

Suzbijanje maslinine muhe

Obavještavamo maslinare da se nakon perioda u kojem smo bilježili smanjenje populacije maslinine muhe (7-20 kom/feromonskoj lovci), **ovih dana bilježi ponovno značajniji porast odraslih jedinki maslinine muhe druge generacije** (30-60 kom/feromonskoj lovci).

Na području Dubrovačko-neretvanske županije, u tijeku je promjena vremenskih prilika te je sa ponedjeljka na utorak pala kiša, poslije čega slijedi pad noćne temperature na 18°-26°C, a dnevne temperature će u prosjeku pasti na 21°-30°C što će omogućiti **optimalne uvjete za polaganje jajašaca u plodove, a potom i masovniji razvoj maslinine muhe.**

Zato maslinarima, poslije kiše, preporučujemo ili **nastaviti s provođenjem preventivnih mjera suzbijanja**, metodom zatrovanih mamaca ili **tretiranje cijelog nasada**. Izbor metode ovisi o prethodno poduzetim mjerama zaštite, lokalitetu i konkretnom stanju u masliniku koji se temelji na praćenju maslinine muhe žutim pločama (prag štetnosti 2-3 maslinine muhe/tjedno).

Registraciju prema FIS-bazi(<https://fis.mps.hr/trazilicaszb/>) na dan 24.08.2020. za suzbijanje maslinine muhe imaju sljedeći pripravci.

AKTIVNA TVAR	TRGOVAČKI NAZIV	NAČIN DJELOVANJA	
fosmet	IMIDAN 50 WG (najviše 2x u vegetaciji)	Kontaktno, želučano	
deltametrin*	DECIS 2,5 EC (najviše 3x u vegetaciji), DECIS 100 EC (1x u vegetaciji), POLECI PLUS	Kontaktno-želučano	IMAJU DOZVOLU, ALI NISU UČINKOVITI U SUZBIJANJU MASLININE MUHE <i>(Prema projektu istraživanja Agronomskog fakulteta na osjetljivosti maslinine muhe</i>

(2 x u vegetaciji),
SCATTO

(1 x u vegetaciji),
ROTOR SUPER

(1 x u vegetaciji),
DEMETRINA 25 EC

(1 x u vegetaciji)

(Bactrocera oleae) na insekticide tijekom 2018. i 2019. godine u jadranskom dijelu Hrvatske

Izvor: <https://rezistentnost-szb-hr>

ECO-TRAP

(Mamci)

Spinosad +
atraktant

SUCCESS BAIT

Metoda zatrovanih
mamac

Jako osjetljiv na svjetlost, zato primjena treba biti samo u večernjim satima. Dozvoljen u ekološkoj proizvodnji

BUMINAL
+registrirani insekticid

Metoda zatrovanih
mamac

Zbog ukidanja pripravaka sistemičnog djelovanja na osnovi aktivne tvari dimetoata (Rogor 40, Calinogor, Chromgor, Perfekthion) i ograničenog djelovanja pripravaka na osnovi deltametrina, apeliramo svim maslinarima da se aktivno uključe u mjere smanjenja populacije odraslih jedinki maslinine muhe, jer ukoliko zaraza značajnije uđe u maslinike, sada kad su pred branje, preostat će nam samo zbrajanje nastalih šteta.

Pripravke koristiti prema uputama proizvođača. Nakon tretiranja popuniti evidencijski list o uporabi sredstava za zaštitu bilja, a potrošenu ambalažu zbrinuti na propisani način.

Za redovito primanje obavijesti na e-mail predbilježite se na preporuke za zaštitu bilja na stranici:

<https://www.savjetodavna.hr/newsletter-signup/>

Zoran Kajić dipl.ing.agr.

e-mail: zoran.kajic@mps.hr

Uprava za stručnu podršku razvoju poljoprivrede i ribarstva