

**SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO,
RICERCA, SPERIMENTAZIONE E ASSISTENZA TECNICA**

**BOLLETTINO DI PRODUZIONE BIOLOGICA VITE
21 aprile 2017**

SITUAZIONE METEOROLOGICA

Le previsioni meteorologiche dell'OSMER sono consultabili sul sito www.osmer.fvg.it. Allo stato attuale non sono previste piogge fino alla giornata di domenica 23 aprile. Le proiezioni a più lungo termine (da verificare) indicano possibilità di precipitazioni a partire dalla giornata di lunedì 24 aprile (deboli) e per alcuni giorni successivi. Seguire comunque gli aggiornamenti meteo dei prossimi giorni.

Da giorni era previsto un importante abbassamento termico (vedasi precedente bollettino); il rasserenarsi del tempo e la cessazione delle brezze han determinato il verificarsi di **importanti gelate nella notte tra il 20 e 21 aprile** specialmente nella media bassa zona dell'udinese.

FENOLOGIA

La tabella con le fasi fenologiche BBCH è scaricabile al link: <http://www.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/difesa-integrata-obbligatoria/bollettinifitosanitari/vite/BBCHvsBaggioliniDefinitivo.pdf>

Le varietà Glera e Refosco dal peduncolo rosso si trovano nella fase di sviluppo delle foglie con 6 foglie spiegate e nei germogli apicali anche 7.

Il Verduzzo friulano, lo Chardonnay, il Pinot grigio presentano 4-5 foglie sviluppate con germogli intorno ai 15-20 cm. Tutte le altre varietà hanno uno sviluppo dei germogli superiore ai 10 cm.

In molti vigneti si evidenzia un numero di grappoli per germoglio inferiore allo standard varietale.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Patogeni

Peronospora

Le piogge del periodo pasquale sono state considerate preparatorie ai fini dello sviluppo delle oospore ma non in grado di avviare infezioni primarie.

Oidio

Al momento non si segnalano sintomi di infezioni primarie a carico della vegetazione, neanche nei vigneti che nelle annate precedenti presentavano elevata presenza del fungo.

Parassiti

Acariosi

Continuano le segnalazioni di qualche attacco di acari eriofidi che comunque al momento non necessitano di interventi specifici.

Altre informazioni

Danni da gelo

Da giorni era previsto un importante abbassamento termico come da precedente bollettino.

La ventilazione e la copertura nuvolosa nella serata del 20 aprile facevano sperare che le gelate fossero scongiurate tuttavia il rasserenarsi e la cessazione delle brezze hanno determinato abbassamenti termici importanti **specialmente nella media bassa zona dell'udinese che in alcuni casi hanno determinato la perdita completa della produzione.**



Gelata su prosecco a Muzzana

Refosco a Castions di strada



Refosco a Castions di strada

Pinot grigio Mortegliano

STRATEGIE DI DIFESA

Patogeni

Peronospora

Le piogge previste per la prossima settimana, qualora il livello termico sia sufficiente, possono dare avvio alle prime infezioni primarie della stagione. Si consiglia alle aziende di intervenire con prodotti a base rameica prima delle prossime piogge e il più a ridosso possibile del periodo piovoso compatibilmente con le dimensioni aziendali.

Le aziende che avessero effettuato un intervento con prodotti rameici all'inizio di questa settimana, valutino la necessità di effettuare l'intervento prima delle prossime piogge in relazione alla presunta durata del periodo piovoso della prossima settimana e degli accrescimenti vegetativi avvenuti dopo il succitato trattamento.

Si ricorda che i prodotti rameici su alcune varietà a temperature basse possono dare azione fitotossica.

Oidio

Abbinare ai prodotti antiperonosporici zolfi bagnabili ai dosaggi medi.

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

Altre informazioni

Danni da gelo

Si consiglia di intervenire con un trattamento a base di alghe fogliari ad azione fitostimolante per far sì che la vegetazione rimasta possa reagire al danno subito dal gelo.

Il trattamento deve essere effettuato tempestivamente e senza altri prodotti (non con rame e zolfo)