



## FASE FENOLOGICA

### MIGNOLATURA INIZIO FIORITURA

Si segnala un ritardo di circa 2 settimane rispetto allo scorso anno.

Si segnala un'intensità di mignolatura ridotta in buona parte degli oliveti monitorati

## OLIVICOLTURA 2030 BOLLETTINO OLIVO

04.06.2021

| GARDA                |            |
|----------------------|------------|
| Madernini Deborah    | 3472723570 |
| Zani Paolo           | 3284933440 |
| Belotti Elia         | 3895990962 |
| Chiara Gazzaniga     | 3397200847 |
| SEBINO               |            |
| Ghilardi Matteo      | 3283033822 |
| Alberti Luigi        | 3408903484 |
| LARIO                |            |
| Borelli Giandomenico | 3398027022 |
| Dell'Oro Michele     | 3318581123 |

Supervisione scientifica  
Giovanni Minuto - CeRSAA

## SITUAZIONE FITOSANITARIA

Si segnalano danni da *Euzophera* spp., con presenza di sfarfallamenti di adulti nei differenti areali. Sono in corso monitoraggi supplementari nei confronti degli sfarfallamenti degli adulti.

Si segnalano attacchi di occhio di pavone anche severi nei confronti delle varietà più sensibili (Casaliva, Frantoio, etc.), in particolar modo in zone umide o poco drenanti. Si consiglia di rimandare gli interventi contro questi patogeni alla fase di post allegazione.

Nelle zone soggette ad attacchi di lebbra, qualora la fioritura non sia imminente, è possibile procedere a trattamenti nei confronti di questa avversità (tebuconazolo e strobiruline).

Disseccamenti anomali e decolorazioni della foglia segnalati in differenti aree. Presenza di bollosità sottocorticali su varietà sensibili, che evolveranno verosimilmente in rogna. Contattare il tecnico in caso presenza di rami deperiti o secchi.

## MISURE AGRONOMICHE

Nei terreni dove sono presenti carenze di boro è possibile procedere a concimazioni fogliari con questo elemento.

Interventi colturali: Si consiglia di sospendere le operazioni di potatura. Effettuare gli sfalci del manto erboso prima di eventuali trattamenti fitosanitari di qualsiasi natura.

## SEGNALAZIONE DISSECCAMENTI ANOMALI

Al riscontro di disseccamenti improvvisi e repentini degli apici o di intere porzioni di pianta, contattare il tecnico al fine di programmare un sopralluogo, finalizzato a verificarne le cause.



*Euzophera* spp. presente in Alto Garda e Valtenesi, è necessario proseguire con il monitoraggio dei voli mediante trappole, soprattutto in caso di forte infestazione. Qualora il monitoraggio rivelasse una notevole presenza dell'insetto, si raccomanda di contattare i tecnici di zona per la definizione di un controllo. Occhio di pavone ancora diffuso, porre attenzione a non effettuare trattamenti in fioritura. La presenza di cimice asiatica risulta ancora molto contenuta.

## AREALE GARDA

Verificare presenza di *Euzophera* spp. in particolar modo nelle zone colpite in maniera importante lo scorso anno (es. Marone, Sale Marasino, Sulzano, Riva di Solto, Scanzorosciate). Ove gli attacchi fossero risultati significativi negli scorsi anni si consiglia di prendere contatto con i tecnici di zona. Limitati focolai presenti anche in altre zone. Non effettuare trattamenti fitosanitari in prossimità della fioritura.

## AREALE SEBINO

Rilevata ancora la presenza di adulti di *Euzophera* bigella e primo riscontro di *Euzophera* pinguis dai monitoraggi settimanali effettuati con le trappole a feromoni; le catture di *Euzophera* bigella risultano quantitativamente elevate in oliveti con manifesti sintomi di rogna. Cimice asiatica presente in forma sporadica, per ora solo nello stadio adulto. Verificare la presenza di infezioni da Occhio di pavone, specialmente laddove non sono stati messi in atto trattamenti preventivi autunnali o in presenza di cultivar sensibili, attenendosi alle indicazioni sopra riportate.

## AREALE LARIO



RINVENIMENTI DI LARVE A SEGUITO DI OVIDEPOSIZIONE NEI TUBERCOLI DI ROGNA



CATTURE IN TRAPPOLA DI EUZOPHERA PINGUIS



STADIO FENOLOGICO NELL'AREALE SEBINO E SINTOMI DI OCCHIO DI PAVONE

Il regolamento (UE) 2021/155 modifica l'LMR (Limite massimo di residuo) di dimetoato. Questo prodotto, di cui è già stato revocato l'uso in campo nel 2020, vede, quindi, ridotto il valore del residuo da 3,0 mg/Kg a 0,01 mg/Kg a partire dal 02/09/2021.

Sarà pertanto molto importante verificare che quelle produzioni (es. olive in salamoia, purea di olive) realizzate con olive dell'annata 2020/21 rispettino tale nuovo limite, a partire dal mese di settembre.

In conseguenza della revoca del dimetoato e della conseguente limitata disponibilità di prodotti insetticidi larvicidi efficaci contro *B. oleae*, si raccomanda di seguire attentamente il monitoraggio dei voli dell'insetto e le indicazioni dei tecnici, al fine di intervenire tempestivamente con i prodotti autorizzati e con le tecniche più appropriate per l'areale di coltivazione specifico. Tra i prodotti autorizzati, si ricorda che Acetamiprid e Fosmet sono prodotti citotropici e pertanto si raccomanda, in caso di un impiego in prossimità della raccolta, di verificare l'ammontare dei residui sull'olio.

## REVOCA DIMETOATO