

## INFORMACIJE ZA PRIDELOVALCE VRTNIN

12. avgust 2019

### Bučna in kumarna pepelovka

Na bučnicah in kumarah se na prostem in v zavarovanem prostoru pojavlja bučna oz. kumarna pepelovka. V primeru pojava belo sivih prevlek na zgornji strani listov priporočamo uporabo katerega izmed registriranih fungicidov. Pri pridelavi **bučk in kumar na prostem** lahko uporabite sredstva kot so **Duaxo koncentrat, Duaxo sprej, Mirador 250 SC, Ortiva, Sercadis plus, Systhane 20 EW, Zaftra AZT 250 SC**, samo na bučkah tudi **Mavita 250 EC** ali **Score 250 EC**. Pri pridelavi **bučk in kumar v zavarovanih prostorih** lahko uporabite pripravke **Collis, Biotip sulfo 800 SC, Mirador 250 SC, Ortiva, Topas 100 EC, Topaze, Sercadis plus, Systhane 20 EW, Velume prime, Zaftra AZT 250 SC**. Pri ekološki pridelavi lahko uporabite pripravke **AQ-10, Serenade Aso, Vitisan** ali katerega izmed sredstev na osnovi žvepla: **Biotip sulfo 800 SC, Cosan, Kumulus DF, Microthiol SC, Microthiol Special, Pepelin, Thiovit Jet in Vindex 80 WG**. Upoštevajte sredstvom priložena navodila!



Slika 1: Pepelovka na kumarah (foto: arhiv KIS).



Slika 2: Rjavenje in rumenenje listov fižola lahko povzroča navadna pršica (foto: arhiv KIS).

### Varstvo fižola pred pršicami

V nekaterih posevkih fižola se pojavlja navadna pršica, ki s sesanjem rastlinskega soka povzroča rumenenje listov (slika 2). Listi se lahko ob močni prereznožitvi pršic popolnoma posušijo in odpadejo. Nadaljevanje suhega in vročega vremena pozitivno vpliva na njihovo razmnoževanje, zato je priporočljivo pregledovanje posevkov in zatiranje škodljivca ob prvem pojavu znamenj napada, kot so točkovno razbarvanje listov in pajčevina na spodnji strani listov. Za zatiranje pršic na fižolu so vam na voljo sredstva: **Ortus 5 SC** največ enkrat v rastni dobi v zavarovanem prostoru, **Karate Zeon 5 CS**, **Requiem prime** z dva do trikratno zaporedno uporabo v intervalu 7 dni, v ekološki pridelavi pa lahko uporabite **Celaflor Naturen**.

### Kapusov ščitkar

Na kapusnicah se pojavlja **kapusov ščitkar** ali kapusova bela mušica. Škodljivec je nadležen predvsem pri pridelavi vrst, kot so glavhati, kodrolistni ter brstični ohrovt, ki ostanejo na njivah še pozno v jeseni. Bolj kot sesanje listov je pomembna škoda, ki jo povzročajo z izločanjem medene rose, na kateri se naselijo glive sajavosti, ki kvarijo izgled pridelkov. Priporočamo, da nasade kapusnic večkrat pregledate. V primeru pojava škodljivcev ukrepajte pravočasno, da preprečite njihovo prereznožitvev. Številčne populacije ščitkarja je težje zatirati. Za delno zatiranje kapusovega ščitkarja na cvetači in brokoliu lahko uporabite ekološki pripravek **Naturalis**, v integrirani pridelavi kapusnic pa lahko uporabite insekticide **Movento CS 100**, **Karate zeon 5 CS** ali **Karis 10 CS**.



Slika 3: Kapusov ščitkar na glavnatem ohrovtu (foto: arhiv KIS).



Slika 4: Kolonija ličnik kapusovega ščitkarja na spodnji strani listov brstičnega ohrovtu (foto: arhiv KIS).

**Pred rabo insekticidov pozorno preberite sredstvom priložena navodila! Upoštevajte opozorila za varstvo čebel in okolja!**

Besedilo: Neja Marolt