



## 114. OBVESTILO O VARSTVU OLJČNIKOV - 26.08.2019 14:30 - Zaključeno



## Oljčna muha

Oljkarje na območju Slovenske Istre, Goriških Brd in Vipavske doline obveščamo, da v večini oljčnikov na feromonskih vabah še vedno opažamo povečano prisotnost oljčne muhe. Natančne podatki o ulovu muhe v oljčnikih lahko preverite na naslovu [www.kmetijskizavod-ng.si](http://www.kmetijskizavod-ng.si).

Za zmanjšanje populacije oljčne muhe na območjih kjer se je muha številčnejše pojavila (3 oziroma več muh/vabo na teden) priporočamo ukrepanje oziroma ponovitev ukrepanja z zastrupljenimi vabami po delu krošnje. V ekološki pridelavi oljk lahko uporabimo pripravek **GF 120** v odmerku 1-1,2 l/ha. Poraba do 30 l škropilne brozge/ha. Pripravek GF 120 lahko v sezoni lahko uporabimo 4x.

Za zmanjšanje populacije oljčne muhe lahko v sklopu ekološke pridelave lahko uporabimo tudi sredstvo **Naturalis** na osnovi entomopatogene glive *Bauveria bassiana* v odmerku 2 l/ha. Dovoljenih je največ 5 tretiranj letno.

V sklopu integrirane pridelave lahko uporabimo tudi hidroliziran protein **Nutrel** v 1,5% koncentraciji, kateremu dodamo insekticid **Perfekthion** v odmerku 0,125 l/ha. Porabimo približno 30 l škropilne brozge/ha. Perfekthion lahko uporabimo le 1x na leto.

Kot kontaktni insekticid lahko proti odrasli muhi uporabimo tudi sredstva na osnovi deltametrina in sicer: **Decis** ali **Decis 2,5 EC** ali **Gat decline 2,5 EC** vse v odmerku 0,5 l/ha. Z omenjenimi sredstvi je dovoljeno ukrepati največ 2x na leto.

Uporabimo lahko tudi sredstvi na osnovi fosmeta **Spada 200 EC** v odmerku 2,5 l/ha ali **Imidan 50 WG** v odmerku 1,5 kg/ha. Omenjeni sredstvi lahko uporabimo 1x letno.

V posameznih oljčnikih smo pri pregledu poškodovanosti plodov zaradi oljčne muhe opazili, da aktivna poškodovanost plodov presega **prag škodljivosti** (več kot 10% plodov z odloženimi jajčeci, ličinkami prvega in drugega razvojnega stadija).

V kolikor je tudi v vašem oljčniku presežen prag škodljivosti priporočamo **kurativno škropljenje** po celi krošnji. Takšen ukrep je dovoljen le pri integrirani pridelavi oljk. Pri tem lahko uporabimo **Perfekthion** v odmerku 1,2 l/ha. Letno je dovoljeno le eno kurativno škropljenje. Sredstvo je nevarno za čebele. Zaradi zaščite čebel in drugih žuželk opraševalcev ne tretirati rastlin med cvetenjem. Ne tretirati v času paše čebel. Med tretiranjem in 4 dni po tretiranju odstraniti ali pokriti čebelje panje. Ne tretirati v prisotnosti cvetočega plevela. Odstraniti (mulčiti ali pokositi) plevel pred cvetenjem.

Oljkarjem priporočamo, da v svojih oljčnikih redno spremljajo prisotnost oljčne muhe na feromonskih vabah ali rumenih lepljivih, ter po potrebi proti škodljivki ukrepajo skladno z zgoraj navedenimi navodili.

Karence dovoljenih sredstev

Fitofarmacevtsko sredstvo	Karenca dni
GF 120	7
Naturalis	ni potrebna
Decis, Decis 2,5 EC, GatDecline 2,5 EC	7
Spada 200 EC	28

**Pred uporabo sredstva pozorno preberite navodila in dosledno upoštevajte opozorila za varovanje okolja!**

*Pripravil: Matjaž Jančar*

Datum objave obvestila: 26.08.2019 14:30

Obvestilo prognostičnega centra: Zahodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica

Objavil/a: JANČAR Matjaž

Pripravil: **Matjaž Jančar**, tel.: 05 630 40 60

[Seznam registriranih FFS](#)



MKGP-UVHVVR | Izjava o dostopnosti | FITO-INFO | NEOX s.p., 2014 | BRON d.o.o. © 2024