

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

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

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

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

Rod a druh	Špecifické škodlivé organizmy a choroby
<p>- <i>Brassica pekiniensis</i></p>	<p>- <i>Plasmodiophora brassicae</i></p> <p>- <i>Pythium spp.</i></p> <p>- <i>Rhizoctonia solani</i></p> <p>Vírusy a vírusom podobné organizmy všetky, ale najmä <i>Cauliflower mosaic virus</i>, tospovírusy a <i>Turnip mosaic virus</i></p> <p>Hmyz, roztoče a háďatka vo všetkých štádiách svojho vývoja</p> <p>- <i>Aphididae</i></p> <p>- <i>Lepidoptera</i>, ale najmä <i>Pieris brassicae</i></p> <p>Baktérie</p> <p>- <i>Erwinia carotovora</i></p> <p>- <i>Xanthomonas campestris pv. campestris</i></p> <p>Huby</p> <p>- <i>Alternaria brassicae</i></p> <p>- <i>Botrytis cinerea</i></p> <p>- <i>Mycosphaerella spp.</i></p> <p>- <i>Phoma lingam</i></p> <p>- <i>Plasmodiophora brassicae</i></p> <p>- <i>Sclerotinia spp.</i></p>
<p>- <i>Capsicum annuum</i></p>	<p>Vírusy a vírusom podobné organizmy všetky, ale najmä tospovírusy</p> <p>Hmyz, roztoče a háďatka vo všetkých štádiách svojho vývoja</p> <p>- <i>Aleyrodidae</i></p> <p>- <i>Leptinotarsa decemlineata</i></p> <p>- <i>Ostrinia nubilalis</i></p> <p>- <i>Phthorimaea operculella</i></p> <p>- <i>Tetranychidae</i></p> <p>- <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i></p> <p>Huby</p> <p>- <i>Leveillula taurica</i></p> <p>- <i>Pyrenochaeta lycopersici</i></p> <p>- <i>Pythium spp.</i></p> <p>- <i>Phytophthora capsici</i></p> <p>- <i>Verticillium albo atrum</i></p> <p>- <i>Verticillium dahliae</i></p> <p>Vírusy a vírusom podobné organizmy 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</i> and <i>Tobacco mosaic virus</i></p> <p>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Aphididae</i> - <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i> <p>Huby</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Botrytis cinerea</i> - <i>Erysiphe cichoriacearum</i> - <i>Sclerotinia</i> spp. <p>Vírusy a vírusom podobné organizmy všetky, ale najmä <i>Beet western virus</i> a <i>Lettuce mosaic virus</i></p>
<p>- <i>Cichorium intybus</i></p>	<p>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Aphididae</i> - <i>Napomyza cichorii</i> - <i>Apion assimile</i> <p>Baktérie</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Erwinia carotovora</i> - <i>Erwinia chrysanthemi</i> - <i>Pseudomonas marginalis</i> <p>Huby</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Phoma exigua</i> - <i>Pytophthora erythroseptica</i> - <i>Pythium</i> spp. - <i>Sclerotinia sclerotiorum</i>
<p>- <i>Citrullus lanatus</i></p>	<p>Hmyz, roztoče a háďatká vo všetkých štádiách svojho vývoja</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Aleyrodidae</i> - <i>Aphididae</i> - <i>Meloidogyne</i> spp. - <i>Polyphagotarsonemus latus</i> - <i>Tetranychus</i> spp. - <i>Thysanoptera</i>, ale najmä <i>Frankliniella occidentalis</i> <p>Huby</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Colletotrichum lagenarium</i> <p>Vírusy a vírusom podobné organizmy všetky, ale najmä <i>Watermelon mosaic virus 2</i></p>

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

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

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

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

Rod a druh	Špecifické škodlivé organizmy a choroby
	<p>- <i>Sclerotinia sclerotiorum</i></p> <p>- <i>Verticillium spp.</i></p> <p>Vírusy a vírusom podobné organizmy 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>