

BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA DELL'OLIVO n° 3 del 25 maggio 2018

SITUAZIONE METEOROLOGICA

Le previsioni meteorologiche dell'OSMER sono consultabili sul sito www.osmer.fvg.it. Dall'inizio di questa settimana si sono verificate piogge un po' su tutto il territorio regionale; localmente si sono registrati valori maggiori nella media pianura friulana e pordenonese con precipitazioni anche intense.

Dopo la variabilità di ieri il tempo è previsto in miglioramento anche se non si escludono temporali pomeridiani sia oggi sulla fascia pedemontana e orientale della regione e sabato sulla fascia prealpina. Allo stato attuale l'inizio della prossima settimana è previsto ancora con tempo variabile.

FENOLOGIA

La fase fenologica prevalente in gran parte della regione è di piena fioritura (con sub-fasi differenziate in relazione alle varietà e alle diverse condizioni climatiche delle zone e località).

L'alta pianura friulana differisce di almeno 8-10 giorni rispetto al resto della regione.

Nelle località litoranee-costiere e interne più calde meglio esposte della provincia di Trieste sono stati rilevati gli stadi fenologici di fioritura piena e fine-fioritura.

In tutti gli areali produttivi la quantità di mignole risulta abbondante e ampiamente sopra la media.



Piena Fioritura Caneva



Fine fioritura zona Puglie di Domio



Fioritura leccino - Loc.Pisciolon Muggia



Fioritura leccino – Rongi dei Legionari

SITUAZIONE FITOSANITARIA

TIGNOLA DELL'OLIVO (*Prays oleae*)

Il monitoraggio ha evidenziato la presenza della tignola nelle zone monitorate (vedi tabella 1). L'entità delle catture non ha determinato infestazioni di rilievo sulle infiorescenze.



Tracce sericee di larve

Adulti di tignola

Erosioni sui bocci fiorali

STRATEGIE DI DIFESA

TIGNOLA DELL'OLIVO (*Prays oleae*)

La generazione antofaga (che si nutre dei fiori) arreca danni trascurabili. Sono sconsigliati trattamenti chimici contro questa generazione. Negli oliveti dove si presentano regolarmente danni della tignola negli anni precedenti, è possibile effettuare trattamenti a base di *Bacillus thuringiensis* contro le larve in nutrizione sui fiori se viene superata la soglia economica di intervento stabilita nel 40-45 % delle infiorescenze attaccate. Il momento migliore per l'intervento è nella fase discendente del volo degli adulti, dopo il picco delle catture.

GESTIONE DELLA COLTURA

EVITARE I TRATTAMENTI DI BORO E DI RAME DURANTE LA FASE DELLA FIORITURA.

Solo negli oliveti in cui la fase fenologica abbia raggiunto lo stadio di fine-fioritura è possibile effettuare il trattamento fogliare di post-fioritura con prodotti a base di boro, per favorire l'allegagione. Si consiglia di non miscelare il prodotto con altri antiparassitari.

Si consiglia di effettuare sfalci e trinciature del manto erboso sotto-chioma per ridurre la competizione idrica durante la fase di fioritura ed allegagione.

Si ricorda che in fioritura sono vietati tutti i trattamenti insetticidi ad eccezione del *Bacillus thuringiensis*

Tabella 1 catture tignola dell'olivo (*Prays oleae*)

Provincia	Comune	Località	21° sett.	22° sett.	23° sett.	24° sett.	25° sett.	26° sett.	27° sett.	28° sett.
<i>Pedemontana Pordenonese</i>										
PN	Caneva bio	Fiaschetti	-							
<i>Colline del Friuli</i>										
PN	Pinzano	Perisinotto	-							
UD	Tricesimo	Adorgnano	-							
UD	Gemona bio	Facchin	-							
<i>Alta Pianura Friulana</i>										
UD	Cividale	Ducale	-							
UD	Codroipo	Beano	-							
<i>Bassa Pianura Friulana</i>										
UD	Castions di Strada	Ellis	-							
<i>Collio goriziano e isontino</i>										
GO	Cormons	Monte Quarin	8							
GO	Ronchi	Selz	2							
GO	San Floriano	Giasbana	12							
<i>Trieste provincia</i>										
TS	Duino Aurisina	Sgonico	8							
TS	Duino Aurisina	S. Croce	66							
TS	Trieste	Campanelle	15							
TS	San Dorligo	Moccò	22							
TS	San Dorligo	Bagnoli	1							
TS	San Dorligo	Domio	21							
TS	San Dorligo	Caresana	8							
TS	Muggia	S.Barbara	3							
TS	Muggia	Darsella	2							
TS	Muggia	Pisciolon	11							

Per ulteriori informazioni:

ERSA – Sezione olivicoltura

UD-GO-PN cell. 3346564270

TS tel. 040 3775852 cell. 3357543021