

BOLLETTINO DI DIFESA BIOLOGICA OLIVO n° 2 del 17 maggio 2022

SITUAZIONE METEOROLOGICA

Nuvolosità variabile con possibilità di qualche debole pioggia sparsa per i prossimi giorni.

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-integrata-obbligatoria/sezione-meteo/mappa-stazioni-meteo/>

FENOLOGIA

La fase fenologica prevalente in gran parte della regione è di fioritura per la Bianchera mentre per Leccino è sviluppo mignole.

Nell'areale di Muggia il Leccino è ad inizio fioritura



Fioritura Bianchera zona Bagnoli

Si riscontrano in alcune zone caratterizzate da un anticipo della fenologia e solo su Leccino un abbruciatura dei fiori causata da eccessi di calore.



Fiori di leccino bruciati dal caldo
zona Contovello

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Occhio di Pavone

Sono stati eseguiti i monitoraggi (con campionamento ed analisi) per stabilire l'entità delle infestazioni di occhio di Pavone su Bianchera (Tabella 1) e su Leccino (Tabella 2).

Dai monitoraggi si evidenzia che le scarse precipitazioni e il clima particolarmente secco e ben ventilato han ridotto di molto l'inoculo.

Tabella 1
Occhio di Pavone
Cultivar Bianchera

Provincia	Comune	Località	N° Foglie Campionate	N° Foglie infette	Infezione %
UD	Gonars	Fauglis	100	11	5,33
UD	Cividale	Spessa	100	15	7,67
GO	Ronchi	Selz	100	32	17,33
GO	Sagrado	Sagrado	100	31	14,33
TS	Duino Aurisina	Medeazza	100	26	15,67
TS	Duino Aurisina	Sgonico	100	7	2,67
TS	Duino Aurisina	Contovello	100	7	3,33
TS	Trieste	Campanelle	100	6	4,00
TS	San Dorligo della Valle	San Giuseppe	100	12	7,33
TS	San Dorligo	Bagnoli	100	2	1,00
TS	San Dorligo	Montedoro	100	4	2,00
TS	San Dorligo della Valle	Dolga Krona	100	37	15,67
TS	San Dorligo	Caresana	100	28	14,00
TS	Muggia	S.Barbara	100	30	15,00
TS	Muggia	Darsella S. Bartolomeo	100	1	0,33

Tabella 2
Occhio di Pavone
Cultivar leccino

Provincia	Comune	Località	N° Foglie Campionate	N° Foglie infette	Infezione %
UD	Gonars	Fauglis	100	2	0,67
UD	Cividale	Spessa	100	6	3,00
GO	Ronchi	Selz	100	5	2,33
GO	Sagrado	Sagrado	100	6	3,33
TS	Duino Aurisina	Medeazza	100	9	4,67
TS	Duino Aurisina	Sgonico	100	4	2,00
TS	Duino Aurisina	Contovello (su maurino)	100	2	1,33
TS	Trieste	Campanelle	100	1	0,67
TS	San Dorligo della Valle	San Giuseppe	100	4	2,33
TS	San Dorligo	Bagnoli	100	2	0,67
TS	San Dorligo	Montedoro	100	1	0,67
TS	San Dorligo della Valle	Dolga Krona	100	10	5,33
TS	San Dorligo	Caresana	100	6	3,67
TS	Muggia	S.Barbara	100	9	5,67
TS	Muggia	Darsella S. Bartolomeo	100	0	0,00

CIMICE ASIATICA (*Halyomorpha halis*)

In diversi punti di monitoraggio c'è una sensibile riduzione delle catture probabilmente dovuta alle alte temperature.

Non sono da effettuare interventi.

Per informazioni più specifiche sul ciclo biologico consultare il bollettino dedicato alla cimice asiatica.

STRATEGIE DI DIFESA

Durante la fioritura non intervenire con prodotti a base di rame né con fertilizzanti per via fogliare per evitare azioni caustiche sui fiori e conseguenti scarse allegagioni.

Durante la fioritura non sono applicabili insetticidi ed acaricidi nell'oliveto per non danneggiare i pronubi e la fauna utile.

Mosca delle olive

Per gli oliveti storicamente molto colpiti dall'insetto può essere utile già in questa fase l'applicazione delle trappole a cattura massale con durata lunga (6 mesi); un'esposizione anticipata delle trappole può aiutare a ridurre la popolazione estiva dell'insetto.

GESTIONE AGRONOMICA

Effettuare sfalci e trinciature del manto erboso per ridurre i ristagni di umidità

INFORMAZIONE IMPORTANTE:

Dal 2020 ERSA ha attivato un nuovo servizio gratuito che permette a tutti gli utenti che lo desiderino di ricevere, tramite l'applicazione **Telegram** scaricata su PC, tablet o smartphone, la notifica di avvenuta pubblicazione sul sito istituzionale www.ersa.fvg.it dei bollettini di produzione biologica per le colture di proprio interesse. Dalla stessa applicazione è anche possibile la consultazione.

Per l'olivo bio il canale dedicato è il seguente:



Iscriviti al nostro canale Telegram: [ERSA FVG Bollettini di produzione biologica olivo](https://t.me/ERSA_olivo_BIO)

Per iscriverti clicca qui: [h https://t.me/ERSA_olivo_BIO](https://t.me/ERSA_olivo_BIO)

Per ulteriori informazioni:

ERSA – Sezione olivicoltura
cell. 3346564262; 3389385559