



OLIVICOLTURA 2030
BOLLETTINO
OLIVO

12.11.2021

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

Supervisione scientifica
Giovanni Minuto - CeRSAA

FASE FENOLOGICA

Maturazione di raccolta per tutte le varietà

FASE FENOLOGICA CULTIVAR DI RIFERIMENTO

Maturazione tutte le varietà.

ATTIVITA' DI MONITORAGGIO

Presenza di mosca olearia in campo in esaurimento, rimane sulle poche drupe rimaste in pianta, od in quelle cadute in terra. Cimice asiatica assente. Presenza di larve di *Euzophera* spp. nei tubercoli di rogn.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

In questa fase autunnale bisogna porre attenzione alla partenza delle infezioni di Occhio di pavone, in funzione della maggior umidità ambientale.

AREALE GARDA

CONSIGLI DI INTERVENTO

Si raccomanda di procedere con un trattamento a base di rame e zolfo per sanificare le piante, disinfettare eventuali ferite provocate alla raccolta e predisporre la pianta alla stagione invernale. Anche laddove la raccolta non sia stata effettuata, causa mancata sostenibilità economica, si consiglia di rimuovere comunque le olive dalla pianta, per scongiurare la creazione di ricoveri invernali per mosca dell'olivo e, di conseguenza, iniziare la prossima stagione con un numero inferiore di individui.

CONSIGLI DI INTERVENTO

Al termine della raccolta eseguire un trattamento con prodotti rameici (poltiglia bordolese, ossicloruri, idrossido) per disinfettare le ferite provocate e favorire l'indurimento dei tessuti; tale trattamento deve essere tempestivo negli oliveti con sintomi di rogn. Valutare l'opportunità di intervenire con dodina in caso di forti attacchi di occhio di pavone o su varietà particolarmente sensibili.

FASE FENOLOGICA CULTIVAR DI RIFERIMENTO

Maturazione.

ATTIVITA' DI MONITORAGGIO

Catture limitate di adulti di mosca dell'olivo. Azzerate le catture di adulti di *Euzophera* spp.. Cimice asiatica praticamente assente nelle chiome degli olivi; risulta rilevante il riscontro di adulti alla ricerca dei ricoveri invernali.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Negli oliveti con infezioni di rogn risultano ancora presenti larve di *Euzophera* spp. nei tubercoli.

AREALE LARIO

FASE FENOLOGICA CULTIVAR DI RIFERIMENTO

Maturazione tutte le varietà.

ATTIVITA' DI MONITORAGGIO

Presenza limitata di adulti e larve di mosca dell'olivo. Presenza molto limitata di cimice asiatica.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Presenza di larve di *Euzophera* spp. principalmente in tubercoli di rogn e su legno sano nelle zone dove si sono verificati eventi grandinigeni. Sono in corso indagini per rilevazione di infezioni precoci di Occhio di pavone, che attualmente risulta sporadico.

AREALE SEBINO

MISURE AGRONOMICHE:

Visto l'annata di scarica le operazioni di raccolta sono terminate o pressoché agli sgoccioli, si consiglia di portare rapidamente le olive ai frantoi e di procedere al filtraggio dell'olio ottenuto. Al termine della raccolta è necessario eseguire un trattamento con prodotti rameici per la lotta preventiva all'Occhio di pavone e per disinfettare eventuali ferite causate dagli attrezzi impiegati durante la raccolta stessa, in quanto il batterio della Rogna è sempre presente sulla superficie dei rami dell'olivo. Il trattamento rameico favorisce inoltre un certo rallentamento dell'attività vegetativa in previsione della stagione invernale.



OCCHIO DI PAVONE

OLIVICOLTURA 2030

PROSSIMO INCONTRO

DIFFERENTI VARIETÀ E QUALE SCEGLIERE

giovedì 18 novembre h. 17:00

Sala Consiliare

Riva di Solto - Via Papa Giovanni XXIII, 22

PER ISCRIZIONI (POSTI LIMITATI):

bit.ly/incontriolivicultura

info@galvalleserianaedeilaghi.com

UOMO, OLIVO E TERRITORIO DEL GARDA

TOSCOLEA, un nuovo progetto di valorizzazione della coltivazione olivicola sul territorio di Toscolano Maderno e contermini

venerdì 12 novembre h. 9:30

Museo della carta

Toscolano Maderno - Via Valle delle Cartiere

OLIVO: BELLEZZA, CURIOSITÀ E MISTERO

Nell'ambito del progetto TOSCOLEA, un evento divulgativo aperto al pubblico

sabato 13 novembre h. 9:30

ORTO BOTANICO "G.E. Ghirardi"

Toscolano Maderno - Via Religione, 25

INGRESSO GRATUITO

Con iscrizione inviando email al seguente indirizzo: orto.ghirardi@unimi.it

NEWS E AGGIORNAMENTI

Per rimanere aggiornati visitate il sito

www.olivicoltura2030.it