

DIFESA INTEGRATA DELLA VITE

Applicazione Regolamento CE 1305/2013
COMITATO DI COORDINAMENTO FITOSANITARIO
Corso IV novembre, 44 – 15100 Alessandria - Tel. 0131 52086

ZONA OPERATIVA MONFERRATO CASALESE

Bollettino di difesa della vite n° 12 del 01.08.2023

Fase fenologica prevalente: **Chiusura grappolo**

PERONOSPORA

Trattare

La grande quantità di inoculo e le condizioni meteorologiche tutt'altro che stabilizzatesi, fanno sì che ad ogni pioggia o rugiada possa partire una nuova infezione peronosporica. Si consiglia di mantenere protetta, la vegetazione, prestando attenzione alle carenze, con prodotti a base di:

Zoxamide opp. **Rame**

OIDIO

Trattare

La presenza di Oidio su grappolo sta via via aumentando rapidamente. In condizioni ordinarie si consiglia di miscelare all'antiperonosporico un prodotto antioidico a base di **Azoxistrobin**.

Nei casi invece in cui il mal bianco sia già diffusamente presente sui grappoli, occorrerà intraprendere strategie differenti: in tale situazione si consiglia di contattare il servizio tecnico per approfondimenti.



FLAVESCENZA DORATA

Prevenire

Il "Progetto Pilota Flavescenza Dorata della Provincia di Alessandria", messo in atto con il contributo della Camera di Commercio, sta registrando situazioni di bassa presenza dell'insetto ed altre in cui invece le catture del vettore della malattia sono molto elevate e preoccupanti. Non è possibile quindi generalizzare un nuovo intervento insetticida che diventa però essenziale in alcuni dei vigneti monitorati. Le aziende, partecipanti al progetto, che presentano tali situazioni di elevato rischio, verranno contattate direttamente per le indicazioni relative ad un terzo intervento. Elevato fattore di rischio è rappresentato anche dalla frequenza di piante sintomatiche. In tal caso si consiglia un terzo trattamento con Acetamiprid (Epik SL o Kestrel) rispettando le indicazioni di etichetta e la carenza. A tutte le aziende si raccomanda di proseguire nella prevenzione con la sistematica eliminazione della vegetazione sintomatica.