

Fase fenologica : Accrescimento acini (BBCH 75-77)

PERONOSPORA

In generale le condizioni climatiche non sono favorevoli alle infezioni. Comunque nell'eventualità di presenza di prolungate bagnature intervenire con prodotti rameici nel caso di bassa pressione della malattia o altre s.a. quali ametoctradina, zoxamide in grado di assicurare una maggior copertura del grappolo in condizioni di maggior inoculo del micete.

OIDIO

Si consiglia di intervenire con zolfi bagnabili, Bupirimate, IBE, Metrafenone, Quinoxifen, Cyflufenamide, Spiroxamina ecc....assicurando una copertura continua in funzione della persistenza del prodotto fitosanitario oppure intervenire con zolfo in polvere

Tignoletta vite

Fase crescente del volo della 1 generazione carpofoaga. Eventuali interventi al superamento della soglia di intervento pari al 10-15% di grappoli con uova e/o larve. I prodotti fitosanitari impiegabili sono riportati nel disciplinare di difesa integrata valido per l'anno 2017.

L' Ispettore fitosanitario
(Dr Agr Giovanni Natalini)



Regione Umbria
Servizio Innovazione, Promozione, Irrigazione, Zootecnia e Fitosanitario

Il Dirigente
~~Dr Giuliano Polenzani~~