

Laore

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



Notiziario fitosanitario

N. 504/ATO8/2024

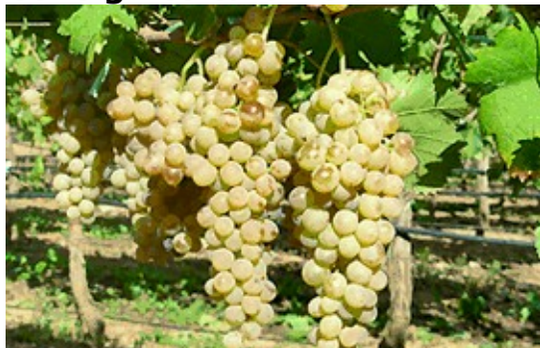
Valido dal 27/08 al 06/09/2024

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 60268007

Consigli culturali e difesa



Vite

Fase fenologica: Maturazione - Grappoli maturi **scalaPFP -- scalaBBCH 89**

Tignoletta della vite (Lobesia botrana): ci troviamo in una fase interlocutoria fra la 3° e 4° generazione sia per la tignoletta che per la tignola rigata.. Al momento le catture nelle stazioni di monitoraggio sono quasi nulle. Si consiglia di attendere le prossime letture per valutare eventuali interventi su varietà tardive e molto tardive.

Cicaline della vite (Cicalina verde: Empoasca vitis) – (Cicalina africana: Jacobiasca lybica): si riscontrano alcuni attacchi anche di notevole intensità. Si consiglia intervenire quando si supera la soglia di 1-1,5 neanidi per foglia. Valutare attentamente sia i tempi di vendemmia che gli intervalli di sicurezza dei prodotti. Su varietà tardive conviene intervenire subito al superamento della soglia. Su varietà prossime alla vendemmia, conviene aspettare e trattare successivamente.



Olivo

Fase fenologica: 2^ Fase accrescimento dei frutti **scalaPFP -- scalaBBCH 77-79**

Mosca dell'olivo (Bactrocera oleae): le catture nelle stazioni di monitoraggio al momento sono quasi nulle. Nel Parteolla non risultano presenti nuove deposizioni, ma le temperature saranno ancora alte per 5-6 gg poi caleranno perciò tenere sotto controllo la situazione effettuando i monitoraggi sulle drupe e intervenire al superamento delle soglie d'intervento (10-15% di olive con uova e larve vive per quelle da olio, 2-3% su olive da mensa). Negli olivetti vicino alla costa, dove la presenza delle brezze marine abbassa le temperature, la percentuale di punture fertili è superiore e l'attenzione deve essere massima soprattutto su varietà altamente sensibili al fitofago come la Pizz'è Carroga e tutte le varietà da mensa.

Pesco

Fase fenologica: maturazione di raccolta (drupacee)

Mosca della frutta (*Ceratitis capitata*): su tutti i fruttiferi, considerando che in questo momento siamo al massimo della pressione del fitofago, si consiglia di abbinare i prodotti endoterapici con i prodotti di contatto. Non andare oltre i 5-6 gg tra un intervento e l'altro e controllare attentamente in etichetta le registrazioni, i tempi di carenza e il numero di interventi consentiti. L'uso di trappole di cattura Massale e di esche proteiche avvelenate aiuta ad abbassare la popolazione del fitofago.



Agrumi

Fase fenologica: Ingrossamento frutti (agrumi)

Aleurodidi agrumi (*Aleurotixus floccosus*, *Dialeurodes citri*): si consiglia d'intervenire con appositi detergenti a base potassica registrati per l'uso in agricoltura. In alternativa utilizzare acidi grassi di sali potassici. Questi prodotti risultano molto efficaci nei confronti di questi fitofagi e se utilizzati secondo le istruzioni in etichetta, risultano selettivi nei confronti dei predatori naturali e in generale degli artropodi utili.