

## PRVÁ ČASŤ

**Zoznam škodcov, ktorí sa nemajú vyskytovať alebo nevyskytujú podľa § 10 ods. 1, § 11 ods. 1, § 17 ods. 1, § 22 ods. 1 a § 27 ods. 1**

<i>Castanea sativa</i> Mill.	Huby <i>Mycosphaerella maculiformis</i> <i>Phytophthora cambivora</i> <i>Phytophthora cinnamomi</i> Vírusom podobné choroby <i>vírus mozaiky gaštana</i> (ChMV)
<i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf.	Hmyz <i>Aleurotrixus floccosus</i> <i>Parabemisia myricae</i> Hád'atká <i>Pratylenchus vulnus</i> <i>Tylenchus semi-penetrans</i> Huby <i>Phytophthora citrophthora</i> <i>Phytophthora parasitica</i>
<i>Corylus avellana</i> L.	Roztoče <i>Phytoptus avellanae</i> Huby <i>Armillariella mellea</i> <i>Verticillium dahliae</i> <i>Verticillium albo-atrum</i> Baktérie <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>corylina</i> <i>Pseudomonas avellanae</i>
<i>Cydonia oblonga</i> Mill., <i>Malus</i> Mill. a <i>Pyrus</i> L.	Hmyz <i>Eriosoma lanigerum</i> <i>Psylla</i> spp. Hád'atká <i>Meloidogyne hapla</i> <i>Meloidogyne javanica</i> <i>Pratylenchus penetrans</i> <i>Pratylenchus vulnus</i>

	<p>Huby</p> <p><i>Armillariella mellea</i></p> <p><i>Chondrostereum purpureum</i></p> <p><i>Glomerella cingulata</i></p> <p><i>Pezicula alba</i></p> <p><i>Pezicula malicorticis</i></p> <p><i>Nectria galligena</i></p> <p><i>Phytophthora cactorum</i></p> <p><i>Roessleria pallida</i></p> <p><i>Verticillium dahliae</i></p> <p><i>Verticillium albo-atrum</i></p> <p>Baktérie</p> <p><i>Agrobacterium tumefaciens</i></p> <p><i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i></p> <p>Vírusy iné ako tie, ktoré sú uvedené v prílohe č. 2</p>
<i>Ficus carica</i> L.	<p>Hmyz</p> <p><i>Ceroplastes rusci</i></p> <p>Hád'atka</p> <p><i>Heterodera fici</i></p> <p><i>Meloidogyne arenaria</i></p> <p><i>Meloidogyne incognita</i></p> <p><i>Meloidogyne javanica</i></p> <p><i>Pratylenchus penetrans</i></p> <p><i>Pratylenchus vulnus</i></p> <p>Huby</p> <p><i>Armillaria mellea</i></p> <p>Baktérie</p> <p><i>Phytomonas fici</i></p> <p>Vírusom podobné choroby</p> <p>mozaika figovníka</p>
<i>Juglans regia</i> L.	<p>Hmyz</p> <p><i>Epidiaspis leperii</i></p> <p><i>Pseudaulacaspis pentagona</i></p> <p><i>Quadraspidiotus perniciosus</i></p> <p>Huby</p> <p><i>Armillariella mellea</i></p> <p><i>Nectria galligena</i></p>

	<p><i>Chondrostereum purpureum</i>  <i>Phytophthora cactorum</i>  Baktérie  <i>Agrobacterium tumefaciens</i>  <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>juglandis</i></p>
<i>Olea europaea</i> L.	<p>Hád'atká  <i>Meloidogyne arenaria</i>  <i>Meloidogyne incognita</i>  <i>Meloidogyne javanica</i>  <i>Pratylenchus vulnus</i>  Baktérie  <i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>savastanoi</i>  Vírusom podobné choroby  žltnutie listov vyvolané komplexom vírusov  (ochorenie typu 3)</p>
<i>Pistacia vera</i> L.	<p>Hád'atká  <i>Pratylenchus penetrans</i>  <i>Pratylenchus vulnus</i>  Huby  <i>Phytophthora cryptogea</i>  <i>Phytophthora cambivora</i>  <i>Rosellinia necatrix</i>  <i>Verticillium dahliae</i></p>
<i>Prunus amygdalus</i> , <i>P. armeniaca</i> , <i>P. domestica</i> , <i>P. persica</i> a <i>P. salicina</i>	<p>Hmyz  <i>Pseudaulacaspis pentagona</i>  <i>Quadraspidiotus perniciosus</i>  Hád'atká  <i>Meloidogyne arenaria</i>  <i>Meloidogyne javanica</i>  <i>Meloidogyne incognita</i>  <i>Pratylenchus penetrans</i>  <i>Pratylenchus vulnus</i>  Huby  <i>Phytophthora cactorum</i>  <i>Verticillium dahliae</i>  Baktérie  <i>Agrobacterium tumefaciens</i>  <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i></p>

	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> (na <i>P. armeniaca</i> ) <i>Pseudomonas viridiflava</i> (na <i>P. armeniaca</i> )
<i>Prunus avium</i> , <i>P. cerasus</i>	Hmyz <i>Quadraspidotus perniciosus</i> Hád'atká <i>Meloidogyne arenaria</i> <i>Meloidogyne javanica</i> <i>Meloidogyne incognita</i> <i>Pratylenchus penetrans</i> <i>Pratylenchus vulnus</i> Huby <i>Phytophthora cactorum</i> Baktérie <i>Agrobacterium tumefaciens</i> <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i>
<i>Ribes</i> L.	Hmyz a roztoče <i>Dasyneura tetensi</i> <i>Ditylenchus dipsaci</i> <i>Pseudaaulacaspis pentagona</i> <i>Quadraspidotus perniciosus</i> <i>Tetranychus urticae</i> <i>Cecidophyopsis ribis</i> Huby <i>Sphaerotheca mors-uvae</i> <i>Microsphaera grossulariae</i> <i>Diaporthe strumella</i> ( <i>Phomopsis ribicola</i> )
<i>Rubus</i> L.	Huby <i>Peronospora rubi</i>

## DRUHÁ ČASŤ

**Zoznam škodcov, ktorí sa nemajú vyskytovať alebo nevyskytujú alebo ktorých prítomnosť je obmedzená úrovňami tolerancie podľa § 10 ods. 1, § 11 ods. 1, § 17 ods. 1, § 22 ods. 1 a § 27 ods. 1**

Škodcovia podľa rodov a druhov	Úrovnne tolerancie [%]		
	Predzákladné	Základné	Certifikované
<i>Fragaria</i> L.			
Hmyz a roztoče			
<i>Chaetosiphon fragaefoliae</i>	0	0,5	1
<i>Phytonemus pallidus</i> 1	0	0	0,1
Hád'atká			
<i>Aphelenchoides fragariae</i>	0	0	1
<i>Ditylenchus dipsaci</i>	0	0,5	1
<i>Meloidogyne hapla</i>	0	0,5	1
<i>Pratylenchus vulnus</i>	0	1	1
Huby			
<i>Rhizoctonia fragariae</i>	0	0	1
<i>Podosphaera aphanis</i> (Wallroth) Braun & Takamatsu	0	0,5	1
<i>Verticillium albo-atrum</i>	0	0,2	2
<i>Verticillium dahliae</i>	0	0,2	2
Baktérie			
<i>Candidatus Phlomobacter fragariae</i>	0	0	1
Vírusy			
vírus strakatosti jahody (SMoV)	0	0	1
Fytoplazmatické choroby	0	0	1
žltáčka astry	0	0,2	1
multiplikátor choroby	0	0,1	0,5
stolbur ako letálne chradnutie jahody	0	0,2	1
zelenokvetosť jahody	0	0	1
<i>Phytoplasma fragariae</i>	0	0	1
<i>Ribes</i> L.			
Hád'atká			
<i>Aphelenchoides ritzemabosi</i>	0	0,5	0,5
Vírusy			
mozaika Aukuby a žltáčka čiernej ríbezle v kombinácii	0	0,5	0,5
zosvetlenie a svieťovitosť žilnatiny čiernej ríbezle, žilkovitá mozaika egreša	0	0,5	0,5
<i>Rubus</i> L.			
Hmyz			
<i>Resseliella theobaldi</i>	0	0	0,5
Baktérie			
<i>Agrobacterium</i> spp.	0	0,1	1

<i>Rhodococcus fascians</i>	0	0,1	1
Vírusy			
<i>vírus mozaiky jablone (ApMV)</i>			
<i>vírus nekrózy ostružiny (BRNV)</i>			
<i>vírus mozaiky uhorky (CMV)</i>			
<i>vírus strakatosti maliny (RLMV)</i>	0	0	0,5
<i>vírus škvrnitosti listov maliny (RLSV)</i>			
<i>vírus žilkovej chlorózy maliny (RVCV)</i>			
<i>vírus žltej sieťovitosti ostružiny (RYNV)</i>			
<i>Vaccinium L.</i>			
Huby			
<i>Exobasidium vaccinii var. vaccinii</i>	0	0,5	1
<i>Godronia cassandrae (anamorf Topospora myrtilli)</i>	0	0,1	0,5
Baktérie			
<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	0	0	0,5
Vírusy	0	0	0,5