II. kapitola

Škodlivé organizmy, ktoré sa vyskytujú na území členských štátov

a) Hmyz, roztoče a hád'atká vo všetkých vývinových štádiách

Druh	Predmet nákazy
1. <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie	Rastliny jahody (<i>Fragaria</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
2. <i>Daktulosphaira vitifoliae</i> (Fitch)	Rastliny viniča (<i>Vitis</i> L.) okrem plodov a osiva
3. <i>Ditylenchus destructor</i> Thorne	Cibule, hľuzy a podzemky šafránu (<i>Crocus</i> L.), zakrpatených odrôd mečíkov (<i>Gladiolus</i> Tourn. ex L.) a ich krížencov, ako sú <i>Gladiolus callianthus</i> Marais., <i>Gladiolus colvillei</i> Sweet, <i>Gladiolus nanus</i> hort., <i>Gladiolus ramosus</i> hort., <i>Gladiolus tubergenii</i> hort., hyacintu (<i>Hyacinthus</i> L.), kosatca (<i>Iris</i> L.), tigrídie (<i>Tigridia</i> Juss) a tulipána (<i>Tulipa</i> L.) určené na pestovanie, a hľuzy zemiaka (<i>Solanum tuberosum</i> L.) určené na pestovanie
4. <i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kühn) Filipjev	Osivo a cibule cesnaku šalotkového (<i>Allium ascalonicum</i> L.), cesnaku cibul'ového (<i>Allium cepa</i> L.) a cesnaku pažítkového (<i>Allium schoenoprasum</i> L.) určené na pestovanie, a rastliny cesnaku pórového (<i>Allium porrum</i> L.) určené na pestovanie, hľuzy a podzemky kamasie (<i>Camassia</i> Lindl.), modravky (<i>Chionodoxa</i> Boiss.), šafránu žltého (<i>Crocus flavus</i> Weston) odroda „Golden Yellow“, snežienky (<i>Galanthus</i> L.), galtónie belostnej [<i>Galtonia candicans</i> (Baker) Decne], hyacintu (<i>Hyacinthus</i> L.), <i>Ismene</i> Herbert, modrice (<i>Muscari</i> Miller), narcisu (<i>Narcissus</i> L.), bledavky (<i>Ornithogalum</i> L.), puškínie (<i>Puschkinia</i> Adams), scily (<i>Scilla</i> L.)

	a tulipánu (<i>Tulipa</i> L.) určené na pestovanie, a osivo lucerny siatej (<i>Medicago sativa</i> L.)
5. <i>Circulifer haematoceps</i> (Mulsan et Rey)	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
6. <i>Circulifer tenellus</i> (Baker)	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
6.1 <i>Eutetranychus orientalis</i> Klein	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
6.2 <i>Helicoverpa armigera</i> (Hübner)	Rastliny chryzantémy [<i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul], klinčeka (<i>Dianthus</i> L.), muškátu (<i>Pelargonium</i> l'Hérit. ex Ait.) a čeľade ľuľkovité (<i>Solanaceae</i>) určené na pestovanie okrem osiva
6.3. <i>Parasaissetia nigra</i> (Nietner)	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
7. <i>Radopholus similis</i> (Cobb) Thorne	Rastliny čeľadí áronovité (<i>Araceae</i>), marantovité (<i>Marantaceae</i>), banánovníkovité (<i>Musaceae</i>) a strelíciovitité (<i>Strelitziaceae</i>) a hruškovca (<i>Persea</i> spp.), zakorenené, alebo s prilepeným alebo pripojeným pestovateľským substrátom
8. <i>Liriomyza huidobrensis</i> (Blanchard)	Rezané kvety, vňať zeleru voňavého (<i>Apium graveolens</i> L.) a rastliny bylenných druhov určené na pestovanie okrem - cibúľ, - podzemkov, - rizómov, - osiva a - rastlín čeľade lipnicovité (<i>Gramineae</i>)
9. <i>Liriomyza trifolii</i> (Burgess)	Rezané kvety, vňať zeleru voňavého (<i>Apium graveolens</i> L.) a rastliny bylenných druhov určené na pestovanie okrem - cibúľ, - podzemkov, - rizómov, - osiva a

	- rastlín čeľade lipnicovité (<i>Gramineae</i>)
10. <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister)	Rastliny čeľade paliem (<i>Palmae</i>) určené na pestovanie s priemerom stonky pri zemi viac ako 5 cm a patriace k týmto rodom: <i>Brahea</i> Mart., <i>Butia</i> Becc., <i>Chamaerops</i> L., <i>Jubaea</i> Kunth, <i>Livistona</i> R. Br., <i>Phoenix</i> L., <i>Sabal</i> Adans., <i>Syagrus</i> Mart., <i>Trachycarpus</i> H. Wendl., <i>Trithrinax</i> Mart., <i>Washingtonia</i> Raf.

b) Baktérie

Druh	Predmet nákazy
1. <i>Clavibacter michiganensis</i> spp. <i>insidiosus</i> (McCulloch) Davis et al.	Osivo lucerny siatej (<i>Medicago sativa</i> L.)
2. <i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>michiganensis</i> (Smith) Davis et al.	Rastliny rajčiaka (<i>Solanum lycopersicum</i> L.) určené na pestovanie
3. <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. et al.	Rastliny dulovca (<i>Chaenomeles</i> Lindl.), muchovníka (<i>Amelanchier</i> Med.), skalníka (<i>Cotoneaster</i> Ehrh.), hlohu (<i>Crataegus</i> L.), dule (<i>Cydonia</i> Mill.), mišpuľníka (<i>Eriobotrya</i> Lindl.), jablone (<i>Malus</i> Mill.), mišpule (<i>Mespilus</i> L.), hlohyně (<i>Pyracantha</i> Roem.), hrušky (<i>Pyrus</i> L.), jarabiny (<i>Sorbus</i> L.) a <i>Photinia davidiana</i> (Dcne.) Cardot určené na pestovanie okrem osiva
4. <i>Erwinia chrysanthemi</i> pv. <i>dianthicola</i> (Hellmers) Dickey	Rastliny klinčeka (<i>Dianthus</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
5. <i>Pseudomonas caryophylli</i> (Burkholder) Starr et Burkholder	Rastliny klinčeka (<i>Dianthus</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
6. <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>persicae</i> (Prunier et al.) Young et al.	Rastliny broskyne obyčajnej [<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch] a nektarinky [<i>Prunus persica</i> var. <i>nectarina</i> (Ait.) Maxim] určené na pestovanie okrem osiva
7. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phaseoli</i> (Smith) Dye	Osivo fazule (<i>Phaseolus</i> L.)
8. <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i> (Smith) Vauterin et al.	Rastliny <i>Prunus</i> L. určené na pestovanie okrem osiva
9. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vesicatoria</i> (Doidge) Dye	Rastliny rajčiaka (<i>Solanum lycopersicum</i> L.) a papriky (<i>Capsicum</i> spp.) určené na pestovanie
10. <i>Xanthomonas fragariae</i> Kennedy et King	Rastliny jahody (<i>Fragaria</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
11. <i>Xylophilus ampelinus</i> (Panagopoulos) Williems et al.	Rastliny viniča (<i>Vitis</i> L.) okrem plodov a osiva

c) Huby

Druh	Predmet nákazy
3. <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill) Barr	Rastliny gaššana (<i>Castanea</i> Mill.) a duba (<i>Quercus</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
4. <i>Didymella ligulicola</i> (Baker, Dimock et Davis) von Arx	Rastliny chryzantémy [<i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul.] určené na pestovanie okrem osiva
5. <i>Phialophora cinerescens</i> (Wollenweber) van Beyma	Rastliny klinčeka (<i>Dianthus</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
6. <i>Phoma tracheiphilla</i> (Petri) Kanchaveli et Gikashvili	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem osiva
7. <i>Phytophthora fragariae</i> Hickmann var. <i>fragariae</i>	Rastliny jahody (<i>Fragaria</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
8. <i>Plasmopara halstedii</i> (Farlow) Berl. et de Toni	Osivo slnečnice ročnej (<i>Helianthus annuus</i> L.)
9. <i>Puccinia horiana</i> Hennings	Rastliny chryzantémy [<i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul.] určené na pestovanie okrem osiva
10. <i>Scirrhia pini</i> Funk et Parker	Rastliny borovice (<i>Pinus</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
11. <i>Verticillium albo-atrum</i> Reinke et Berthold	Rastliny chmeľu obyčajného (<i>Humulus lupulus</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
12. <i>Verticillium dahliae</i> Klebahn	Rastliny chmeľu obyčajného (<i>Humulus lupulus</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva

d) Vírusy a vírusom podobné organizmy

Druh	Predmet nákazy
1. Arabis mosaic virus	Rastliny jahody (<i>Fragaria</i> L.) a ostružiny (<i>Rubus</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
2. Beet leaf curl virus	Rastliny repy obyčajnej (<i>Beta vulgaris</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
3. Chrysanthemum stunt viroid	Rastliny chryzantémy [<i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul.] určené na pestovanie okrem osiva
4. Citrus tristeza virus (európske izoláty)	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
6. Grapevine flavescence doreé phytoplasma	Rastliny viniča (<i>Vitis</i> L.) okrem plodov a osiva
7. Plum pox virus	Rastliny <i>Prunus</i> L. určené na pestovanie okrem osiva
7.1. Potato spindle tuber viroid (viroid vretenovitosti zemiakov)	Sadenice (vrátane osiva) rajčiaka (<i>Solanum lycopersicum</i> L.) a jeho hybridov, papriky

	(<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Capsicum frutescens</i> L.) a rastliny zemiaka (<i>Solanum tuberosum</i> L.)
8. Potato stolbur phytoplasma	Rastliny čeľade Ľuľkovité (<i>Solanaceae</i>) určené na pestovanie okrem osiva
9. Raspberry ringspot virus	Rastliny jahody (<i>Fragaria</i> L.) a ostružiny (<i>Rubus</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
10. Spiroplasma citri Saglio et al.	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle), citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov okrem plodov a osiva
11. Strawberry crinkle virus	Rastliny jahody (<i>Fragaria</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
12. Strawberry latent ringspot virus	Rastliny jahody (<i>Fragaria</i> L.) a ostružiny (<i>Rubus</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
13. Strawberry mild yellow edge virus	Rastliny jahody (<i>Fragaria</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
14. Tomato black ring virus	Rastliny jahody (<i>Fragaria</i> L.) a ostružiny (<i>Rubus</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
15. Tomato spotted wilt virus	Rastliny zeleru voňavého (<i>Apium graveolens</i> L.), papriky ročnej (<i>Capsicum annuum</i> L.), melóna cukrového (<i>Cucumis melo</i> L.), chryzantémy [<i>Dendrathera</i> (DC.) Des Moul.], všetkých odrôd novoguinejských krížencov netýkavky (<i>Impatiens</i> L.), ďalej šalátu siateho (<i>Lactuca sativa</i> L.), rajčiaka jedlého (<i>Solanum lycopersicum</i> L.), rastliny tabaku virgínskeho (<i>Nicotiana tabacum</i> L.) určené na profesionálnu výrobu tabaku, Ľuľka baklažánového (<i>Solanum melogena</i> L.) a zemiaka (<i>Solanum tuberosum</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva
16. Tomato yellow leaf curl virus	Rastliny rajčiaka (<i>Solanum lycopersicum</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva

ČASŤ B

ŠKODLIVÉ ORGANIZMY, KTORÝCH DOVOZ, PREPRAVA A ROZŠIROVANIE NA ÚZEMÍ URČITÝCH CHRÁNENÝCH ZÓN JE ZAKÁZANÉ, AK SA VYSKYTUJÚ NA URČITÝCH RASTLINÁCH ALEBO RASTLINNÝCH PRODUKTOCH

a) Hmyz, roztoče, hád'atká vo všetkých vývinových štádiách

Druh	Predmet nákazy	Chránená zóna (zóny)
1. <i>Anthonomus</i>	Osivo a plody (tobolky) bavlníka (<i>Gossypium</i> spp.) a nevyzrnelá	Grécko, Španielsko (autonómne oblasti)

<i>grandis</i> (Boh.)	bavlna	Andalúzia, Katalánsko, Extremadura, Murcia, Valencia)
2. <i>Cephalcia lariciphila</i> (Klug)	Rastliny smrekovca (<i>Larix</i> Mill.) určené na pestovanie okrem osiva	Írsko, Spojené kráľovstvo (Severné Írsko, ostrov Man a Jersey)
3. <i>Dendroctonus micans</i> Kugelan	Rastliny jedle (<i>Abies</i> Mill.), smrekovca (<i>Larix</i> Mill.), smreka (<i>Picea</i> A. Dietr.), borovice (<i>Pinus</i> L.) a duglasky (<i>Pseudotsuga</i> Carr.), vyššie ako 3 m okrem plodov a osiva, neopracované drevo ihličnanov (<i>Coniferales</i>) s kôrou a samostatná kôra ihličnanov (<i>Coniferales</i>)	Grécko, Írsko, Spojené kráľovstvo (Severné Írsko, ostrov Man a ostrov Jersey)
4. <i>Gilpinia hercyniae</i> (Hartig)	Rastliny smreka (<i>Picea</i> A. Dietr.) určené na pestovanie okrem osiva	Grécko, Írsko, Spojené kráľovstvo (Severné Írsko, ostrov Man a ostrov Jersey)
5. <i>Gonipterus scutellatus</i> Gyll.	Rastliny eukalyptu (<i>Eucalyptus</i> l'Hérit.) okrem plodov a osiva	Grécko, Portugalsko (Azory)
6. (a) <i>Ips amitinus</i> Eichhof	Rastliny jedle (<i>Abies</i> Mill.), smrekovca (<i>Larix</i> Mill.), smreka (<i>Picea</i> A. Dietr.) a borovice (<i>Pinus</i> L.), vyššie ako 3 m okrem plodov a osiva, neopracované drevo ihličnanov (<i>Coniferales</i>) s kôrou a samostatná kôra ihličnanov (<i>Coniferales</i>)	Grécko, Írsko, Spojené kráľovstvo
6.1. <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister)	Rastliny <i>Palmae</i> určené na pestovanie s priemerom stonky pri zemi viac ako 5 cm a patriace k týmto rodom: <i>Brahea</i> Mart., <i>Butia</i> Becc., <i>Chamaerops</i> L., <i>Jubaea</i> Kunth, <i>Livistona</i> R. Br., <i>Phoenix</i> L., <i>Sabal</i> Adans., <i>Syagrus</i> Mart., <i>Trachycarpus</i> H. Wendl., <i>Trithrinax</i> Mart., <i>Washingtonia</i> Raf.	Írsko, Malta, Spojené kráľovstvo
6.2. <i>Rhynchophorus ferrugineus</i> (Olivier)	Rastliny <i>Palmae</i> určené na pestovanie s priemerom stonky pri zemi viac ako 5 cm a patriace k týmto taxónom: <i>Areca catechu</i> L., <i>Arenga pinnata</i> (Wurmb) Merr., <i>Bismarckia</i> Hildebr. & H. Wendl., <i>Borassus flabellifer</i> L., <i>Brahea armata</i> S. Watson, <i>Brahea edulis</i> H. Wendl., <i>Butia capitata</i> (Mart.) Becc., <i>Calamus merrillii</i> Becc., <i>Caryota maxima</i> Blume, <i>Caryota cumingii</i> Lodd. ex Mart.,	Írsko, Portugalsko (Azory), Spojené kráľovstvo

	<p><i>Chamaerops humilis</i> L., <i>Cocos nucifera</i> L., <i>Copernicia</i> Mart., <i>Corypha utan</i> Lam., <i>Elaeis guineensis</i> Jacq., <i>Howea forsteriana</i> Becc., <i>Jubaea chilensis</i> (Molina) Baill., <i>Livistona australis</i> C. Martius, <i>Livistona decora</i> (W. Bull) Dowe, <i>Livistona rotundifolia</i> (Lam.) Mart., <i>Metroxylon sagu</i> Rottb., <i>Phoenix canariensis</i> Chabaud, <i>Phoenix dactylifera</i> L., <i>Phoenix reclinata</i> Jacq., <i>Phoenix roebelenii</i> O'Brien, <i>Phoenix sylvestris</i> (L.) Roxb., <i>Phoenix theophrasti</i> Greuter, <i>Pritchardia</i> Seem. & H. Wendl., <i>Ravenea rivularis</i> Jum. & H. Perrier, <i>Roystonea regia</i> (Kunth) O. F. Cook, <i>Sabal palmetto</i> (Walter) Lodd. ex Schult. & Schult. f., <i>Syagrus romanzoffiana</i> (Cham.) Glassman, <i>Trachycarpus fortunei</i> (Hook.) H. Wendl. a <i>Washingtonia</i> Raf.</p>	
(b) <i>Ips cembrae</i> Heer	<p>Rastliny jedle (<i>Abies</i> Mill.), smrekovca (<i>Larix</i> Mill.), smreka (<i>Picea</i> A. Dietr.), borovice (<i>Pinus</i> L.) a duglasky (<i>Pseudotsuga</i> Carr.), vyššie ako 3 m okrem plodov a osiva, neopracované drevo ihličnanov (<i>Coniferales</i>) s kôrou a samostatná kôra ihličnanov (<i>Coniferales</i>)</p>	<p>Grécko, Írsko, Spojené kráľovstvo (Severné Írsko, ostrov Man)</p>
(c) <i>Ips duplicatus</i> Sahlberg	<p>Rastliny jedle (<i>Abies</i> Mill.), smrekovca (<i>Larix</i> Mill.), smreka (<i>Picea</i> A. Dietr.) a borovice (<i>Pinus</i> L.), vyššie ako 3 m okrem plodov a osiva, neopracované drevo ihličnanov (<i>Coniferales</i>) s kôrou a samostatná kôra ihličnanov (<i>Coniferales</i>)</p>	<p>Grécko, Írsko, Spojené kráľovstvo</p>
(d) <i>Ips sexdentatus</i> Börner	<p>Rastliny jedle (<i>Abies</i> Mill.), smrekovca (<i>Larix</i> Mill.), smreka (<i>Picea</i> A. Dietr.) a borovice (<i>Pinus</i> L.) vyššie ako 3 m okrem plodov a osiva, neopracované drevo ihličnanov (<i>Coniferales</i>) s kôrou a samostatná kôra ihličnanov (<i>Coniferales</i>)</p>	<p>Cyprus, Írsko, Spojené kráľovstvo (Severné Írsko, ostrov Man)</p>
(e) <i>Ips typographus</i> Heer	<p>Rastliny jedle (<i>Abies</i> Mill.), smrekovca (<i>Larix</i> Mill.), smreka (<i>Picea</i> A. Dietr.), borovice (<i>Pinus</i> L.)</p>	<p>Írsko, Spojené kráľovstvo</p>

	a duglasky (<i>Pseudotsuga</i> Carr.), vyššie ako 3 m okrem plodov a osiva, neopracované drevo ihličnanov (<i>Coniferales</i>) s kôrou a samostatná kôra ihličnanov (<i>Coniferales</i>)	
9. <i>Sternochetus mangiferae</i> Fabricius	Osivo mangovníka (<i>Mangifera</i> spp.) pôvodom z tretích krajín	Portugalsko (Alentejo, Algarve a ostrov Madeira), Španielsko (Granada a Malaga)
10. <i>Thaumetopoea pityocampa</i> Denis & Schiffermüller	Rastliny cédra (<i>Cedrus</i> Trew) a borovice (<i>Pinus</i> L.) určené na výsadbu okrem plodov a osiva	Spojené kráľovstvo

b) Baktérie

Druh	Predmet nákazy	Chránená zóna (zóny)
1. <i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>flaccumfaciens</i> (Hedges) Collins et Jones	Osivo fazule záhradnej (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) a lablabu (<i>Dolichos</i> Jacq.)	Grécko, Španielsko,
2. <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. et al.	Časti rastlín, osivo a rastliny určené na pestovanie okrem plodov vrátane živého peľu na opeľovanie rastlín muchovníka (<i>Amelanchier</i> Med.), dulovca (<i>Chaenomeles</i> Lindl.), skalníka (<i>Cotoneaster</i> Ehrh.), hlohu (<i>Crataegus</i> L.), dule (<i>Cydonia</i> Mill.), mišpuľníka (<i>Eriobotrya</i> Lindl.), jablone (<i>Malus</i> Mill.), mišpule (<i>Mespilus</i> L.), <i>Photinia davidiana</i> (Dcne.) Cardot, hlohyně (<i>Pyracantha</i> Roem.), hrušky (<i>Pyrus</i> L.) a jarabiny (<i>Sorbus</i> L.)	Španielsko [okrem autonómnych oblastí Andalúzia, Aragónsko, Kastília-La Mancha, Kastília-León, Extremadura, autonómnych oblastí Madrid, Murcia, Navarra a La Rioja, provincie Guipuzcoa (Baskicko), okresov Garrigues, Noguera, Pla d'Urgell, Segrià a Urgell v provincii Lleida (autonómna oblasť Katalánsko), okresov L'Alt Vinalopó a El Vinalopó Mitjà v provincii Alicante a obcí Alborache a Turís v provincii Valencia (oblasť Valencia)], Estónsko, Francúzsko (Korzika), Írsko (okrem mesta Galway), Taliansko {Abruzzo, Apúlia, Basilicata, Kalábria, Kampánia, Lazio, Ligúria, Lombardsko (okrem provincií Mantova, Miláno, Sondrio a Varese a obcí

		<p>Bovisio Masciago, Cesano Maderno, Desio, Limbiate, Nova Milanese a Varedo v provincii Monza Brianza), Marky, Molise, Piemont (okrem obcí Busca, Centallo, Scarnafigi, Tarantasca a Villafalletto v provincii Cuneo), Sardínia, Sicília [okrem obcí Cesarò (provincia Messina), Maniace, Bronte, Adrano (provincia Catania) a Centuripe, Regalbuto a Troina (provincia Enna)], Toskánsko, Umbria, Valle d'Aosta, Benátsko (okrem provincií Rovigo a Benátky, obcí Barbona, Boara Pisani, Castelbaldo, Masi, Piacenza d'Adige, S. Urbano a Vescovana v provincii Padova a oblasti južne od diaľnice A4 v provincii Verona)}, Lotyšsko, Litva [okrem obcí Babtai a Kėdainiai (okres Kaunas)], Portugalsko, Slovinsko [okrem regiónov Gorenjska, Koroška, Maribor a Notranjska a obcí Lendava a Renče-Vogrsko (južne od diaľnice H4)] a Velika Polana, a osád Fuzina, Gabrovčec, Glogovica, Gorenja vas, Gradiček, Grintovec, Ivančna Gorica, Krka, Krška vas, Male Lese, Malo Črnelo, Malo Globoko, Marinča vas, Mleščevo, Mrzlo Polje, Muljava, Podbukovje, Potok pri Muljavi, Šentvid pri Stični, Škrjanče, Trebnja Gorica, Velike Lese, Veliko Črnelo, Veliko Globoko, Vir pri Stični, Vrhpolje pri Šentvidu, Zagradec a Znojile pri Krki v obci Ivančna Gorica), Slovensko</p>
--	--	--

		[okrem okresu Dunajská Streda, obcí Hronovce a Hronské Kľačany (okres Levice), Dvory nad Žitavou (okres Nové Zámky), Málinec (okres Poltár), Hrhov (okres Rožňava), Veľké Ripňany (okres Topoľčany), Kazimír, Luhyňa, Malý Horeš, Svätuška a Zátin (okres Trebišov)], Fínsko, Spojené kráľovstvo (ostrov Man a Normanské ostrovy)
3. <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i> (Smith) Vauterin <i>et al.</i>	Rastliny rodu <i>Prunus</i> L. určené na pestovanie okrem osiva	Spojené kráľovstvo

c) Huby

Druh	Predmet nákazy	Chránená zóna (zóny)
0.0.1. <i>Ceratocystis platani</i> (J. M. Walter) Engelbr. & T. C. Harr.	Rastliny platana (<i>Platanus</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva, a drevo platana (<i>Platanus</i> L.) vrátane opracovaného dreva	Írsko, Spojené kráľovstvo
0.1. <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murill.) Barr.	Drevo okrem odkôrneného dreva, oddelenej kôry a rastlín na výsadbu gaštanu (<i>Castanea</i> Mill.) a rastlín na výsadbu duba (<i>Quercus</i> L.) okrem osiva	Česko, Írsko, Spojené kráľovstvo, Švédsko
1. <i>Glomerella gossypii</i> Edgerton	Osivo a plody (tobolky) bavlníka (<i>Gossypium</i> spp.)	Grécko
2. <i>Gremmeniella abietina</i> (Lag.) Morelet	Rastliny jedle (<i>Abies</i> Mill.), smrekovca (<i>Larix</i> Mill.), smreka (<i>Picea</i> A. Dietr.), borovice (<i>Pinus</i> L.) a douglasky (<i>Pseudotsuga</i> Carr.) určené na pestovanie okrem osiva	Írsko
3. <i>Hypoxylon mammatum</i> (Wahl.) J. Miller	Rastliny topoľa (<i>Populus</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva	Írsko, Spojené kráľovstvo (Severné Írsko)

d) Vírusy a vírusom podobné organizmy

Druh	Predmet nákazy	Chránená zóna (zóny)
01. <i>Candidatus Phytoplasma ulmi</i>	Rastliny bresta (<i>Ulmus</i> L.) určené na pestovanie okrem osiva	Spojené kráľovstvo
1. Citrus tristeza virus (európske	Rastliny citrónovníka (<i>Citrus</i> L.), kumkvátu (<i>Fortunella</i> Swingle),	Grécko (okrem krajských jednotiek Argolida, Arta,

izoláty)	citrónovníkovca (<i>Poncirus</i> Raf.) a ich krížencov s listami a stopkami	Chania a Lakonia), Malta, Portugalsko (okrem Algarve, Madeiry a okresu Odemira v regióne Alentejo)
2. Grapevine flavescence dorée phytoplasma	Rastliny viniča (<i>Vitis</i> L.) okrem plodov a osiva	Česko, Francúzsko [Alsasko, Champagne-Ardeny, Pikardia (departement Aisne), Île-de-France (obce Citry, Nanteuil-sur-Marne a Saâcy-sur-Marne) a Lotrinsko], Taliansko (Apúlia, Basilicata a Sardínia)