

Stai accedendo alla nuova versione del portale di AgroAmbiente.Info. Per accedere alle vecchie funzioni vai al **sito originale** (<http://agroambiente.info.regione.toscana.it/arsia/arsia14>)

← Settimana precedente

AR FI GR LI LU MS PI PO PT SI



Regione Toscana

REGIONE TOSCANA

Servizio fitosanitario

Agroambiente.info

Provincia di Grosseto - Bollettino Vite Integrato del 2020-06-04

Fenologia



La fase fenologica prevalente è "piena fioritura".

Peronospora



Sono state osservate infezioni peronosporiche a bassa incidenza. È possibile proseguire il programma di difesa impiegando prodotti a base di principi attivi sistemici a elevata affinità per le cere. Sono importanti le strategie "antiresistenza", alternando principi attivi con diverso meccanismo d'azione e/o aggiungere in miscela dei prodotti di copertura.

- ✚Prodotti ammessi
- ✚Approfondimento
- ✚Fotogallery sintomi



Oidio

Non sono stati riscontrati sintomi in alcuno degli impianti visitati. Comunque, il pericolo di infezioni si mantiene elevato. E' opportuno monitorare i vigneti a rischio e mantenere la protezione della vegetazione con dosi elevate di zolfo o prodotti con lunga persistenza d'azione.

✚Approfondimento

✚Prodotti ammessi



Tignoletta della vite

E' opportuno valutare l'infestazione dei nidi larvali. Si ricorda che il numero di catture in trappola non consente di esprimere alcuna valutazione sulla densità critica del fitofago, mentre le soglie di intervento sono riferite alla percentuale di infiorescenze infestate. In ogni caso il calcolo delle infiorescenze infestate e, ancor di più, il numero di nidi su 100 infiorescenze, consente una stima attendibile dell'infestazione presente in vigneto e potrà essere utilizzata per programmare i rilievi di seconda generazione e un eventuale intervento insetticida.

✚Prodotti ammessi



Note

Note informative e metodologiche

✚Note metodologiche