

AVVERTIMENTO VITICOLO N. 10 del 06/06/2013

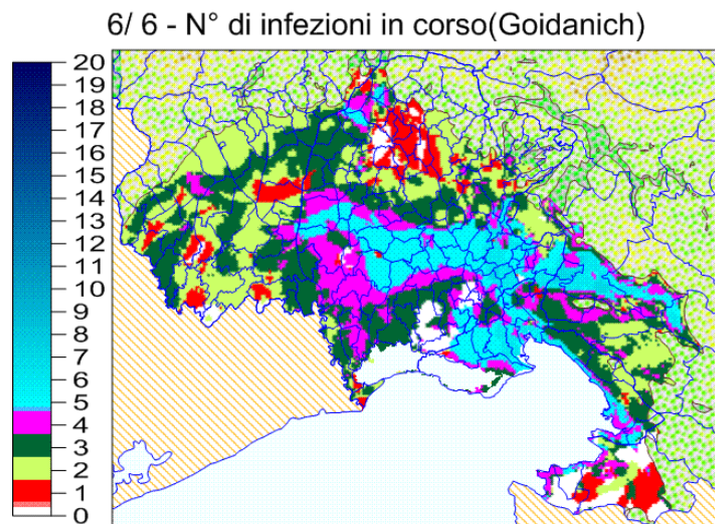
ANDAMENTO METEOROLOGICO

La settimana sarà caratterizzata da tempo incerto e instabile, in particolare si avranno giornate di bel tempo che dal pomeriggio-sera potranno dare origine a piogge e temporali fino alla giornata di domenica. Le temperature toccheranno massime intorno ai 28°C.

Previsioni meteo settimanali

Venerdì 7	Sabato 8	Domenica 9	Lunedì 10	Martedì 11	Mercoledì 12

La cartina sottostante indica il n° di infezioni in corso al 6 giugno



Fonte Arpa-Osmer; progetto Isloprada (www.isloprada.eu)

FENOLOGIA rilevata il 05/06/2013 nelle località indicate:

Le varietà sotto indicate si trovano a BBCH 60 ossia in fioritura.

DATA	VARIETA'	CASTIONS DI STRADA	CARLINO	CLAUIANO	CERVIGNANO	PALAZ.DELLO STELLA	LATISANA	PREGENICCO	RUDA	TERZO AQUILEIA	AQUILEIA
27/05	CHARDONNAY	63	63	63	62	64	64	/	62	62	62
27/05	PINOT GRIGIO	63	63	63	62	64	/	63	62	62	62
27/05	GLERA	/	/	62	62	63	63	62	/	/	62
27/05	MERLOT	/	/	61	61	/	/	61	61	61	61
27/05	REFOSCO	60	61	61	60	61	/	61	60	61	61

BBCH 60:prime calipre distaccate dal ricettacolo
BBCH 61: inizio della fioritura 10 % di calipre cadute
BBCH 62: 20% di calipre cadute
BBCH 63: prima parte della fioritura 30% di calipre cadute
BBCH 64: prima parte della fioritura 40% di calipre cadute
BBCH 65: piena fioritura, 50% di calipre cadute
BBCH 66: piena fioritura, 60% di calipre cadute



Foto 1: fioritura Pinot grigio 5 giugno

STATO FITOSANITARIO

Sulle varietà più sensibili, quali ad esempio Merlot e Cabernet, si notano alcuni attacchi di peronospora su grappolo con un'intensità pari al 10-20% e una diffusione di circa 2 grappoli su 100 (Foto 2). Sulle altre varietà si riscontrano attacchi di peronospora sporulata su foglia con una diffusione di 10-12 foglie su 100 con un'intensità pari al 20%.



Foto 2: attacco peronospora su grappolo Merlot (5 giugno)

TRATTAMENTI DI DIFESA

DA EFFETTUARE ENTRO LA GIORNATA DI LUNEDI' 10 GIUGNO

PERONOSPORA

Intervenire con prodotti a base di **Benalaxil⁽¹⁾** o **Benalaxil-M⁽¹⁾** o **Metalaxil-M⁽¹⁾** o **Metalaxil⁽¹⁾** o **Fluopicolide⁽²⁾** * + **Fosetil - Al** + partner di copertura quale **Mancozeb⁽³⁻⁴⁾** o **Metiram⁽³⁾**

VITICOLTURA BIOLOGICA: Contro questa ampelopatia si consiglia di utilizzare i classici prodotti a base di rame (ossicloruro, idrossido, solfato) ad intervalli non superiori ai 7 giorni, e rientrando con gli stessi appena possibile dopo eventuali piogge dilavanti.

OIDIO

In chiave antioidica utilizzare prodotti a base di **IBE⁽⁵⁾** (*Ciproconazolo, Difenconazolo, Fenbuconazolo, Miclobutanil, Penconazolo, propiconazolo, Tebuconazolo, Tetraconazolo, Triadimenol* o **Metrafenone⁽⁶⁾** o **Trifloxystrobin⁽⁷⁾** o **Pyraclostrobin⁽⁷⁾**

VITICOLTURA BIOLOGICA: La lotta all'oidio può essere condotta con prodotti a base di zolfo bagnabile (3-4 Kg/ettaro) o in polvere (20-25 Kg/ettaro).

Ricordiamo che questi prodotti ad azione sistemica per espletare la loro massima funzionalità, devono essere eseguiti su vegetazione asciutta e non deve essere seguita da precipitazioni dilavanti per almeno 2-3 ore.

Gli avvertimenti seguono gli indirizzi di produzione integrata della Regione Friuli Venezia Giulia. Questi indirizzi prevedono alcune limitazioni all'impiego delle sostanze attive per diminuire il rischio di insorgenza di fenomeni di resistenza o per ridurre l'utilizzo dei formulati più tossici:

- (1) I principi attivi della famiglia delle fenilammidi devono essere complessivamente impiegati per un massimo di 3 interventi all'anno;
- (2) Principio attivo impiegabile per un massimo di 3 interventi all'anno;
- (3) I ditiocarbammati possono essere utilizzati fino all'allegazione;
- (4) Principio attivo impiegabile per un massimo di 3 interventi all'anno;
- (5) I principi attivi IBE devono essere complessivamente impiegati per un massimo di 3 interventi all'anno, indipendentemente dall'avversità; non devono essere utilizzate formulazioni classificate Xn;
- (6) Principio attivo impiegabile per un massimo di 3 interventi all'anno;
- (7) I principi attivi QoI - STAR devono essere complessivamente impiegati per un massimo di 3 interventi all'anno, indipendentemente dall'avversità;

ALTRE AVVERSITA'

Cicalina verde della vite

Si notano in alcune varietà, quali Refosco, Merlot e Glera i primi stadi giovanili di *Empoasca vitis*.

Tignole della vite

Sono stati cambiati i ferormoni per le catture della II generazione. Si segnalano alcuni nidi di tignola della I generazione in particolare su varietà Pinot grigio, Friulano e Chardonnay. Al momento non si consigliano trattamenti specifici.

Recapiti telefonici :
Consorzio Tutela Vini Doc Friuli Aquileia tel. 0431/34010
Dott. Gabriele Marchi..... Cell. 339-4180516

I dati e le informazioni contenute nel presente avvertimento sono riservate e di proprietà dei Consorzi di Tutela Doc Friuli Aquileia, Doc Friuli Annia e Doc Friuli Latisana; il servizio di lotta guidata integrata è svolto in collaborazione con ERSR e finanziata dalla legge regionale 5 del 2006 SISSAR lettera C2.