

## AVVERTIMENTO VITICOLO n. 11 del 7 giugno 2010

### PREVISIONI METEOROLOGICHE (da OSMER - ARPA FVG)

**Martedì 8 giugno:** Sui monti avremo al mattino cielo in genere variabile; in giornata aumento della nuvolosità e dal pomeriggio saranno probabili rovesci sparsi e qualche temporale. Su pianura e costa avremo al mattino cielo sereno o poco nuvoloso, in giornata variabile con la possibilità di qualche locale temporale nelle zone interne. Venti di brezza sostenuti sulla costa.

**Mercoledì 9 giugno:** Sulla costa avremo cielo in prevalenza sereno, in pianura poco nuvoloso. In montagna avremo cielo variabile con la probabilità di qualche rovescio e qualche temporale, specie sulle Prealpi e nelle ore centrali della giornata. Venti di brezza sulla costa.

**Giovedì 10 giugno:** Tendenza: Giovedì avremo tempo più stabile con cielo poco nuvoloso o velato da nubi in quota. Caldo afoso in pianura.

### FENOLOGIA

Con le alte temperature degli ultimi giorni ci stiamo avviando verso la fine della fioritura.

### SITUAZIONE FITOSANITARIA

#### Crittogame

##### *Peronospora*

Non si rilevano nuove infezioni; permangono macchie vecchie per lo più non sporulate. Comunque vista l'attuale fase fenologica non è il caso di allungare gli intervalli tra i trattamenti.

##### *Oidio*

Le infezioni rimangono sporadiche e per lo più su vigneti dove il fungo è stato storicamente sempre presente.

#### Artropodi

##### *Scaphoideus titanus*

Proseguono i monitoraggi su tutto il territorio regionale e nei prossimi giorni verranno date indicazioni sulle date di intervento. Si raccomanda di consultare questo sito web.

### TRATTAMENTI

#### Peronospora

Intervenire con prodotti sistemici entro giovedì 10 giugno

#### Oidio

Intervenire con prodotti sistemici entro giovedì 10 giugno

---

**N.B.** In caso di grandinate intervenire entro 48 ore con prodotti a base di rame.

**N.B.** Su questo sito continueranno a cadenza settimanale informazioni sulla difesa del vigneto.

**N.B.** si raccomanda di rispettare scrupolosamente le dosi di etichetta.

**IMPORTANTE** registrare i trattamenti sul quaderno di campagna.

**Disciplinare di Produzione Integrata del Friuli Venezia Giulia – Norme tecniche per la difesa della vite da vino – peronospora e oidio.**

AVVERSITA'	CRITERI D'INTERVENTO	S.a. e AUSILIARI	NOTE E LIMITAZIONI D'USO
<b>Peronospora</b> <i>(Plasmopara viticola)</i>	<p><b><u>Interventi chimici:</u></b></p> <p><b>Fino alla pre-fioritura</b>                      Intervenire preventivamente sulla base della previsione delle piogge o prima dello scadere del periodo di incubazione.</p> <p><b>Dalla pre-fioritura alla allegagione</b>                      Anche in assenza di macchie d'olio intervenire cautelativamente con cadenze in base alle caratteristiche dei prodotti utilizzati</p> <p><b>Successive fasi vegetative</b>                      Le strategie di controllo sono in relazione alla comparsa o meno della malattia e all'andamento delle condizioni climatiche.</p>	Prodotti rameici Mancozeb (1)  Metiram (1) Ditanon Fosetil Al Dimetomorf (2)  Iprovalicarb (2) Mandipropamide (2)  Cyazofamid (3) Famoxadone (4) Fenamidone (4) Pyraclostrobin (4) Cimoxanil (5) Zoxamide (6) Fluopicolide (7) <i>Fenilammidi:</i> (8) Benalaxil Benalaxil M Metalaxil Metalaxil-M	<p><b>(1) Vanno impiegati fino all'allegagione.</b></p> <p><b>(2) Al massimo 4 interventi all'anno in alternativa tra loro con CAA</b></p> <p><b>(3) Al massimo 3 interventi all'anno</b></p> <p><b>(4) Indipendentemente dall'avversità Famoxadone, Fenamidone, Azoxystrobin, Piraclostrobin e Trifloxystrobin non possono essere complessivamente impiegati più di 3 volte all'anno.</b></p> <p><b>(5) Al massimo 3 interventi all'anno</b></p> <p><b>(6) Al massimo 3 interventi all'anno</b></p> <p><b>(7) Al massimo 3 interventi all'anno</b></p> <p><b>(8) Al massimo 3 interventi all'anno con fenilammidi</b></p>
<b>Oidio</b> <i>(Uncinula necator - Oidium tuckeri)</i>	<p><b><u>Interventi chimici</u></b></p> <p><b>Zone ad alto rischio:</b>  <b>Fino alla pre-fioritura</b>                      Intervenire preventivamente con antioidici di copertura</p> <p><b>Dalla pre-fioritura all'invaiaatura</b>                      Intervenire alternando prodotti sistemici e di copertura</p> <p><b>Zone a basso rischio:</b>                      Intervenire cautelativamente nell'immediata pre-fioritura e proseguire gli interventi alternando prodotti sistemici e di copertura</p>	<i>Ampelomyces quisqualis</i> Zolfo Azoxystrobin (1) Trifloxystrobin (1) (Pyraclostrobin + Metiram) (1)(9) Boscalid (2) IBE (3)*(vedi nota) Quinoxifen (4) Spiroxamina (5) Bupirimate (6) Meptildinocap (7) Metrafenone (8)	<p><b>(1) Indipendentemente dall'avversità Famoxadone, Fenamidone, Azoxystrobin, Piraclostrobin e Trifloxystrobin non possono essere complessivamente impiegati più di 3 volte all'anno.</b></p> <p><b>(2) Al massimo 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità</b></p> <p><b>(3) Al massimo 3 interventi con gli IBE</b></p> <p><b>(4) Al massimo 3 interventi all'anno</b></p> <p><b>(5) Al massimo 3 interventi all'anno</b></p> <p><b>(6) Al massimo 3 interventi all'anno</b></p> <p><b>(7) Al massimo 2 interventi all'anno</b></p> <p><b>(8) Al massimo 3 interventi all'anno</b></p> <p><b>(9) Non applicabile oltre l'allegagione</b></p>
<p><b>* IBE ammessi: Ciproconazolo (ammesse solo formulazioni non Xn), Fenbuconazolo, Miclobutanil , Penconazolo, Propiconazolo, Tebuconazolo, Tetraconazolo, Triadimenol</b></p>			