

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

# BOLLETTINO DI PRODUZIONE BIOLOGICA VITE del 01 giugno 2016

### INFORMAZIONI GENERALI

- Le informazioni tecniche, di seguito riportate, riguardano la difesa dalle principali avversità per la coltura della vite gestita con il metodo biologico.

### SITUAZIONE METEOROLOGICA (Previsioni Osmer - Arpa del 01 giugno 2016)

#### *Giovedì 02 giugno 2016*

Tempo incerto ed instabile con cielo da variabile a nuvoloso, piogge sparse in genere moderate e locali temporali con piogge più abbondanti. Possibili schiarite più probabili sulla costa e dal pomeriggio.

#### *Venerdì 03 giugno 2016*

Tempo ancora incerto. Probabilmente avremo cielo in prevalenza poco nuvoloso sulla costa, variabile in pianura, nuvoloso sui monti con piogge sparse in giornata e qualche temporale pomeridiano. Nel pomeriggio qualche temporale sarà possibile anche in pianura, più bassa la probabilità sulla costa dove soffierà in genere vento da sud moderato.

#### *Sabato 04 giugno 2016*

Tempo incerto ed instabile con cielo variabile, rovesci e temporali sparsi, alternati a fasi di tempo migliore. In genere si avranno più schiarite sulla costa e più nubi sui monti.

#### *Domenica 05 giugno 2016*

Tempo incerto ed instabile con cielo variabile, rovesci e temporali sparsi, alternati a fasi di tempo migliore. In genere si avranno più schiarite sulla costa e più nubi sui monti.

Maggiori informazioni sul sito [www.osmer.fvg.it](http://www.osmer.fvg.it)

### FENOLOGIA

In gran parte dei vigneti è iniziata la fioritura. I vigneti di Pinot grigio e Chardonnay, nella gran parte della regione, si trovano in piena fioritura (fase 65 scala BBCH).

Con l'entrata in fioritura inizia il periodo di massima sensibilità della vite a peronospora, oidio e black rot.

### SITUAZIONE FITOSANITARIA

#### Patogeni

#### **Peronospora**

Dai rilievi effettuati nei vigneti testimoni non trattati è risultato che le infezioni primarie del periodo 11-15 maggio sono state di forte entità.

Sporadiche segnalazioni di macchie si sono avute anche in alcuni vigneti trattati.

Si raccomanda ai viticoltori di controllare attentamente i vigneti per verificare la presenza o meno di macchie nei diversi appezzamenti in modo da adottare le più opportune strategie di difesa.

**Oidio**

Continuano le segnalazioni di presenza di sintomi

**STRATEGIE DI DIFESA****Peronospora**

Si consiglia di effettuare un intervento con 600 g/Ha di **RAME** metallo da Idrossido non appena le condizioni meteorologiche dovessero essere minimamente favorevoli all'effettuazione del trattamento.

**Oidio**

In abbinamento al trattamento antiperonosporico si consiglia di utilizzare zolfo micronizzato

**Black rot**

I prodotti rameici esplicano un'azione preventiva anche nei confronti di questo patogeno.

**SI RACCOMANDA DI LEGGERE ATTENTAMENTE, PRIMA DELL'UTILIZZO, LE ETICHETTE DEI FORMULATI COMMERCIALI E DI RISPETTARNE LE INDICAZIONI.**