

**SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO,
RICERCA, SPERIMENTAZIONE ED ASSISTENZA TECNICA****BOLLETTINO DI PRODUZIONE BIOLOGICA VITE n. 3 del 24 aprile 2018
SITUAZIONE METEOROLOGICA**

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

Il tempo rimarrà buono fino al 25/04. Il giorno 26 aprile è previsto un temporaneo peggioramento con piogge sparse e anche locali rovesci.

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>.

Il perdurare di temperature elevate continua a far crescere rapidamente la vegetazione. Su gran parte del territorio regionale le varietà a germogliamento precoce o medio risultano con uno sviluppo vegetativo medio superiore ai 10 mm e quindi suscettibili alle infezioni primarie di peronospora. Solo le varietà a germogliamento posticipato (es. Cabernet Sauvignon, Tocai ecc. e nelle zone più tardive hanno un sviluppo inferiore ai 10 cm.

SITUAZIONE FITOSANITARIA**Nottue**

In alcuni vigneti si sono evidenziati danni ai germogli dovuti alle nottue.

Il danno si concretizza nella rosura dei germogli principali da parte di larve che dal terreno risalgono la pianta durante la notte.

Le aree colpite si presentano con andamento a macchia, localizzate in posti ben delimitati.

Si consiglia di mantenere monitorati i vigneti delle varietà che sono ancora nella fase di sensibilità soprariportate ed eventualmente contattare i tecnici di riferimento in caso di dubbi e per valutare le eventuali strategie da adottare.

Cocciniglie

In alcuni vigneti si è evidenziato un leggero aumento della migrazioni da parte delle femmine di *Parthenolecanium corni* lungo i capi a frutto. Solitamente la presenza di formiche sono un indizio della possibile presenza di femmine giovani sotto la corteccia dei capi a frutto.

Tignole della vite

Nell'ultima settimana si sono riscontrati in tutti gli areali i voli di tignola e tignoletta.

STRATEGIE DI DIFESA**Peronospora**

Viste le previsioni meteo si consiglia un intervento preventivo con prodotti di copertura a base di rame da posizionare prima delle piogge previste per giovedì 26 aprile, sui vigneti in cui la vegetazione è suscettibile (oltre 10 cm di lunghezza del germoglio).

Come indicato nel precedente avvertimento la migliore difesa della vegetazione si ottiene posizionando l'intervento il più possibile a ridosso dell'evento piovoso compatibilmente con le dimensioni aziendali.

Oidio

Abbinare ai prodotti antiperonosporici zolfi bagnabili ai dosaggi medi.

Solo nei casi di vigneti che nelle annate precedenti presentavano forti attacchi utilizzare zolfi ai dosaggi massimi

Cocciniglie

Contattare i tecnici di riferimento operanti sul territorio per valutare il grado d'infestazione e se è necessario intervenire con trattamenti con olio minerale e il posizionamento migliore in funzione della migrazione (per *Parthenolecanium corni*).

In caso di presenza non utilizzare lo zolfo in abbinamento all'olio in quanto fitotossico.

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