

BOLLETTINO DI DIFESA BIOLOGICA OLIVO n° 6 del 21 giugno 2018

SITUAZIONE METEOROLOGICA

Le previsioni meteorologiche dell'OSMER sono consultabili sul sito www.osmer.fvg.it

Dopo le piogge anche consistenti previste per la notte tra il 21 e il 22 giugno per i prossimi ci sarà un miglioramento delle condizioni meteo con cielo sereno o poco nuvoloso e temperature in ribasso.

FENOLOGIA

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



Ingrossamento frutticino zona Spessa



Ingrossamento frutticino zona Spessa

SITUAZIONE FITOSANITARIA

MALATTIE FUNGINE

Diffusa presenza di **Spilocaea oleaginea** (occhio di pavone) specie nelle zone dove si verificano ristagni di umidità, poco arieggiate e dove non sono stati effettuati i trattamenti anticrittogamici di fine autunno.

In alcune varietà (Frantoio, Bianchera) sono stati riscontrati ingiallimenti e defogliazioni provocate da infezioni del fungo **Pseudocercospora cladosporioides** (Piombatura).

Difesa

Nel caso di infezioni fungine accertate, per chi non avesse ancora utilizzato prodotti **a base di rame**, si consiglia un intervento urgente; assicurarsi di non superare nel complesso i 6kg Ha/anno di rame metallo.

NOTA IMPORTANTE: si ricorda che, in base alla **nota del Ministero** delle politiche agricole, alimentari e forestali **n. 26663 del 10 aprile 2018** inerente "Fertilizzanti a base di rame e relativo impiego in agricoltura biologica", **l'impiego dei concimi a base di rame può essere autorizzato dagli organismi di controllo esclusivamente in presenza di una dimostrata necessità tecnica relativa ad una documentata carenza nutrizionale della coltura.**

TIGNOLA DELL'OLIVO (*Prays oleae*)

In questa fase si sviluppa la generazione carpofoaga a carico dei frutticini.

I voli sono in calo rispetto alla scorsa settimana in tutta la regione eccetto per la stazione di Gemona e Cividale. (vedasi tabella 1)

Intervenire entro la fine della settimana con il secondo trattamento a base di *Bacillus thuringiensis (Bt)*.

Per la zona di **Gemona e Cividale** il picco di sfarfallamento è ritardato di circa una settimana per cui è bene posizionare **il primo trattamento con Bt entro la fine della settimana e prevedere una ribattuta dopo 5-8 giorni.**

Il principio attivo agisce per ingestione, la distribuzione pertanto deve essere particolarmente curata e omogenea, garantendo una adeguata copertura del grappolo.

Si ricorda inoltre che l'acqua adoperata deve preferibilmente avere un pH compreso tra 5 e 7.

Per migliorare l'effetto dei trattamenti aggiungere circa 500-1000 g di zucchero per ettolitro di acqua.

CASCOLA

Si nota in diversi oliveti cascola di olive di colore nero. Se si sezionano si nota che il nocciolo non c'è, ciò significa che le olive non sono fecondate.

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	-	2	4	3	0			
PN	Caneva bio	Stevenà	-	0	0	0	0			
<i>Colline del Friuli</i>										
UD	Rodeano	D'Angelo	-	0	2	28	5			
UD	Tricesimo	Adorgnano	-	19	5	27	10			
UD	Gemona	Facchin	-	0	0	3	10			
<i>Alta Pianura Friulana</i>										
UD	Cividale	Ducale	-	29	4	53	59			
UD	Udine	Servadei	-	0	0	0	6			
UD	Cividale	Spessa	-	3	3	11	0			
<i>Bassa Pianura Friulana</i>										
UD	Castions di Strada	Ellis	-	2	2	84	17			
UD	Latisana	Pertegada	-	0	7	31	0			
<i>Collio goriziano e Isontino</i>										
GO	San Floriano	Giasbana	12	16	39	14	10			
GO	Cormons	Monte Quarin	8	18	25	12	9			
GO	Ronchi	Selz	2	5	27	34	30			
GO	Sagrado	Castelvecchio		10	12	16	9			
<i>Trieste provincia</i>										
TS	Duino Aurisina	Sgonico	8	1	0	1	1			
TS	Duino Aurisina	S. Croce	66	70	7	17	11			
TS	Trieste	Campanelle	15	18	25	18	17			
TS	San Dorligo	Moccò	22	51	54	173	130			
TS	San Dorligo	Bagnoli	1	47	83	88	60			
TS	San Dorligo	Domio	21	74	99	125	70			
TS	San Dorligo	Caresana	8	36	45	60	50			
TS	Muggia	S.Barbara	3	9	7	36	16			
TS	Muggia	Darsella	2	41	41	36	36			
TS	Muggia	Pisciolon	11	2	14	14	7			
TS	Duino Aurisina	Medeazza		1	19	14	1			
TS	S. Dorligo	S. Giuseppe		1	68	168	115			
TS	S. Dorligo	Dolga Krona		5	40	153	139			

*In verde aziende biologiche

Per ulteriori informazioni:

ERSA – Sezione olivicoltura

UD-GO-PN cell. 3346564270

TS tel. 040 3775852 cell. 3357543021