

SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE ED ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA OLIVO n° 8 del 17 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

Sulla Regione, la presenza di correnti sudoccidentali e di aria fresca in quota mantiene ancora una certa instabilità che determinerà nei prossimi giorni condizioni di variabilità, piogge e temporali.

Le previsioni meteorologiche regionali dettagliate per i prossimi giorni sono consultabili sul sito http://www.osmer.fvg.it.

FENOLOGIA

Nei comprensori olivicoli delle provincie di GO UD e PN le fasi fenologiche prevalenti rilevate sono di fine fioritura, allegagione, 1° ingrossamento del frutto negli oliveti meglio esposti, in relazione alle cv. e agli areali climatici di coltivazione.

In provincia di Trieste nelle aree litoranee-costiere è stata riscontrata la fase fenologica di 1° ingrossamento del frutto mentre nelle località interne più fresche le piante sono nella fase di allegagione.









SITUAZIONE FITOSANITARIA

Insetti:

TIGNOLA DELL'OLIVO (Prays oleae)

Questa settimana nei comprensori delle provincie di UD e GO le catture rilevate risultano nulle o di bassa entità, mentre nelle zone costiere della provincia di Trieste (S. Dorligo e Muggia) è stato riscontrato un notevole incremento delle catture nelle trappole (vedi tabella 1) che evidenzia un forte aumento dei voli degli adulti della popolazione di Tignola.

Patogeni:

OCCHIO DI PAVONE (Spilocaea oleaginea)

Sono stati segnalati in singole località, su varietà suscettibili (es. Bianchera) sintomi di infezioni fungine di Occhio di pavone.

STRATEGIE DI DIFESA

TIGNOLA DELL'OLIVO (Prays oleae)

Nelle località ove sono state rilevate elevate catture, sulle olivine (grano di pepe), si consiglia un trattamento con un prodotto larvicida fosforganico (es., fosmet, dimetoato) dopo il picco dei voli, (nella fase discendente) in modo da colpire sia le uova già deposte e le larve già penetrate nelle olivine, sia quelle che verranno deposte dagli ultimi adulti in volo.

Per trattamenti in oliveti in cui si applicano strategie di difesa biologica si consiglia di contattare tempestivamente i tecnici di zona per valutare i prodotti da utilizzare, le modalità e il periodo più idoneo per il trattamento.

OCCHIO DI PAVONE (Spilocaea oleaginea)

Si consiglia di contattare i tecnici di zona per la valutazione delle infezioni di Occhio di pavone sulla vegetazione. Nel caso di infezioni fungine accertate, in particolare nelle zone notoriamente favorevoli al patogeno, è possibile effettuare un trattamento con Sali di rame o con dodina.

DISSECCAMENTI DELLA CHIOMA

Qualora si riscontrassero disseccamenti fogliari anomali o di interi rametti o branche, anche di 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.

GESTIONE DELLA COLTURA

Si consiglia di effettuare sfalci e trinciature del manto erboso sotto-chioma.

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)

TABELLA 1 - Callure Tignola dell'olivo (Frays 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	7	/				
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	3	18				
GO	Sagrado	Sagrado	/	/	2	1	14				
GO	Ronchi dei L.	Selz	/	9	1	0	11				
TS	Duino Aurisina	Medeazza	/	87	9	1	29				
TS	Duino Aurisina	S.Croce	/	0	0	2	39				
TS	Trieste	Costalunga	/	16	2	5	110				
TS	San Dorligo	Moccò	/	37	5	13	258				
TS	San Dorligo	Bagnoli	94	41	2	36	207				
TS	San Dorligo	Domio	64	7	3	11	125				
TS	San Dorligo	Caresana	15	23	1	18	189				
TS	Muggia	S.Barbara	7	6	2	9	23				
TS	Muggia	Darsella S.B.	197	47	6	59	137				
TS	Muggia	Chiampore	154	34	2	36	153				

Per ulteriori informazioni:

ERSA – Sezione olivicoltura UD-GO-PN cell. 3346564270

TS tel. 040 3775852 cell. 3357543021