



AVVERTIMENTO VITICOLO N. 11 del 18/06/2013

ANDAMENTO METEOROLOGICO

La settimana sarà caratterizzata da bel tempo e caldo afoso con temperature che toccheranno i 35-36°C, nel fine settimana sarà possibile qualche isolato temporale.

Previsioni meteo settimanali

Martedì 18	Mercoledì 19	Giovedì 20	Venerdì 21	Sabato 22	Domenica 23
					

FENOLOGIA rilevata il 17/06/2013 nelle località indicate:

DATA	VARIETA'	CASTIONS DI STRADA	CARLINO	CLAUJANO	CERVIGNANO	PALAZ. DELLO STELLA	LATISANA	PRECENICCO	RUDA	TERZO AQUILEIA	AQUILEIA
17/06	CHARDONNAY	71	71	72	72	71	72	/	71	72	72
17/06	PINOT GRIGIO	72	72	72	72	72	/	72	72	72	72
17/06	GLERA	/	/	71	72	71	72	72	/	/	72
17/06	MERLOT	/	/	70	71	/	/	70	71	71	71
17/06	REFOSCO	70	71	71	70	71	/	71	70	71	71

Scala BBCH

BBCH 68: piena fioritura, 80 % di calipre cadute

BBCH 69 : piena fioritura: 90% di calipre cadute

BBCH 70: tutte le calipre sono cadute, rimangono solo gli ovari

BBCH 71 : comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi, i residui di fioritura scompaiono

BBCH 72 : bacche più piccole di un grano di pepe



Foto 1: Pinot grigio 17 giugno Aquileia BBCH 72

TRATTAMENTI DI DIFESA

DA EFFETTUARE ENTRO LA GIORNATA DI MERCOLEDI' 19 GIUGNO

PERONOSPORA

Intervenire con una delle seguenti ipotesi indicate di seguito:

A: Dimetomorf⁽¹⁾ o Mandipropamide⁽¹⁾ o Cyazofamid⁽²⁾ o Zoxamide⁽²⁾ + Rame (partner di copertura)

B: Dimetomorf⁽¹⁾ + Cyazofamid⁽²⁾ + Rame (partner di copertura)

C: Mandipropamide⁽¹⁾ + Cyazofamid⁽²⁾ + Rame (partner di copertura)

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⁽³⁾** (*Ciproconazolo, Difenconazolo, Fenbuconazolo, Miclobutanil, Penconazolo, propiconazolo, Tebuconazolo, Tetraconazolo, Triadimenol* o **Metrafenone⁽⁴⁾** o **Trifloxystrobin⁽⁵⁾** o **Pyraclostrobin⁽⁵⁾** (quest'ultime due presentano azione collaterale anche su black rot) o **Cyflufenamide⁽⁶⁾**

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) Al massimo 4 interventi all'anno in alternativa tra loro con CAA;
- (2) Principio attivo impiegabile per un massimo di 3 interventi all'anno;
- (3) 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;
- (4) Principio attivo impiegabile per un massimo di 3 interventi all'anno;
- (5) I principi attivi QoI - STAR devono essere complessivamente impiegati per un massimo di 3 interventi all'anno, indipendentemente dall'avversità;
- (6) Al massimo 2 interventi all'anno.



Foto 2: attacco di botrite 17 giugno

TRATTAMENTO OBBLIGATORIO CONTRO LO SCAPHOIDEUS TITANUS

Il Decreto Ministeriale 31.05.2000 rende obbligatoria la lotta alla Flavescenza Dorata della vite e al suo insetto vettore, lo *Scaphoideus Titanus*, demandando alle regioni l'individuazione delle misure tecnicamente appropriate alle diverse situazioni locali, sia nell'ambito della viticoltura, sia in quello del vivaismo viticolo. Il servizio fitosanitario e chimico dell'ERSA ha recepito la norma nazionale, prevedendo l'obbligo, in tutto il territorio regionale di contenere le popolazioni della cicalina *Scaphoideus Titanus*.

La scelta ricade su due opzioni applicative:

- utilizzare insetticidi attivi solo contro gli stadi giovanili (**Indoxacarb° o Buprofezin***), intervenendo entro il **23 giugno** avendo cura di distribuire il prodotto su tutta la vegetazione, compresi i polloni.
- oppure utilizzare insetticidi ad azione abbattente (Clorpirifos, Clorpirifos-metile, Piretro, Etofenprox, Tiametoxam) ed in questo caso l'intervento va posticipato indicativamente verso **fine giugno - inizio luglio**.

° impiegabile al massimo 1 volta all'anno indipendentemente dal fitofago ed è utilizzabile anche contro le tignole della vite durante la fase di ovodeposizione - nascita delle prime larve

** da utilizzare solo contro le forme giovanili (II - III età) nell'immediata post-fioritura ed in una strategia di contenimento delle forme giovanili di cocciniglia deve essere utilizzato ad un dosaggio non inferiore di 1,5 Kg/ha*

Per la salvaguardia degli insetti pronubi si consiglia lo sfalcio della vegetazione spontanea prima dell'intervento insetticida.

Tignole della vite

Nel territorio Doc Aquileia-Annia-Latisana non sono ancora iniziati ancora i voli della seconda generazione.

Cicalina della vite

In alcuni vigneti si nota la presenza dello stadio giovanile di *Empoasca vitis*.

Cocciniglie della vite

Dai monitoraggi effettuati nel comprensorio si consiglia l'intervento con Buprofezin o Spirotetramat°° (intervento va effettuato da solo) a dosi di etichetta alla fine di questa settimana.

*°° al massimo un intervento all'anno (ammesso solo contro *P. ficus*)*

Mal dell'esca

Le condizioni climatiche hanno permesso di evidenziare fin da ora la presenza di questa malattia; in particolare si sono riscontrati alcuni casi nel comprensorio di colpi apoplettici.

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 ERSAs e finanziata dalla legge regionale 5 del 2006 S.I.S.S.A.R lettera C2.