

Laore

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



Notiziario fitosanitario

N. 360/ATO8/2023

Valido dal 25/05 al 02/06/2023

Servizio **SMS**
avvisi su infestazioni e
trattamenti direttamente
sul tuo **cellulare**
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: Inizio Fioritura **scalaPFP -- scalaBBCH --**

Peronospora (Plasmopara viticola): Persistono condizioni ad alto rischio d'infezione e considerando che per circa una settimana rimangono elevate le probabilità di temporali pomeridiani, si consiglia di tenere la copertura anticrittogamica su tutte le varietà. Utilizzare sia prodotti di contatto che endoterapici dando prevalenza a quest'ultimi che 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): vengono tuttora segnalati casi d'infezione su varietà ad alta e media sensibilità. Vista la situazione meteorologica si consiglia d'intervenire su tutte varietà utilizzando 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: Piena fioritura **scalaPFP 4 (D) scalaBBCH 65-69**

Occhio di pavone o Cicloconio o Vaiolo dell'olivo (Spilocaea oleagina): siamo ormai in piena fioritura. 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: Allegagione

Afidi agrumi (Aphis spiraecola citricola; Aphis gossypi; Toxoptera aurantii): Fitofagi come gli afidi sono normalmente controllati da predatori e parassitoidi. Eventualmente in presenza di abbondanti quantità di melata si possono utilizzare appositi tensioattivi registrati sulla coltura. Intervenire possibilmente prima che si verifichi l'accartocciamento delle foglie.

Pesco

Fase fenologica: Allegagione

Bolla del pesco (Taphrina deformans): I valori d'umidità e le temperature sono favorevoli allo sviluppo della crittogama. Intervenire sugli impianti attaccati e su varietà sensibili al fungo con 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.

Afide verde pesco (Myzus persicae): in presenza del fitofago intervenire al più presto con prodotti endoterapici.