

Consigli colturali

Larva di Palpita unionalis (Margaronia)



un insetticida citotropico o sistemico.

Margaronia (Palpita unionalis)

Su piante in allevamento in presenza di infestazioni larvali intervenire con un prodotto a base di *Bacillus thuringiensis* disperso in acqua leggermente acida.

Per ricevere il bollettino via e-mail, avere consigli colturali via SMS o per ricevere un controllo in campo:

Laore - S.U.T. Nurra - via XX Settembre n° 7 - Alghero

In casi particolari contattare il tecnico c/o il SUT Nurra, tel 079/972200

Olivo

Fase fenologica: completo indurimento nocciolo

Osservazioni effettuate in campo nelle stazioni di monitoraggio in Agro di Alghero, Olmedo e Nurra

Mosca delle olive (Bactrocera Oleae)

Dai controlli eseguiti in campo sulle olive presenti nelle stazioni di monitoraggio, per le Cultivar da olio e da mensa si è superata la soglia di intervento, per coloro che ancora non hanno trattato, si consiglia di trattare a dosi minime con



La Mosca dell'olivo (*Bactrocera Oleae*) è un Dittero Tefritide ed è il principale parassita animale dell'olivo.

Il ciclo biologico della mosca è costituito da 3- 5 generazioni che si manifestano da Aprile sino a Ottobre e che spesso vengono influenzate da molti fattori come la fase fenologia, la climatologia del territorio e le tecniche colturali eseguite.

Insetticidi citotropici e/o sistemici consentiti (registrati) per l'olivo:

- dimetoato (es. Rogor, Aragol...)
- imidacloprid (Confidor Q Tec)
- fosmet (Spada...)