

**89. VARSTVO OREHOV - 08.07.2022 15:05 - Zaključeno**

Pridelovalcem orehov svetujemo postavitev privabilnih pasti za spremljanje **orehove muhe**. V nasadu na senčno stran dreves namestite po dve **rumeni lepljivi plošči** s prehranskim privabilom. Prva plošča naj bo obešena na višini 2 m. Drugo namestite na drugo drevo, nekaj deset metrov stran, na višino 6 m. Vabe pregledujte na 2-3 dni.

V nasadih je primeren čas za nanos insekticidnega sredstva pet dni po prvih zabeleženih ulovih muh. Dovoljenje za varstvo pridelka imajo: **IMIDAN 50 WG** (1,5 kg/ha; največ 2× v eni rastni dobi), **LASER 240 SC** (0,15 l/ha, pri porabi vode 3 l na polno razvito drevo; nanos le v spodnji 1/3 krošnje; uporaba priporočena s prehransko vabo NUTREL; največ 3× v eni rastni dobi) in **LASER PLUS** (0,075 l/ha, pri porabi vode 3 l na polno razvito drevo; nanos le v spodnji 1/3 krošnje; uporaba priporočena s prehransko vabo NUTREL; največ 3× v eni rastni dobi).

Na sadnih vrtovih, oz. drevesih v bližini naselja lahko pristopite z **DECIS TRAP OREHOVA MUHA** (50 do 100 pasti na ha; na južno stran krošnje, 1,4 – 2,0 m od tal) ali pa prekrijete tla pod drevesi s **TEKSTILNO KOPRENO**. V tem primeru nameščena koprena / ponjava bo do konca septembra fizično preprečevala izletanje izleglih muh. Koprena mora biti na robovih tesno in trdno nameščena.

**Priporočamo, da nanos opravite v večernem času, ko je bolj mirno ozračje in ni možnosti vpliva na čebele. Pred uporabo sredstev nevarnih za čebele obvezno poskrbite tudi za odstranitev cvetoče podrasti.**

**Pri tem pozorno preberite navodila in upoštevajte vse ukrepe za varovanje okolja.**

Datum objave obvestila: 08.07.2022 15:05

Obvestilo prognostičnega centra: Jugovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto

Objavil/a: BAJEC Domen

Pripravil: **Domen Bajec**

[Seznam registriranih FFS](#)

