

AVVERTIMENTO VITICOLO n. 10 del 3 giugno 2010

PREVISIONI METEOROLOGICHE (da OSMER - ARPA FVG)

Giovedì 3 giugno: Su tutta la regione avremo cielo in prevalenza nuvoloso con probabili piogge sparse, da deboli a moderate, e locali rovesci o temporali. Nelle ore centrali della giornata sarà possibile maggiore variabilità specie sulla pianura e sulla costa, dove soffierà a tratti vento da nord-est moderato.

Venerdì 4 giugno: Su tutta la regione avremo al mattino cielo da nuvoloso a coperto con possibili piogge sparse, da deboli a moderate, e forse qualche rovescio. Dal pomeriggio si avranno delle schiarite a partire dalla Carnia mentre sulla fascia prealpina potranno formarsi locali rovesci o temporali.

Sabato 5 giugno: Tendenza: Sabato avremo tempo migliore con cielo poco nuvoloso salvo qualche annuvolamento pomeridiano sui monti.

FENOLOGIA

Tutte le varietà sono in fioritura.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Crittogame

Peronospora

Non si rilevano nuove macchie mentre quelle già esistenti non presentano sporulazioni (senza la classica muffa bianca sulla pagina inferiore) grazie all'effetto dei prodotti endoterapici impiegati.

Oidio

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

Botrite

Le infezioni già presenti su foglia risultano bloccate a causa dell'assenza di piogge e dalla bassa umidità relativa dell'aria.

TRATTAMENTI

Avendo consigliato l'ultimo trattamento con prodotti sistemici per lunedì 31 maggio o martedì 1 giugno, **non si rende necessario alcun trattamento per questa settimana**. Il prossimo avvertimento viticolo non rispetterà la solita cadenza settimanale del mercoledì, ma verrà anticipato in funzione dell'andamento meteorologico di questa settimana. **Si raccomanda di consultare il sito web a partire da lunedì 7 giugno.**

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
Peronospora <i>(Plasmopara viticola)</i>	<p><u>Interventi chimici:</u></p> <p>Fino alla pre-fioritura Intervenire preventivamente sulla base della previsione delle piogge o prima dello scadere del periodo di incubazione.</p> <p>Dalla pre-fioritura alla allegagione Anche in assenza di macchie d'olio intervenire cautelativamente con cadenze in base alle caratteristiche dei prodotti utilizzati</p> <p>Successive fasi vegetative 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>(1) Vanno impiegati fino all'allegagione.</p> <p>(2) Al massimo 4 interventi all'anno in alternativa tra loro con CAA</p> <p>(3) Al massimo 3 interventi all'anno</p> <p>(4) Indipendentemente dall'avversità Famoxadone, Fenamidone, Azoxystrobin, Piraclostrobin e Trifloxystrobin non possono essere complessivamente impiegati più di 3 volte all'anno.</p> <p>(5) Al massimo 3 interventi all'anno</p> <p>(6) Al massimo 3 interventi all'anno</p> <p>(7) Al massimo 3 interventi all'anno</p> <p>(8) Al massimo 3 interventi all'anno con fenilammidi</p>
Oidio <i>(Uncinula necator - Oidium tuckeri)</i>	<p><u>Interventi chimici</u></p> <p>Zone ad alto rischio: Fino alla pre-fioritura Intervenire preventivamente con antioidici di copertura</p> <p>Dalla pre-fioritura all'invaiaatura Intervenire alternando prodotti sistemici e di copertura</p> <p>Zone a basso rischio: 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>(1) Indipendentemente dall'avversità Famoxadone, Fenamidone, Azoxystrobin, Piraclostrobin e Trifloxystrobin non possono essere complessivamente impiegati più di 3 volte all'anno.</p> <p>(2) Al massimo 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità</p> <p>(3) Al massimo 3 interventi con gli IBE</p> <p>(4) Al massimo 3 interventi all'anno</p> <p>(5) Al massimo 3 interventi all'anno</p> <p>(6) Al massimo 3 interventi all'anno</p> <p>(7) Al massimo 2 interventi all'anno</p> <p>(8) Al massimo 3 interventi all'anno</p> <p>(9) Non applicabile oltre l'allegagione</p>
<p>* IBE ammessi: Ciproconazolo (ammesse solo formulazioni non Xn), Fenbuconazolo, Miclobutanil , Penconazolo, Propiconazolo, Tebuconazolo, Tetraconazolo, Triadimenol</p>			