



130. OBVESTILO O VARSTVU OLJČNIKOV - 03.10.2019 15:20 - Zaključeno



Oljčna muha

V večini oljčnikov na feromonskih vabah še vedno opažamo **številčno prisotnost oljčne muhe**. Natančne podatki o ulovu muhe v oljčnikih lahko preverite na naslovu www.kmetijskizavod-ng.si.

Za zmanjšanje populacije oljčne muhe, na območjih kjer se muha številčnejše pojavila (3 oziroma več muh/vabo na teden), oljkarjem priporočamo, da po padavinah **še zadnjič obnovijo ukrepanje z zastrupljeno vabo** 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 kot kontaktni insekticid 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.

Oljkarjem priporočamo, da v svojih oljčnikih redno spremljajo prisotnost oljčne muhe na feromonskih vabah ali rumenih lepljivih ploščah, 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
Imidan 50 WG	28
Perfekthion	35

Bliža se čas obiranje oljk zato pozor na karenco uporabljenih fitofarmacevtskih sredstev! Pred uporabo sredstva pozorno preberite navodila in dosledno upoštevajte opozorila za varovanje okolja!

Sledite tudi podatkom o dozorevanju oljk na www.kmetijskizavod-ng.si

Pripravil: Matjaž Jančar

Datum objave obvestila: 03.10.2019 15:20

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

Objavil/a: JANČAR Matjaž

