

**SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO,  
RICERCA, SPERIMENTAZIONE ED ASSISTENZA TECNICA****BOLLETTINO DI PRODUZIONE BIOLOGICA OLIVO del 31 ottobre 2016****INFORMAZIONI GENERALI**

Le indicazioni fornite nel presente bollettino riguardano la gestione dell'oliveto con il metodo biologico, in particolare la difesa dalle principali avversità.

**SITUAZIONE METEOROLOGICA**

Per i prossimi giorni cielo in prevalenza sereno o poco nuvoloso con possibili nebbie in pianura

Le previsioni metereologiche dettagliate per i prossimi giorni sono consultabili sul sito [www.osmer.fvg.it](http://www.osmer.fvg.it)

**FENOLOGIA**

Prosegue l'invaiaitura e la graduale maturazione delle drupe anche per le varietà a raccolta tardiva.

**SITUAZIONE FITOSANITARIA****Mosca delle olive (*Bactrocera Oleae*)**

Le catture settimanali hanno evidenziato una sostanziale riduzione delle catture degli adulti e dell'attività della mosca (tabella 1).

Al raggiungimento delle temperature di 14°C (limite termico inferiore per le ovideposizioni) e delle minime di 9°C (limite termico inferiore per lo sviluppo delle larve) il rischio di infestazioni delle drupe si può considerare trascurabile.

## STRATEGIE DI DIFESA

### Parassiti:

#### **Mosca delle olive** (*Bactrocera oleae*)

□

Si consiglia un monitoraggio per stabilire il valore di infestazione attiva sui propri oliveti. Se vengono stimati valori di infestazione attiva superiori al 6-8% (presenza di uova e larve giovani di prima e seconda età) si consiglia di **programmare la raccolta anticipata** ed una tempestiva lavorazione delle olive per limitare la perdita di qualità dell'olio.

Per un approfondimento sulle possibilità di lotta alla mosca dell'olivo in agricoltura biologica si rimanda alle informazioni tecniche esplicitate in un bollettino specifico (**Speciale Mosca dell'olivo** – pubblicato in questa sezione).

### **Patogeni**

#### **OCCHIO DI PAVONE (Spilocaea oleaginea)**

E' consigliato un trattamento con prodotti rameici una volta terminata la raccolta in particolare nelle località con condizioni meteo climatiche favorevoli allo sviluppo del fungo.

Si tratta di un intervento utile anche per limitare la penetrazione di agenti batterici (in particolare della "Rogna dell'olivo" *Pseudomonas syringae* pv. *Savastanoi*) e di altri agenti fungini attraverso le ferite causate nella fase di raccolta.

#### **Disseccamenti della chioma**

Qualora si riscontrassero disseccamenti fogliari anomali o di interi rametti o branche si raccomanda di rivolgersi ai numeri telefonici sottostanti per un sopralluogo dei tecnici ERSA ed un eventuale prelievo di materiale da sottoporre ad analisi.

### **RACCOLTA**

Si consiglia di raccogliere le olive direttamente dalla pianta eliminando il più possibile quelle colpite dalla mosca e quelle cadute a terra, per garantire una miglior qualità dell'olio.

Inoltre le olive prima della frangitura (che deve avvenire entro 24-48 ore) devono essere riposte in cassette forate in strati sottili in un locale fresco e ben areato.

Assicurarsi di aver rispettato i tempi di carenza dei prodotti fitosanitari utilizzati nell'oliveto.

### **APERTURA FRANTOI**

Si consiglia di prenotare la giornata per la molitura il prima possibile.

Elenco frantoi in regione per la molitura di olive biologiche:

Trieste – Parovel Group. S.r.l. Zona artigianale Dolina 546 tel 040 227050; 040 8326364
Trieste – Agricola di Trieste soc. coop. Via Travnik 10; tel. 040 8990111
Palazzolo dello Stella – Frantoio Olistella via Casali Moretton 30/b; tel. 339 7826173

TABELLA 1 – Catture Mosca delle olive alla 43° settimana (*Bactrocera oleae*)

Prov.	Comune	Località	27° sett.	28° sett.	29° sett.	30° sett.	31° sett.	32° sett.	33° sett.	34° sett.	35° sett.	36° sett.	37° sett.	38° sett.	39° sett.	40° sett.	41° sett.	42° sett.	43° sett.
PN	Caneva	Stevenà	4	2	7	4	3	6	10	3	19	14	11	5	13	6	4	/	/
PN	Caneva	Caneva	2	2	2	2	2	3	6	3	11	20	5	4	11	22	9	/	/
PN	Polcenigo	Coltura	0	2	3	0	0	1	1	1	1	8	1	11	3	2	2	/	/
PN	Aviano	Somprado	1	0	2	2	0	0	0	0	2	4	4	7	3	4	0	/	/
PN	Pinzano	Pinzano	1	1	5	5	5	5	2	1	7	11	4	9	19	29	13	/	/
UD	Rodeano	Coseanetto	0	0	1	0	1	0	0	1	1	4	1	4	8	16	4	/	/
UD	Ragogna	Villuzza	1	0	3	2	6	2	8	6	0	6	4	3	11	11	6	/	/
UD	Osoppo	Osoppo	1	3	4	0	2	4	0	3	7	2	4	9	7	14	2	/	/
UD	Gemona	Gemona	1	4	6	0	0	0	0	0	0	1	5	6	10	1	2	/	/
UD	Tarcento	Sottoriviera	0	4	8	2	5	2	10	5	7	8	13	11	12	4	2	/	/
UD	Tricesimo	Tricesimo	1	3	8	1	9	2	2	0	3	4	11	3	7	4	2	/	/
UD	Faedis	Campeglio	0	5	4	2	3	13	11	4	7	14	11	10	11	6	6	/	/
UD	Cividale	Rubignacco	1	0	1	2	1	1	2	1	2	0	5	4	17	7	2	/	/
UD	Cividale	Gagliano	3	3	7	0	4	10	9	3	7	9	11	11	37	7	6	/	/
UD	Buttrio	Caminetto	0	2	2	0	0	1	0	0	0	0	7	0	2	11	0	/	/
UD	Pozzuolo del F.	Pozzuolo	/	8	15	18	5	8	2	27	14	20	14	13	7	4	3	/	/
UD	Castions di Strada	Castions di Strada	0	0	1	0	7	0	1	3	0	0	0	0	4	1	0	/	/
UD	Codroipo	Beano	0	1	0	2	1	1	0	0	0	11	4	3	1	4	8	/	/
GO	S.Canzian	Begliano	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	2	3	2	/	/
GO	Dolegna del Collio	Ruttars	0	0	2	1	0	8	6	5	11	10	29	12	10	14	4	/	/
GO	Cormons	Monte Quarin	/	/	0	1			1	2	3	2	2	5	9	4	8	4	1
GO	Sagrado	Sagrado	/	/	10	/	1	3	-	-	-	4	-	-	-	-	/	/	/
GO	Ronchi	Selz	/	/	0	5			0	3	9	4	13	18	9	5	10	12	3
TS	Duino Aurisina	Medeazza	/	/	2	1	3	6	0	1	1	1	1	9	7	6	3	12	4
TS	Duino Aurisina	S.Croce	/	0	0	0	0	1	0	1	2	3	8	4	2	3	2	1	2
TS	Trieste	Costalunga	/	/	4	1	0	0	1	6	5	6	5	27	12	7	4	4	2
TS	San Dorligo	Moccò	/	1	2	1	3	2	0	3	5	5	3	9	10	6	3	2	0
TS	San Dorligo	Bagnoli	/	1	5	3	3	1	5	15	44	14	28	31	29	30	3	2	1
TS	San Dorligo	Domio	/	7	6	1	8	2	11	8	5	6	26	16	20	12	6	2	1
TS	San Dorligo	Caresana	/	0	0	0	2	11	3	4	7	8	10	54	16	10	4	9	3
TS	Muggia	S.Barbara	/	/	7	3	0	2	0	4	7	11	9	13	11	10	4	5	2
TS	Muggia	Darsella	0	2	5	1	0	1	11	12	15	8	9	24	16	23	9	14	4
TS	Muggia	Chiampore	/	3	4	0	3	3	3	5	17	4	13	7	11	14	11	9	3

TABELLA 2 – Infestazioni Mosca dell'olivo (*Bactrocera oleae*) alla 43° settimana

Prov.	Comune	Località	No. Frutti	Punture sterili	Uova	Larve vive 1. Età	Larve morte 1. Età	Larve vive 2. Età	Larve morte 2. Età	Larve vive 3. Età	Larve morte 3. Età	Pupe vive	Pupe morte	Fori uscita	% INFESTAZIONE ATTIVA	% INFESTAZIONE DANNOSA	% INFESTAZIONE TOTALE	% MORTALITA' I e II età
GO	Cormons	Monte Quarin	100	0	0	1	0	1	0	1	0	2	0	2	2	5	7	0
GO	Sagrado	Sagrado	100												0	0	0	0
GO	Ronchi	Selz	100	0	0	1	2	1	0	6	0	3	0	5	4	14	18	2
TS	Duino Aurisina	Medeazza	100	1	0	2	0	4	0	2	0	3	0	5	6	10	16	0
TS	Duino Aurisina	Contovello	100	0	0	1	0	2	1	7	0	7	0	4	3	18	21	1
TS	Trieste	Costalunga	100	1	0	3	0	2	1	4	0	4	0	8	5	16	21	1
TS	San Dorligo	Moccò	100	1	0	1	2	1	4	3	2	0	2	1	2	8	10	6
TS	San Dorligo	Bagnoli	100	0	0	2	0	24	0	27	0	20	0	21	26	68	94	0
TS	San Dorligo	Domio	100	0	0	0	3	2	1	2	0	4	0	7	2	13	15	4
TS	San Dorligo	Caresana	100	0	0	1	1	1	0	1	0	5	0	5	2	11	13	1
TS	Muggia	S.Barbara	100	0	0	1	0	2	0	4	0	4	0	6	3	14	17	0
TS	Muggia	Darsella	100	2	1	5	0	26	0	19	0	19	0	32	30	70	100	0

Per ulteriori informazioni:

ERSA – Sezione olivicoltura

UD-GO-PN cell. 3346564270

TS tel. 040 3775852 cell. 3357543021