

# Laore

Agenzia regionale  
per lo sviluppo in agricoltura  
Agenzia regionale  
per lo sviluppo in agricoltura



## Notiziario fitosanitario

N. 356/ATO8/2023

Valido dal 12/05 al 22/05/2023

Servizio **SMS**  
avvisi su infestazioni e  
trattamenti direttamente  
sul tuo **cellulare**  
[www.sardegnaagricoltura.it](http://www.sardegnaagricoltura.it) Info sul web

Sportello Unico Territoriale per l'area del Parteolla

Sinnai, loc. Luceri zona industriale - tel. 070 788178, fax 070 789607

### Consigli culturali e difesa



#### Vite

Fase fenologica: Bottoni fiorali separati **scalaPFP H scalaBBCH 57**

Peronospora (Plasmopara viticola): Considerando gli eventi piovosi dell'ultima settimana e quelli previsti per i prossimi giorni che potrebbero scatenare le infezioni primarie e considerando che ci troviamo in fase di prefioritura, si consiglia d'intervenire al più presto su le varietà ad alta e media sensibilità. Utilizzare sia prodotti di contatto che endoterapici. Quest'ultimi vengono assorbiti dalla vegetazione in circa 2 ore, mentre i prodotti di contatto risultano dilavati dopo una precipitazione di circa 20mm.

Oidio o Mal Bianco (Erisiphe (=Uncinula) necator): sono stati segnalati sporadici casi d'infezione su Chardonnay e Vermentino. Considerando lo stadio fenologico di prefioritura, si consiglia d'intervenire su le varietà ad alta e media sensibilità e su i vigneti in cui lo scorso anno si sono verificati attacchi tardivi da parte delle crittogama. Utilizzare prodotti sia di contatto che endoterapici. Quest'ultimi vengono assorbiti dalla vegetazione in circa 2 ore, mentre i prodotti di contatto risultano dilavati dopo una precipitazione di circa 20mm.

Comunque verificare scrupolosamente le previsioni del tempo a 24-48 ore prima di effettuare qualsiasi trattamento e valutare attentamente i tempi di persistenza indicati in etichetta.



#### Olivo

Fase fenologica: Inizio fioritura **scalaPFP -- scalaBBCH 60**

Occhio di pavone o Cicloconio o Vaiolo dell'olivo (Spilocaea oleagina): siamo ormai ad inizio fioritura, anche se c'è una notevole variabilità dovuta al territorio, alla varietà e alle tecniche colturali. Su alcuni Oliveti i boccioli fiorali sono quasi completamente chiusi e su altri sono già aperti oltre il 40-45%. Si riscontra la presenza della crittogama su molti impianti e in alcuni casi con attacchi di forte intensità. In particolare risultano colpiti gli Oliveti con sesti d'impianto molto stretti, con una scarsa circolazione dell'aria e su quelli in cui non è stato eseguito nessun tipo d'intervento fitosanitario. Al momento, considerando la fase fenologica, evitare qualsiasi tipo trattamento, rimandando gli interventi a dopo la fase di fioritura.

## **Agrumi**

Fase fenologica: Fioritura

:si ricorda che durante la fioritura non sono ammesse irrorazioni a base di insetticidi. Fitofagi come gli afidi sono perfettamente controllati da predatori e parassitoidi. Eventualmente in presenza di abbondanti quantità di melata, si possono utilizzare appositi tensioattivi registrati sulla coltura

## **Pesco**

Fase fenologica: Allegagione

Bolla del pesco (Taphrina deformans): intervenire sui pescheti in cui i trattamenti di fine inverno-inizio primavera non sono riusciti a controllare la crittogama. Utilizzare prodotti endoterapici e controllare attentamente in etichetta le registrazioni e la fase fenologica in cui è autorizzato l'uso del prodotto. Alcuni principi attivi registrati su Bolla sono efficaci anche nei confronti di altre crittogame quali Oidio e Monilia.