



Severovzhodna Slovenija - Kmetijsko gozdarski zavod Maribor / Koščičarji

/ 57. OBVESTILO O VARSTVU ČEŠENJ in VIŠENJ (češnjeva muha, plodova vinska mušica, navadna sadna gniloba)

**57. OBVESTILO O VARSTVU ČEŠENJ in VIŠENJ (češnjeva muha, plodova vinska mušica, navadna sadna gniloba) - 30.05.2023 07:17 - Zaključeno**



**ČEŠNJEVA MUHA**

Ulov češnjeve muhe se spremlja s pomočjo rumenih lepljivih plošč.

V primeru preseženega pragu škodljivosti (ena muha na dve postavljeni vabi do faze, ko češnje spreminjajo barvo iz zelene v rumeno) priporočamo zatiranje z enim izmed naslednjih pripravkov:

- **Exirel** v največ 1,0 L/ha (karenca 7 dni) ali
- **Mospilan 20 SG** v 0,375 kg/ha (karenca 14 dni) ali
- **Naturalis** 2,0 L/ha (karence ni).

Za povečanje učinkovitosti lahko insekticidu dodamo beljakovinsko vabo **Nutrel** (1,5 % konc.).

Na vrtovih za zatiranje češnjeve muhe uporabe insekticidov ne priporočamo, tudi zaradi velike možnosti zanašanja škropilne brozge na sosednje površine, kot tudi upoštevanja razdalj od sosednih objektov (npr. hiš). Po izkušnjah lahko zadovoljivo učinkovitost zmanjšanja populacije češnjeve muhe dosežemo z izobešanjem rumenih lepljivih plošč (do 10 plošč na drevo) na vzhodno oz. sončno stran dreves. Rumene plošče je potrebno po obiranju odstraniti z dreves. Na vrtovih je za zmanjševanje deleža poškodovanih plodov od češnjeve muhe mogoče uporabiti vabo »**Decis trap češnjeva muha**«. Vabe se naj obesijo na južno stran krošnje drevesa, na višino 1,6 do 2 m od tal.

Sadjarjem priporočamo, da za spremljanje plodove vinske mušice v nasade izobesite prehranske vabe, ki si jih lahko naredite sami. V platenko (0,5 L) izvrtate v zgornjem delu 4 luknjice velikosti do 4-5 mm.

V platenko se nalije privabilna mešanica iz naslednjih sestavin:

- zmes jabolčnega kisa in rdečega vina v razmerju 3:1 z dodatkom žličke sladkorja na 1 L zmesi
- jabolčni ali vinski kis
- vodna suspenzija krušnega kvasa (75 g kvasa na 3,5 dl vode + 1 čajna žlička sladkorja)

Zaradi boljše »privabilnosti« priporočamo, da se platenke obarvajo rdeče. V raztopino priporočamo dodajanje nekaj kapljic sredstva za pomivanje posode, ki zmanjša površinsko napetost tekočine in poveča ulov mušice. Platenke obesite na višino 1,5 m od tal.

Dovoljeni pripravki za zatiranje plodove vinske mušice na poznih sortah češenj:

- **ASSET FIVE** v odmerku 0,96 L v 1500 L vode na ha oziroma v 0,064 % koncentraciji, (karenca 7 dni); (**pripravek ima dovoljenje za nujne primere**)
- **EXIREL** v odmerku 75 mL/hL oz. največ 1,0 L/ha (karenca 7 dni)
- **LASER PLUS (manjše uporabe)** v odmerku 0,15 L/ha, na višinski meter krošnje/ha (karenca 7 dni).

V primeru pogostih padavin priporočamo na poznih sortah češenj uporabo enega od naslednjih pripravkov:

Pripravek	Odmerek	Karenca
<b>Amylo-X</b>	1,5-2,5 kg/ha	Karenca ni potrebna.
<b>Libreto</b>	1,5 l/ha	3 dni
<b>Luna Experience</b>	0,6 l/ha (0,2 l na 1m višine krošnje na ha)	7 dni
<b>Prolectus</b>	400 g sredstva na višinski meter krošnje na hektar, največji skupni odmerek 1,2 kg/ha (samo na češnji)	1 dan
<b>Revyona</b>	1,8 l /ha	3 dni
<b>Serenade Aso</b>	8 l/ha (samo na češnji)	Karenca ni potrebna.
<b>Signum</b>	0,25 kg/ha na 1m višine krošnje (največji skupni odmerek 0,75 kg/ha)	7 dni
<b>Switch 62,5 WG</b>	0,08 % (max. 1 kg/ha) (samo na češnji)	7 dni
<b>Teldor SC 500</b>	0,5 l/ha na 1m višine krošnje (največji skupni odmerek 1,5 l/ha) (samo na češnji)	3 dni
<b>Taegro</b>	0,185-0,37 kg/ha	1 dan

JAVNA SLUŽBA ZA VARSTVO RASTLIN

Datum objave obvestila: 30.05.2023 07:17

Obvestilo prognostičnega centra: Severovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Maribor

Objavil/a: MEŠL Miro

Pripravil: **Miro Mešl**

[Seznam registriranih FFS](#)

