

BOLLETTINO DI DIFESA BIOLOGICA OLIVO n° 17 del 07 ottobre 2022

SITUAZIONE METEOROLOGICA

Per i prossimi gironi si prevede tempo soleggiato e stabile.

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

Per maggiori informazioni su dati meteorologici puntuali consultare il sito Ersà al link <http://difesafitosanitaria.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/difesa-integrataobbligatoria/sezione-meteo/mappa-stazioni-meteo/>

FENOLOGIA

Continua la fase di secondo accrescimento del frutto; Leccino, Maurino e Pendolino continuano il processo d'invaiaatura. Nelle zone a fenologia più avanzata anche la Bianchera ha iniziato l'invaiaatura e il Leccino ha raggiunto un buon grado di maturazione.



*Mosca in ovideposizione su Bianchera
Santa Barbara*

Invaiaatura Maurino

Mosca delle olive (*Dacus oleae*)

L'innalzamento termico sta favorendo l'attività dell'insetto anche se le catture sono in aumento solo in alcune località (Tabella 1); infestazione attiva elevata (Tabella 2) nella zona di Muggia e San Dorligo Dolga Krona.

Tabella 1 catture di mosca

PROV	Comune	Località	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
PN	Caneva	Stevenà	0	0	9	0	5	0	1	1	1	0	1	2	3	4	6
PN	Caneva	Demarco	1	1	4	0	3	3	0	0	1	1	2	0	4	0	6
PN	Caneva	Fiaschetti	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
PN	Pinzano		0	3	1	1	0	1	0	0	3	2	2	5	9	12	2
UD	Ragogna	Villuzza	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	5	12	3	0
UD	Osoppo		1	0	0	0	5	1	0	0	0	4	6	1	3	5	2
UD	Tricesimo	Adornano	9	2	0	2	1	6	0	1	0	4	12	20	12	10	4
UD	Povoletto	Salt	-	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
UD	Gemona	Taboga	-	-	3	3	0	0	0	4	0	-	5	0	2	0	3
UD	Rodeano	Coseanetto	0	1	1	1	1	1	1	0	0	4	9	4	3	1	3
UD	Cividale	Spessa Bio	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2
UD	Cividale		-	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
UD	Castions di Strada		-	0	1	0	0	2	0	0	0	2	1	8	3	4	0
UD	Gonars	Fauglis	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4
GO	Sagrado		-	0	1	-	0	0	-	-	0	0	0	0	2	1	3
GO	Ronchi	Selz	-	0	0	0	1	1	1	0	1	0	4	8	13	0	8
TS	Duino	Medeazza	-	0	3	-	5	0	0	0	0	0	4	3	0	0	2
TS	Sgonico	Sgonico	-	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TS	Trieste	Contovello	-	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1
TS	Trieste	Campanelle	-	0	1	2	1	0	1	2	1	2	3	5	7	4	7
TS	San Dorligo	Bagnoli	-	0	2	2	0	0	1	0	1	0	5	4	6	2	2
TS	San Dorligo	San Giuseppe	-	0	1	1	0	1	0	0	1	1	2	3	5	4	6
TS	San Dorligo	Dolga Krona	-	0	0	0	0	0	0	1	3	5	3	3	17	11	12
TS	San Dorligo	Montedoro	-	1	11	11	5	2	2	9	26	6	6	20	17	13	35
TS	San Dorligo	Caresana	-	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	5	11	6	6
TS	Muggia	S.Barbara	-	0	2	1	1	0	0	2	1	4	16	19	30	5	6
TS	Muggia	Darsella S. Bartolomeo	-	4	5	2	0	1	1	3	6	15	54	25	44	7	29

Tabella 2. Mosca olearia, percentuale di infestazione attiva

Pro v.	Comune	Località	Punture	Uova	Larve vive 1.	Larve morte 1.	Larve vive 2.	Larve morte 2.	Larve vive 3.	Larve morte 3.	Pupe vive	Pupe morte	Fori uscita	%INFESTAZIONE	%INFESTAZIONE DANNOSA	%INFESTAZIONE TOTALE
UD	Cividale	Spessa	1	1	2	0	2	0	2	0	1	0	0	5	3	8
UD	Cividale	Cividale	1	0	1	0	2	0	2	0	1	0	1	3	4	7
UD	Castions di Strada	Castions di Strada	1	1	0	0	1	1	1	0	2	0	2	2	5	7
UD	Gonars	Fauglis	0	0	2	0	1	0	2	0	1	0	2	3	5	8
GO	Sagrado	Sagrado	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	2	2	4
GO	Ronchi	Selz	1	0	2	0	2	0	2	0	1	0	4	4	7	11
TS	Duino Aurisina	Slivia	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TS	Duino Aurisina	Sgonico	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
TS	Trieste	Contovello	1	0	1	0	0	0	3	0	2	0	2	1	7	8
TS	Trieste	Campanelle	0	1	2	0	3	0	2	0	1	0	3	6	6	12
TS	San Dorligo	Bagnoli	2	1	2	0	2	0	4	0	3	0	11	5	18	23
TS	San Dorligo	San Giuseppe	0	0	1	0	2	0	2	0	0	0	4	3	6	9
TS	San Dorligo	Dolga Krona	1	0	4	0	3	0	3	0	9	0	10	7	22	29
TS	San Dorligo	Montedoro	0	1	0	2	2	2	1	0	2	0	4	3	7	10
TS	San Dorligo	Caresana	1	0	0	0	1	0	4	0	1	0	3	1	8	9
TS	Muggia	S.Barbara	2	1	3	0	4	0	6	0	5	0	4	8	15	23
TS	Muggia	Darsella S. Bartolomeo	2	0	3	2	4	1	2	0	3	0	2	7	7	14

STRATEGIE DI DIFESA

Mosca dell'olivo

Nelle zone dove c'è un'infestazione attiva elevata (Tabella 2) è consigliata la raccolta anticipata delle **olive** al fine di preservare la qualità del prodotto finale.

CONTROLLI DI MATURAZIONE

Dai controlli effettuati in campo, si riscontra che la maturazione del Leccino nella zona di Muggia Darsella e S. Bartolomeo, risulta con valori buoni (penetrometria media 360 gr/mm²), si considera che le olive andrebbero raccolte, per avere un buon rapporto qualità/quantità di olio, quando i valori della penetrometria si aggirano attorno ai valori: 300 – 350 gr/mm².

Località	Varietà	Dinamometro gr.	Penetrometro gr/mm ²
Cividale	Leccino	630	390
	Bianchera	700	420
Spessa	Leccino	520	390
	Bianchera	630	420
Castions di Strada	Leccino	500	390
	Bianchera	700	400
Fauglis	Leccino	520	380
	Grignano	600	380
Sagrado	Leccino	540	390
	Bianchera	620	400
Selz	Leccino	550	400
	Bianchera	800	420
Slivia	Leccino	550	400
	Bianchera	670	420
Sgonico	Leccino	500	390
	Bianchera	830	420
Contovello	Maurino	450	370
	Bianchera	550	390
Campanelle	Leccino	600	370
	Bianchera	700	390
Bagnoli	Leccino	520	370
	Bianchera	670	400
San Giuseppe	Leccino	580	390
	Bianchera	620	420
Dolga Krona	Leccino	660	380
	Bianchera	630	390
Montedoro	Leccino	560	390
	Bianchera	800	400
Caresana	Leccino	550	390
	Bianchera	690	420
Santa Barbara	Leccino	540	380
	Bianchera	680	390
Muggia	Leccino	590	360
	Bianchera	680	380

Elenco dei frantoi in Regione e zone limitrofe:

- CIVIDALE – ITAS - Via dell'Istituto Tecnico Agrario 42; tel. 333 1064912
- RAGOGNA loc. Pignano – Frantoio Lizzi - Via Pellegrino da S. Daniele 3; tel. 333 2069947
- CASTIONS DI STRADA - Corte Tomasin-Vicolo Levada, 7; Tel. 3335208940
- TRIESTE - Agricola di Trieste Soc. Coop. - Via Travnik 10; tel. 040 8990111
- TRIESTE - Parovel Group. S.r.l. - Zona Artigianale Dolina 546; tel. 040 227050, 040 8326364
- DOBROVO (SLO); tel. 386 31523894; 386 53044053
- FRANTOIO Lisjak, –Slovenia Šalara 28 b, 6000 Koper, Slovenija
t: +386 40 294 248/+386, 31 893 378
- FRANTOIO Bizjak –Slovenia Osp 77, 6275 Črni Kal, Slovenija t +386 41607543
- CAPPELLA MAGGIORE (Tv) – Coop. REITIA-Via Cal Alta 57; tel. 0438 930221, 3774143149

Per ulteriori informazioni:

ERSA – Sezione olivicoltura

cell. 3346564262; 3389385559