

SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE ED ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA OLIVO n° 6 del 3 giugno 2016

INFORMAZIONI GENERALI

- Le indicazioni fornite nel presente bollettino relative alla difesa dalle avversità e al controllo delle infestanti, nonché all'uso di fitoregolatori, sono coerenti con le norme tecniche dei disciplinari di produzione integrata regionale, e risultano vincolanti solo per le aziende che aderiscono a programmi di difesa integrata volontaria al fine della certificazione nell'ambito di sistemi di qualità, mentre per tutte le altre aziende le indicazioni devono essere considerate consigli dati ai sensi del D.Lgs. n. 150/2012 relativo alla difesa integrata obbligatoria.
- Il disciplinare di produzione integrata per l'anno 2016 della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, è consultabile e scaricabile sul sito dell' ERSA:
<http://www.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/produzione-integrata-volontaria/disciplinari-produzione-Integrata-fvg/disciplinare-produzione-integrata-fvg-anno-2016-1/>

SITUAZIONE METEOROLOGICA

La Regione è interessata da un sistema depressionario che determinerà nel fine settimana e nei prossimi giorni condizioni di instabilità con nuvolosità variabile, rovesci, temporali sparsi, locali piogge abbondanti, alternate a schiarite e fasi di tempo migliore specie sulla costa. Le previsioni meteorologiche regionali dettagliate per i prossimi giorni sono consultabili sul sito <http://www.osmer.fvg.it>.

FENOLOGIA

Lo sviluppo fenologico prevalente in tutti i comprensori olivicoli è la fase di fioritura secondo stadi di avanzamento differenziati in relazione ai rispettivi areali climatici di appartenenza delle diverse località monitorate.

Negli areali regionali interni delle provincie di GO UD e PN le sub-fasi rilevate variano tra l'inizio-fioritura o schiusura dei fiori (in particolare per le cv. tardive) alla fioritura con circa il 50% dei fiori aperti negli impianti meglio esposti sulle cv. precoci (Maurino, Pendolino).

Nelle aree litoranee-costiere e interne della provincia di Trieste sono stati rilevati gli stadi fenologici di fioritura piena (con il 70-100% dei fiori aperti) e di fine-fioritura negli oliveti prospicienti al mare.

Bianchera - Trieste



Ascolana - Pozzuolo del F.



Bianchera - Pozzuolo del F.



Leccino - Pozzuolo del F.



Trieste



DISSECCAMENTI DELLA CHIOMA

Qualora si riscontrassero disseccamenti fogliari anomali o di interi rametti o branche, anche su singole piante e soprattutto a carico di giovani piante, si consiglia di rivolgersi ai numeri sottostanti per un sopralluogo dei tecnici ERSA e un eventuale prelievo di materiale da sottoporre ad analisi.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

TIGNOLA DELL'OLIVO (*Prays oleae*)

In tutti i comprensori regionali è stata confermata un'ulteriore riduzione delle popolazioni di tignola come è evidenziato dalle catture di bassa entità (vedi tabella 1), segno che il volo degli adulti della generazione fillofaga è in esaurimento.

STRATEGIE DI DIFESA

TIGNOLA DELL'OLIVO (*Prays oleae*)

Sono sconsigliati trattamenti chimici contro questa generazione. Se dovesse essere necessario, la strategia di difesa verrà impostata sulla generazione carpofaga a carico delle olivine.

Negli oliveti dove si presentano regolarmente negli anni infestazioni della tignola, è possibile effettuare trattamenti a base di *Bacillus thuringiensis* contro le larve in nutrizione sui fiori. Il momento migliore per l'intervento è nella fase discendente del volo degli adulti, dopo il picco delle catture.

GESTIONE DELLA CULTURA

CONCIMAZIONE FOGLIARE – Si consiglia di effettuare il trattamento fogliare di pre-fioritura con prodotti a base di boro, microelemento importante per favorire l'allegagione, nel momento più prossimo alla fioritura. Si consiglia di non miscelare il prodotto con fitofarmaci.

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

N.B. in fioritura è vietato effettuare trattamenti fitosanitari con insetticidi, acaricidi, erbicidi. Sono utilizzabili i fungicidi solo se non presentano tossicità per gli impollinatori (riportata in etichetta).

SI RACCOMANDA DI LEGGERE ATTENTAMENTE, PRIMA DELL'UTILIZZO, LE ETICHETTE DEI FORMULATI COMMERCIALI E DI RISPETTARNE LE INDICAZIONI.

TABELLA 1 - Catture Tignola dell'olivo (*Prays oleae*)

Prov.	Comune	Località	20° sett.	21° sett.	22° sett.	23° sett.	24° sett.	25° sett.	26° sett.	27° sett.	28° sett.
UD	Caneva	Stevenà	/	9	1						
UD	Tarcento	Sottoriviera	/	5	0						
UD	Cividale del Friuli	Rubignacco	/	56	26						
UD	Faedis	Campeglio	/	3	0						
UD	Castions di Strada	Castions di Strada	/	16	18						
UD	Pozzuolo del Friuli	Pozzuolo del Friuli	123	5	/						
GO	Cormons	Monte Quarin	/	12	1						
GO	Sagrado	Sagrado	/	-	2						
GO	Ronchi	Selz	/	9	1						
TS	Duino Aurisina	Medeazza	/	87	9						
TS	Duino Aurisina	S.Croce	/	0	0						
TS	Trieste	Costalunga	/	16	2						
TS	San Dorligo	Moccò	/	37	5						
TS	San Dorligo	Bagnoli	94	41	2						
TS	San Dorligo	Domio	64	7	3						
TS	San Dorligo	Caresana	15	23	1						
TS	Muggia	S.Barbara	7	6	2						
TS	Muggia	Darsella	197	47	6						
TS	Muggia	Chiampore	154	34	2						

Per ulteriori informazioni:

ERSA – Sezione olivicoltura

UD-GO-PN cell. 3346564270

TS tel. 040 3775852 cell. 3357543021