

BOLLETTINO DI DIFESA BIOLOGICA OLIVO

n° 8 del 29 maggio 2020

INFORMAZIONE IMPORTANTE:

Da quest'anno 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 la vite 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)

AGGIORNAMENTI NORMATIVI

REVISIONE EUROPEA DEL RAME

Con Reg. (UE) n. 2018/1981 le s.a. contenenti rame sono state rinnovate per 7 anni fino al 31 dicembre 2025 e sono autorizzati esclusivamente gli impieghi che comportano un'applicazione totale non superiore a **28 kg di rame per ettaro nell'arco di 7 anni** (mediamente **4 kg all'anno/ettaro**).

PROROGA ABILITAZIONI ALL'ACQUISTO E UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI, CONSULENTI E ATTESTAZIONI PER MACCHINE IRRORATRICI.

Con la recente conversione in legge del D.L. 18/2020 è stato modificato l'art. 103, comma 2 che regolava tra l'altro la scadenza delle abilitazioni/attestazioni sopra indicate.

Con il nuovo testo legislativo **le abilitazioni/attestazioni in scadenza tra il 31 gennaio 2020 e il 31 luglio 2020, conservano la loro validità per i novanta giorni successivi al 31 luglio 2020** (data al momento individuata come fine stato emergenza).

SITUAZIONE METEOROLOGICA

Nei prossimi giorni cielo da poco nuvoloso a variabile con possibilità di qualche rovescio temporalesco.

Seguire gli aggiornamenti delle previsioni dei 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 Ersa 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 tutta la regione è di fioritura; fioriture generalmente abbondanti in tutta la regione.



SITUAZIONE FITOSANITARIA

PATOGENI

OCCHIO DI PAVONE (*Spilocaea oleaginea*)

Si segnalano infestazioni importanti specie alla base dei pendii, nelle zone caratterizzate da ristagni di aria umida e poco ventilate soprattutto a carico della cultivar Bianchera e dove non sono stati effettuati i trattamenti anticrittogamici di fine autunno.

TIGNOLA DELL'OLIVO (*Prays oleae*)

Le catture si mantengono generalmente basse (tabella 1); non sono consigliati trattamenti.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

CIMICE ASIATICA (*Halyomorpha halis*)

Generalmente bassa l'entità delle catture a parte la stazione di Caneva dove si segnalano catture decisamente importanti (tabella 2). Continuano gli accoppiamenti e presto si dovrebbero vedere le ovature alla pagina inferiore delle foglie.

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

STRATEGIE DI DIFESA

PATOGENI

OCCHIO DI PAVONE (*Spilocaea oleaginea*), PIOMBATURA (*Pseudocercospora cladosporioides*)

In fioritura non sono consigliati interventi con prodotti rameici.

PARASSITI

CIMICE ASIATICA (*Halyomorpha halis*)

Al momento sono presenti solo gli adulti sulla vegetazione; non essendoci ancora gli stadi giovanili e visto che i danni si possono riscontrare dall'allegagione in poi non sono giustificati interventi.

Si ricorda che in fioritura sono vietati tutti i trattamenti insetticidi ad eccezione del *Bacillus thuringiensis*.

PRATICHE COLTURALI

Negli oliveti fitti per favorire l'impollinazione in mancanza di vento può essere utile passare ad arieggiare il polline con l'atomizzatore (utilizzando bassi giri di presa di forza e con ventola in prima marcia).

Monitoraggio Tignola dell'olivo (Tabella 1)

Comune	Località	Provincia	20	21	22
Cividale del Friuli	Spessa	(UD)	0	0	0
Cividale del Friuli	Ducale	(UD)	0	16	0
Tarcento	Riviera	(UD)	0	0	0
Ragogna	Ragogna	(UD)	0	0	0
Gemona	Taboga	(UD)	0	0	0
Castions di strada	Castions di strada	(UD)	0	0	0
Latisana	Pertegada	(UD)	0	0	0
Caneva	Caneva	(PN)	0	0	0
Caneva	Fiaschetti	(PN)	0	0	0
Caneva	De Marco	(PN)	0	0	0
San Floriano	Giasbana	(GO)	0	0	0
Sagrado	Sagrado	(GO)	0	16	3
Cormons	Monte Quarin	(GO)	0	2	0
Ronchi	Selz	(GO)	3	2	0
Duino Aurisina	Medeazza	(TS)	108	2	20
Duino Aurisina	Sgonico	(TS)	1	0	1
Trieste	S. Croce	(TS)	18	2	1
Trieste	Campanelle	(TS)	9	2	1
San Dorligo	S. Giuseppe	(TS)	28	10	0
San Dorligo	Dolga Krona	(TS)	25	1	0
San Dorligo	Moccò	(TS)	61	13	2
San Dorligo	Bagnoli	(TS)	38	2	7
San Dorligo	Domio	(TS)	0	1	1
San Dorligo	Montedoro	(TS)	8	0	0
San Dorligo	Caresana	(TS)	8	1	1
Muggia	S. Barbara	(TS)	3	0	0
Muggia	Darsella	(TS)	18	7	1

Monitoraggio Cimice asiatica (Tabella 2)

Prov.	Comune	Località										
Settimana			15	16	17	18	19	20	21	22		
PN	Caneva	Fiaschetti	0	4	35	18	43	55	35	82		
UD	Ragogna	Molinaro	0	2	2	7	2	1	1	4		
UD	Gemona	Facchin	0	16	16	14	3	9	9	2		
UD	Cividale	Galiano	0	1	2	5	0	0	8	3		
GO	Ronchi dei L.		0	0	1	3	0	0	0	0		
TS	Sgonico		0	3	0	7	0	0	0	1		
TS	S. Dorligo d. Valle	Montedoro	0	0	0	0	0	0	0	0		
TS	Muggia		0	0	0	0	0	0	0	0		

Per ulteriori informazioni:

ERSA – Sezione olivicoltura

cell. 3346564262; 3389385559