

SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE ED ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO DI PRODUZIONE BIOLOGICA VITE n. 5 del 07 maggio 2018 SITUAZIONE METEOROLOGICA

Le previsioni meteorologiche dell'OSMER sono consultabili sul sito www.osmer.fvg.it

Tempo stabile fino a mercoledì dove sono previste possibili piogge sparse e qualche temporale alternato a fasi di tempo migliore.

FENOLOGIA

La tabella con le fasi fenologiche BBCH è scaricabile al link:

<http://www.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/difesa-integrata-obbligatoria/bollettini-fitosanitari/vite/BBCHvsBaggioliniDefinitivo.pdf>.

Nell'ultima settimana si sono registrati elevati accrescimenti in tutte le varietà per effetto delle temperature sopra la media del periodo.

Nelle varietà precoci è iniziata la fase di separazione e distensione dei grappolini.

La fenologia della vite evidenzia in questa fase un anticipo rispetto alla media storica.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Peronospora

Nei soli comuni di Budoia, Caneva, Fontanafredda, Polcenigo e Sacile, dove il 16/04/2018 si è verificato un temporale con oltre 15mm di precipitazioni, si è riscontrata la comparsa di alcune macchie di peronospora. Le macchie sono risultate rarissime in quanto al momento della precipitazione solo pochissimi germogli risultavano recettivi anche sulle varietà precoci. Al momento non si sono avute segnalazioni dal resto del territorio regionale.

Black rot

Sono state segnalate in diverse zone della regione la comparsa delle prime infezioni fogliari.

Acariosi

I problemi di acariosi stanno gradualmente rientrando anche in alcuni casi grazie ad interventi specifici di difesa.

Virosi del Pinot grigio

In questo periodo sono molto evidenti i sintomi di questa virosi. Le varietà più colpite sono il Pinot grigio, il Tocai friulano, il Traminer aromatico e il Glera.

STRATEGIE DI DIFESA

Peronospora e Black rot

- Nei comuni di **Budoia, Caneva, Fontanafredda, Polcenigo e Sacile** *in caso di dilavamenti*, dovuti alle piogge degli ultimi giorni, *superiori ai 35 mm* si consiglia di *ripristinare la copertura appena possibile*. Qualora le piogge risultassero inferiori a quanto sopra indicato effettuare il trattamento il più vicino possibile alle prossime precipitazioni (indicativamente previste per mercoledì 09 maggio).

- Sul **resto della regione** effettuare il trattamento il più vicino possibile alle prossime precipitazioni (indicativamente previste per mercoledì 09 maggio).

Oidio

Abbinare ai prodotti antiperonosporici zolfi bagnabili ai dosaggi medi.

Solo nei casi di vigneti che nelle annate precedenti presentavano forti attacchi di oidio e dove ci sono ancora problemi di acariosi utilizzare zolfi ai dosaggi massimi.

Spollonatura.

Ultimare il prima possibile le operazioni di spollonatura.

In questa fase i prodotti vanno dosati, per attrezzature a volume normale, considerando un impiego di 5-7 hl/ha di miscela fungicida.

NOTA IMPORTANTE: si ricorda che, in base alla **nota del Ministero delle politiche agricole, alimentari e forestali n. 26663 del 10 aprile 2018** inerente "Fertilizzanti a base di rame e relativo impiego in agricoltura biologica", **l'impiego dei concimi a base di rame può essere autorizzato dagli organismi di controllo esclusivamente in presenza di una dimostrata necessità tecnica relativa ad una documentata carenza nutrizionale di rame da parte della coltura.**