

**ZOZNAM ŠPECIFICKÝCH ŠKODLIVÝCH ORGANIZMOV A CHORÔB,  
KTORÉ NEPRIAZNIVO OVPLYVŇUJÚ KVALITU**

<b>Rod a druh</b>	<b>Špecifické škodlivé organizmy a choroby</b>
- <i>Allium cepa</i> – skupina <i>Aggregatum</i>	<p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Delia spp.</i></li> <li>- <i>Ditylenchus dipsaci</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Thrips tabaci</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Botrytis spp.</i></li> <li>- <i>Peronospora destructor</i></li> <li>- <i>Scelerotium cepivorum</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b></p> <p>všetky, ale najmä <i>Onion yellow dwarf virus</i></p>
- <i>Allium cepa</i> – skupina <i>Cepa</i>	<p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Delia spp.</i></li> <li>- <i>Ditylenchus dipsaci</i></li> <li>- <i>Meloidogyne spp.</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Thrips tabaci</i></li> </ul> <p><b>Baktérie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Pseudomonas spp.</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Botrytis spp.</i></li> <li>- <i>Fusarium oxosporum f. sp. Cepae</i></li> <li>- <i>Peronospora destructor</i></li> <li>- <i>Scelerotium cepivorum</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b></p> <p>všetky, ale najmä <i>Onion yellow dwarf virus</i></p>
- <i>Allium fistulosum</i>	<p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Delia spp.</i></li> <li>- <i>Ditylenchus dipsaci</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Thrips tabaci</i></li> </ul>

Rod a druh	Špecifické škodlivé organizmy a choroby
- <i>Allium porrum</i>	<p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Scelerotium cepivorum</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky</p> <p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Delia spp.</i></li> <li>- <i>Ditylenchus dipsaci</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i></li> </ul> <p><b>Baktérie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Pseudomonas spp.</i></li> </ul>
- <i>Allium sativum</i>	<p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Alternaria porri</i></li> <li>- <i>Fusarium culmorum</i></li> <li>- <i>Phytophthora porri</i></li> <li>- <i>Scelerotium cepivorum</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky, ale najmä <i>Leek yellow stripe virus</i></p> <p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aceria tulipae</i></li> <li>- <i>Delia spp.</i></li> <li>- <i>Ditylenchus dipsaci</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i></li> </ul> <p><b>Baktérie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Pseudomonas flurescens</i></li> </ul>
- <i>Apium graveolens</i>	<p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Sclerotium cepivorum</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky, ale najmä <i>Onion yellow dwarf virus</i></p> <p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Acidia heraclei</i></li> <li>- <i>Lygus spp.</i></li> <li>- <i>Psila rosae</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i> a <i>Thrips tabaci</i></li> </ul> <p><b>Baktérie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>carotovora</i></li> <li>- <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>apii</i></li> </ul>

Rod a druh	Špecifické škodlivé organizmy a choroby
	<p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Fusarium oxysporum, f. sp. apii</i></li> <li>- <i>Phoma apicola</i></li> <li>- <i>Phythium spp.</i></li> <li>- <i>Sclerotinia sclerotiorum</i></li> <li>- <i>Septoria apicola</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b></p> <p>všetky, ale najmä <i>Celery mosaic virus</i> a <i>Cucumber mosaic virus</i></p>
- <i>Asparagus officinalis</i>	<p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Brachyorymella asparagi</i></li> <li>- <i>Hypoptya caestrum</i></li> <li>- <i>Platyparea poecyloptera</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Fusarium spp.</i></li> <li>- <i>Rhizoctonia violacea</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky</p>
- <i>Beta vulgaris</i>	<p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Pegomyia betae</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Phoma betae</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky, ale najmä <i>Beet necrotic yellow vein virus</i></p>
- <i>Brassica oleracea</i>	<p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aleyrodidae</i></li> <li>- <i>Aphididae</i></li> <li>- <i>Heterodea spp.</i></li> <li>- <i>Lepidoptera</i>, ale najmä <i>Pieris brassicae</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p><b>Baktérie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Pseudomonas syringae pv. Maculicola</i></li> <li>- <i>Xanthomonas campestris pv. campestris</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Alternaria brassicae</i></li> <li>- <i>Mycosphaerella spp.</i></li> <li>- <i>Phoma lingam</i></li> </ul>

Rod a druh	Špecifické škodlivé organizmy a choroby
- Brassica rapa – skupina kapusty čínske	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Plasmodiophora brassicae</i></li> <li>- <i>Pythium spp.</i></li> <li>- <i>Rhizoctonia solani</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky, ale najmä <i>Cauliflower mosaic virus</i>, tospovírusy a <i>Turnip mosaic virus</i></p> <p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aphididae</i></li> <li>- <i>Lepidoptera</i>, ale najmä <i>Pieris brassicae</i></li> </ul> <p><b>Baktérie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Erwinia carotovora</i></li> <li>- <i>Xanthomonas campestris pv. campestris</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Alternaria brassicae</i></li> <li>- <i>Botrytis cinerea</i></li> <li>- <i>Mycosphaerella spp.</i></li> <li>- <i>Phoma lingam</i></li> <li>- <i>Plasmodiophora brassicae</i></li> <li>- <i>Sclerotinia spp.</i></li> </ul>
- <i>Capsicum annuum</i>	<p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky, ale najmä tospovírusy</p> <p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aleyrodidae</i></li> <li>- <i>Leptinotarsa decemlineata</i></li> <li>- <i>Ostrinia nubilalis</i></li> <li>- <i>Phthorimaea operculella</i></li> <li>- <i>Tetranychidae</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Leveillula taurica</i></li> <li>- <i>Pyrenochaeta lycopersici</i></li> <li>- <i>Pythium spp.</i></li> <li>- <i>Phytophthora capsici</i></li> <li>- <i>Verticillium albo atrum</i></li> <li>- <i>Verticillium dahliae</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky, ale najmä <i>Cucumber mosaic virus</i>, <i>Tomato mosaic</i></p>

Rod a druh	Špecifické škodlivé organizmy a choroby
<p>- <i>Cichorium andivia</i></p>	<p>virus, <i>Pepper mild mottle virus and Tobacco mosaic virus</i></p> <p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aphididae</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Botrytis cinerea</i></li> <li>- <i>Erysiphe cichoriacearum</i></li> <li>- <i>Sclerotinia spp.</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky, ale najmä <i>Beet western virus a Lettuce mosaic virus</i></p>
<p>- <i>Cichorium intybus</i></p>	<p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aphididae</i></li> <li>- <i>Napomyza cichorii</i></li> <li>- <i>Apion assimile</i></li> </ul> <p><b>Baktérie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Erwinia carotovora</i></li> <li>- <i>Erwinia chrysanthemi</i></li> <li>- <i>Pseudomonas marginalis</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Phoma exigua</i></li> <li>- <i>Pytophthora erythroseptica</i></li> <li>- <i>Pythium spp.</i></li> <li>- <i>Sclerotinia sclerotiorum</i></li> </ul>
<p>- <i>Citrullus lanatus</i></p>	<p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aleyrodidae</i></li> <li>- <i>Aphididae</i></li> <li>- <i>Meloidogyne spp.</i></li> <li>- <i>Polyphagotarsonemus latus</i></li> <li>- <i>Tetranychus spp.</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Colletotrichum lagenarium</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky, ale najmä <i>Watermelon mosaic virus 2</i></p>

Rod a druh	Špecifické škodlivé organizmy a choroby
- <i>Cucumis melo</i>	<p><b>Hmyz, roztoče a háďatka vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aleyrodidae</i></li> <li>- <i>Aphididae</i></li> <li>- <i>Meloidogyne spp.</i></li> <li>- <i>Polyphagotarsonemus latus</i></li> <li>- <i>Tetranychus spp.</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p><b>Baktérie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Pseudomonas syringae pv. lachrymans</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Colletotrichum lagenarium</i></li> <li>- <i>Fusarium spp.</i></li> <li>- <i>Pythium spp.</i></li> <li>- <i>Spaerotheca fuliginea</i></li> <li>- <i>Verticillium spp.</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky, ale najmä <i>Cucumber green mottle virus</i>, <i>Cucumber mosaic virus</i> a <i>Squash mosaic virus</i></p>
- <i>Cucumis sativus</i>	<p><b>Hmyz, roztoče a háďatka vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aleyrodidae</i></li> <li>- <i>Aphididae</i></li> <li>- <i>Delia platura</i></li> <li>- <i>Meloidogyne spp.</i></li> <li>- <i>Polyphagotarsonemus latus</i></li> <li>- <i>Tetranychus spp.</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p><b>Baktérie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Pseudomonas syringae pv. lachrymans</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Fusarium spp.</i></li> <li>- <i>Phytophthora spp.</i></li> <li>- <i>Pseudoperonospora cubensis</i></li> <li>- <i>Pythium spp.</i></li> <li>- <i>Rhizoctonia spp.</i></li> <li>- <i>Spaerotheca fuliginea</i></li> <li>- <i>Verticillium spp.</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky</p>

Rod a druh	Špecifické škodlivé organizmy a choroby
- <i>Cucurbita maxima</i>	<p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aleyrodidae</i></li> <li>- <i>Aphididae</i></li> <li>- <i>Meloidogyne spp.</i></li> <li>- <i>Polyphagotarsonemus latus</i></li> <li>- <i>Tetranychus spp.</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky</p>
- <i>Cucurbita pepo</i>	<p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aleyrodidae</i></li> <li>- <i>Aphididae</i></li> <li>- <i>Meloidogyne spp.</i></li> <li>- <i>Polyphagotarsonemus latus</i></li> <li>- <i>Tetranychus spp.</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p><b>Baktérie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>lachrymans</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Fusarium spp.</i></li> <li>- <i>Sphaerotheca fuliginea</i></li> <li>- <i>Verticillium spp.</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky, ale najmä <i>Cucumber mosaic virus</i> a <i>Squash mosaic virus</i>, <i>Zucchini mosaic virus</i> a tospovírusy</p>
- <i>Cynara cardunculus</i> a <i>Cymara scolymus</i>	<p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aleyrodidae</i></li> <li>- <i>Aphididae</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Bremica lactucae</i></li> <li>- <i>Leveillula taurica</i> f. <i>sp. cymara</i></li> <li>- <i>Pythium spp.</i></li> <li>- <i>Rhizoctonia solani</i></li> <li>- <i>Sclerotium rolfsii</i></li> <li>- <i>Sclerotinia sclerotiorum</i></li> <li>- <i>Verticillium dahliae</i></li> </ul>

Rod a druh	Špecifické škodlivé organizmy a choroby
<p>- <i>Foeniculum vulgare</i></p>	<p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky</p> <p><b>Hmyz, roztoče a háďatka vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aleyrodidae</i></li> <li>- <i>Aphididae</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i></li> </ul> <p><b>Baktérie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Erwinia carotovora</i> subsp. <i>carotovora</i></li> <li>- <i>Pseudomonas marginalis</i> pv. <i>marginalis</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Cercospora foeniculi</i></li> <li>- <i>Phytophthora syringae</i></li> <li>- <i>Sclerotinia</i> spp.</li> </ul>
<p>- <i>Lactuca sativa</i></p>	<p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Celery mosaic virus</i></li> </ul> <p><b>Hmyz, roztoče a háďatka vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aphididae</i></li> <li>- <i>Meloidogyne</i> spp.</li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul> <p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Botrytis cinerea</i></li> <li>- <i>Bremia lactucae</i></li> <li>- <i>Pythium</i> spp.</li> </ul>
<p>- <i>Solanum lycopersicum</i></p>	<p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky, ale najmä <i>Lettuce big vein</i>, <i>Lettuce mosaic virus</i> a <i>Lettuce ring necrosis</i></p> <p><b>Hmyz, roztoče a háďatka vo všetkých štádiách svojho vývoja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aleyrodidae</i></li> <li>- <i>Aphididae</i></li> <li>- <i>Hauptidia maroccana</i></li> <li>- <i>Meloidogyne</i> spp.</li> <li>- <i>Tetranychus</i> spp.</li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i></li> <li>- <i>Vasates lycopersici</i></li> </ul> <p><b>Baktérie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i></li> </ul>

Rod a druh	Špecifické škodlivé organizmy a choroby
	<p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Alternaria solani</i></li> <li>- <i>Cladosporium fulvum</i></li> <li>- <i>Colletotrichum coccoides</i></li> <li>- <i>Didymella lycopersici</i></li> <li>- <i>Fusarium oxysporum</i></li> <li>- <i>Leveillula taurica</i></li> <li>- <i>Phytophthora nicotiane</i></li> <li>- <i>Pyrenochaeta lycopersici</i></li> <li>- <i>Pythium spp.</i></li> <li>- <i>Rhizoctonia solani</i></li> <li>- <i>Sclerotinia sclerotiorum</i></li> <li>- <i>Verticillium spp.</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky, ale najmä <i>Cucumber mosaic virus</i>, <i>Potato virus X</i>, <i>Potato virus Y</i>, <i>Tobacco mosaic virus</i>, <i>Tomato mosaic virus</i> a <i>Tomato leaf curl virus</i></p>
- <i>Rheum spp.</i>	<p><b>Baktérie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Agrobacterium tumefaciens</i></li> <li>- <i>Erwinia rhapontici</i></li> </ul>
	<p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Armillariella mellea</i></li> <li>- <i>Verticillium spp.</i></li> </ul> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky, ale najmä <i>Arabidopsis mosaic virus</i> a <i>Turnip mosaic virus</i></p>
- <i>Solanum melongena</i>	<p><b>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách</b> svojho vývoja</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Aleyrodidae</i></li> <li>- <i>Aphididae</i></li> <li>- <i>Hemitarsonemus latus</i></li> <li>- <i>Leptinotarsa decemlineata</i></li> <li>- <i>Meloidogyne spp.</i></li> <li>- <i>Tetranychidae</i></li> <li>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i></li> </ul>
	<p><b>Huby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Fusarium spp.</i></li> <li>- <i>Leveillula taurica f. sp. cymara</i></li> <li>- <i>Rhizoctonia solani</i></li> </ul>

Rod a druh	Špecifické škodlivé organizmy a choroby
	<p>- <i>Sclerotinia sclerotiorum</i></p> <p>- <i>Verticillium spp.</i></p> <p><b>Vírusy a vírusom podobné organizmy</b> všetky, ale najmä <i>Cucumber mosaic virus</i> a <i>Potato virus X</i>, <i>Potato virus Y</i> a <i>Tobacco mosaic virus</i></p>