

# DIFESA BIOLOGICA 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° 8 del 19.06.2024

Fase fenologica prevalente: **Accrescimento acini**

## BIOLOGICO PERONOSPORA

Trattare

La grande quantità di inoculo presente fa sì che ad ogni pioggia o rugiada possa partire una nuova infezione peronosporica.

Si consiglia pertanto di proseguire nella protezione della vegetazione con una miscela fungicida antiperonosporica a base di **Rame**.

I trattamenti potranno essere ripetuti anche a breve intervallo.

*Si ricorda che anche per questa campagna non potranno essere impiegati più di 4 kg di rame metallo per ettaro e per anno. È quindi necessario preferire formulati commerciali con basse concentrazioni di rame e bassi dosaggi.*

## OIDIO

Trattare

Si consiglia di miscelare all'antiperonosporico un prodotto antioidico a base di **Zolfo Bagnabile**.

In alternativa è possibile, prestando attenzione a non distribuirlo nelle ore più calde della giornata, intervenire con un trattamento "secco" a base di **Zolfo in Polvere**.

## MUFFA GRIGIA

Trattare

**LOTTA INDIRETTA:** Si consiglia di favorire l'arieggiamento dei grappoli con una razionale sfogliatura.

**LOTTA DIRETTA:** per le varietà sensibili che abbiano già raggiunto la fase fenologica di pre-chiusura del grappolo, si consiglia di effettuare un trattamento specifico a base di **Eugenolo + Geraniolo + Timolo** opp. di **Microrganismi** quali **Bacillus amyloliquefaciens**, **Bacillus subtilis** o **Trichoderma spp.**