



### Obavijest za poljoprivrednike Avviso agli agricoltori

Informiamo gli olivicoltori del territorio **istriano** che sui punti prognostici si continua ad osservare la presenza della seconda generazione della **mosca dell'olivo** (*Bactrocera oleae*).

**Consigliamo agli olivicoltori di effettuare il controllo dei loro uliveti, di controllare le placche gialle che sono state installate nell'uliveto e di verificare i frutti, portando la decisione sulle misure di difesa preventive da adottare per la difesa delle piantagioni.**

Si può continuare ad adottare il metodo delle esche avvelenate, ovvero il **trattamento di parte della chioma dell'albero.**

A tal fine, può venir usato il prodotto finito (**SUCCESS BAIT, ECO TRAP- che va appesa nell'uliveto**) oppure qualche insetticida che può venir usato per gli ulivi con l'aggiunta di un agente attraente (Buminal).

Tale metodo prevede di trattare solo parti della chioma o solo determinati rami, specialmente quelli con meno frutti. Il trattamento va ripetuto ogni 10-12 giorni e obbligatoriamente dopo la pioggia.

In alternativa, va applicato il metodo curativo che comprende il **trattamento dell'intera chioma.**

I prodotti che possono venir usati sono a base di: **deltametrina** (DECIS 2,5, DECIS 100 EC, POLECI PLUS , SCATTO , ROTOR SUPER, DEMETRINA) e a

## Avviso agli olivicoltori!

Categoria: Novità

Pubblicato: Venerdì, 04 Settembre 2020 17:16

Scritto da JUO

Visite: 629

---

base di **fosmet** (IMIDAN 50 WG).

Si raccomanda agli olivicoltori di **attenersi al numero di trattamenti consentiti durante la stagione vegetativa**

(<http://fis.mps.hr/trazilicaszb/> ).

I prodotti vanno usati secondo le indicazioni dei produttori!

Avvisiamo inoltre gli olivicoltori che per la difesa degli ulivi si possono usare soltanto i prodotti registrati per la difesa delle piante (SZB).

I dati riguardanti i prodotti registrati per la difesa delle piante nella Repubblica di Croazia sono evidenziati nel Sistema informatico fitosanitario (FIS) che è disponibile al sito web: <http://fis.mps.hr/trazilicaszb/>.

Marina Kocijančić, dipl. inž. agr.

[marina.kocijancic@mps.hr](mailto:marina.kocijancic@mps.hr)