

Obvestilo o varstvu oljčnikov z dne 28. september 2023

Oljčna muha

Še vedno povečano prisotnost oljčne muhe na celotnem območju pridelave oljk. Tudi pri pregledu vzorčenih plodov v večini oljčnikov tedensko **opazamo večjo poškodovanost plodov**. Natančne podatke o ulovu muhe v oljčnikih in poškodbah na plodovih lahko preverite na naslovu www.kmetijskizavod-ng.si/oljcna-muha/

Oljkarjem na območjih kjer se je muha številčneje pojavila (3 oziroma več muh/vabo na teden) priporočamo **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 uporabimo 4x.

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

Kot kontaktni insekticid lahko proti odrasli muhi v integrirani pridelavi uporabimo tudi sredstvo na osnovi deltametrina **Decis 2,5 EC** v odmerku 0,5 l/ha. Z omenjenim sredstvom je dovoljeno ukrepati največ 2x na leto.

Zaradi številčnega napada oljčne muhe in posledično močno poškodovanih plodov v nekaterih oljčnikih pričakujemo zgodnejše obiranje oljk zato pozor na karence uporabljenih fitofarmaceutskih sredstev! Pred uporabo sredstva pozorno preberite navodila in dosledno upoštevajte opozorila za varovanje okolja!

Karence dovoljenih sredstev

Fitofarmaceutsko sredstvo	Karenca dni
GF 120	7
Naturalis	ni potrebna
Decis, Decis 2,5 EC	7
Mospilan 20SG	28

SMS – skupen

Oljkarji

Se vedno povečana prisotnost oljčne muhe in poškodb plodov -info o ulovu in ukrepih
<https://www.kmetijskizavod-ng.si/oljcna-muha/>

Pripravil: Matjaž Jančar