

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 Biologico del 2020-06-04

Fenologia



La fase fenologica prevalente è "piena fioritura".

Peronospora



Sono state osservate infezioni peronosporiche a bassa incidenza. E' possibile intervenire prima delle piogge ripristinando le coperture con prodotti rameici.

- +Prodotti ammessi biologico
- +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.

✚Approfondimento

✚Prodotti ammessi biologico



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 biologico



Note

Note informative e metodologiche

✚Note metodologiche