

Stai accedendo all'anteprima della nuova versione del portale di AgroAmbiente.Info. Per l'accesso ufficiale si prega di usare il **sito originale** (<http://agroambiente.info.arsia.toscana.it>)

AR FI GR LI LU MS PI PO PT SI



Regione Toscana

REGIONE TOSCANA

Servizio fitosanitario

Agroambiente.info

Provincia di Grosseto - Bollettino Vite Biologico del 2019-08-22

Fenologia



Le fasi fenologiche prevalenti sono "invaiaitura 50%" e "invaiaitura completa".

Peronospora



E' stata segnalata la presenza di lesioni su foglia e grappolo in diverse aziende della provincia a incidenza medio-bassa. Il livello di rischio di infezioni è ritenuto basso, in quanto in questa fase fenologica i grappoli sono ormai non più suscettibili. Nel caso siano previste precipitazioni e siano presenti infezioni, è possibile mantenere la copertura della vegetazione con prodotti rameici a dosaggio basso o medio a seconda dell'incidenza della malattia.

Si segnala che il limite di impiego di prodotti rameici è stato abbassato a 28 kg/ha di rame metallo nell'arco dei prossimi 7 anni, vale a dire in media 4 kg/ha/anno (Reg. (UE) n. 2018/1981). Le nuove etichette dei prodotti a base di rame raccomandano di non superare questa quantità.

✚Approfondimento

✚Prodotti ammessi biologico

✚Fotogallery sintomi

Botritis



Non è stata segnalata la presenza di sintomi. E' iniziata la fase di maggior suscettibilità a questa malattia. E' possibile intervenire sistemando in modo adeguato grappoli e vegetazione, eventualmente rimuovendo le foglie vicine ai grappoli che ne limitano l'arieggiamento e l'adeguata bagnatura nei trattamenti, e impiegando antibiotrici microbiologici o bicarbonato di potassio.

✚Approfondimento

✚Prodotti ammessi biologico

Oidio



E' stata segnalata la presenza di sintomi (incidenza bassa). Persistono le condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia. E' possibile che si verifichino le condizioni per rinnovare la copertura con prodotti a base di zolfo o bicarbonati a dosi elevate.

✚Approfondimento

✚Prodotti ammessi biologico

Black Rot



Non è stata segnalata la presenza di sintomi.

✚Prodotti ammessi biologico

Tignoletta della vite



Il volo della tignoletta è in atto sulle aree sia litoranee che interne. Si consiglia di proseguire con il monitoraggio degli adulti e con il campionamento delle uova per intervenire al raggiungimento della soglia di intervento che, per varietà suscettibili, si attesta intorno al 5% di grappoli con uova.

✚Prodotti ammessi biologico

Scaphoideus titanus



Con il Decreto Dirigenziale 9825 del 13 giugno 2019 disponibile nel sito del Servizio Fitosanitario Regione Toscana è stato approvato l'aggiornamento per l'anno 2019 delle misure di lotta obbligatoria contro la Flavescenza dorata della vite.

I trattamenti contro l'insetto vettore della malattia *Scaphoideus titanus* devono essere effettuati seguendo le indicazioni riportate nell'allegato F del DD 9825 del 13/06/2019.

Il monitoraggio dell'insetto vettore della malattia *Scaphoideus titanus* deve essere effettuato seguendo le indicazioni riportate nell'allegato D ed E del DD 9825 del 13/06/2019.

Per eventuali chiarimenti sull'applicazione del DD 9825 del 13.06.2019 contattare il Servizio Fitosanitario Regione Toscana nella persona del Dott. Piero Braccini (055 4385479 – 328 8877035).

✚Prodotti ammessi biologico

Note



Note informative e metodologiche

✚Note metodologiche