



# CONSORZIO TUTELA VINI DOC FRIULI ISONZO

SERVIZIO DI DIFESA INTEGRATA IN VITICOLTURA

AVVERTIMENTO N°5 del 13/05/2011

## Situazione meteorologica

Data	Cormòns	Fossalon	Giassico	Gorizia	Gradisca	Mariano	S.Pier	Fogliano
06/05/2011	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
07/05/2011	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
08/05/2011	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
09/05/2011	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10/05/2011	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11/05/2011	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12/05/2011	0.6	0.5	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Totale</b>	<b>0.6</b>	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>	<b>0.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>

dati piovosità (mm pioggia)

**PREVISIONI DEL TEMPO:** nei prossimi giorni avremo cielo in prevalenza nuvoloso con probabili rovesci che si intensificheranno da domenica pomeriggio con temporali diffusi. Previsto miglioramento per martedì 17 maggio.

**SVILUPPO VEGETATIVO:** i rilievi settimanali hanno riscontrato un rallentamento dello sviluppo fenologico delle varietà che erano partite con un grosso anticipo; nelle zone Rive Alte lo sviluppo fenologico è più avanzato rispetto a Rive di Giare.

Si segnala difformità di germogliamento su Pinot grigio, Malvasia e Melot, con stentato germogliamento e disseccamento di alcuni tralci.

## Situazione fenologica

Varietà	Sottozona	Descrizione	Fase BBCH	Rispetto al 2010
Chardonnay	Rive Alte	Otto foglie spiegate e separate dal germoglio	18-57	In anticipo di 8 gg
Tocai friulano	Rive Alte	Cinque foglie spiegate e separate dal germoglio	15	In anticipo di 1 gg
Merlot	Rive Alte	Cinque foglie spiegate e separate dal germoglio	15-55	In anticipo di 5 gg
Chardonnay	Rive di Giare	Otto foglie spiegate e separate dal germoglio	18-57	In anticipo di 8 gg
Tocai friulano	Rive di Giare	Cinque foglie spiegate e separate dal germoglio	15	n.p.
Merlot	Rive di Giare	Quattro foglie spiegate e separate dal germoglio	14-53	In anticipo di 1 gg

Rilievo del 09 maggio 2011.

## PERONOSPORA

**SITUAZIONE GENERALE:** viste le previsioni climatiche che prevedono piogge sparse a carattere temporalesco che però, non superino i 15 mm, si consiglia di intervenire con prodotti di copertura, come indicato nell'avviso n°4 del 2011.



**STRATEGIE DI DIFESA:** si consiglia un trattamento come indicato nell'avviso n°4 del 2011.

## OIDIO

**SITUAZIONE GENERALE:** in alcune zone molto umide, storicamente colpite da questo patogeno, si è già presentata questa malattia, ma nei vigneti in monitoraggio del comprensorio Isonzo non si sono riscontrati i sintomi.

**STRATEGIE DI DIFESA:** si consiglia un trattamento come indicato nell'avviso n°4 del 2011.

## TIGNOLE DELLA VITE

**SITUAZIONE GENERALE:**

**Lobesia botrana**: il rilievo del 12 maggio ha confermato la fine dei voli sia in zona di Giassico sia a Cormons sia a Farra d'Isonzo sia in "Rive di Giare"; rimangono alcune catture nella zona Romans d'Isonzo.

**Eupoecilia ambiguella**: non si sono registrate catture in Rive Alte mentre in "Rive di Giare" continua il volo: in diminuzione a Casseglano invece a Vermeigliano si sono registrate ancora numerose catture.

## ACARI

### Eriofide dell'erinosi (*Colomerus vitis*)

**SITUAZIONE GENERALE:** le osservazioni di questa settimana non hanno riscontrato nuovi attacchi.

**STRATEGIE DI DIFESA:** non si consigliano interventi. Per chi abbia riscontrato tali sintomi può contattare i tecnici del Consorzio per un sopralluogo.

### Eriofide dell'acariosi (*Calepitrimerus vitis*)

**SITUAZIONE GENERALE:** aumentano le osservazioni che hanno riscontrato dei vigneti di Malvasia, di giovane età, e vigneti di Pinot grigio con sintomi che possono far ricondurre alla presenza di tale fitofago.

**STRATEGIE DI DIFESA:** chi riscontrasse tale problematica può contattare i tecnici del Consorzio Isonzo, che solo dopo un sopralluogo potranno consigliare la strategia di difesa migliore.

## TRIPIDI

### Tripide della vite (*Drepanothrips reuteri* Uzel)

**STRATEGIE DI DIFESA:** il tripide della vite è predato (esclusivamente negli stadi giovanili) da diversi predatori quali il fitoseide *Typhlodromus pyri* o il tisanottero *Aelothrips intermedius* per cui è preferibile adottare tecniche in campo che mirino alla salvaguardia di tali antagonisti naturali.

**OSSERVAZIONI IN CAMPO:** i monitoraggi effettuati in settimana hanno evidenziato la comparsa di alcuni attacchi su Traminer, Malvasia e Tocai friulano, non gravi da giustificare un trattamento.



## COCCINIGLIE

- **Cocciniglia farinosa (*Planococcus ficus*)**

**OSSERVAZIONI IN CAMPO:** nell'ultima settimana si sono riscontrati dei giovani individui sotto il ritidoma, in procinto di migrazione. In diversi vigneti di Pinot grigio sono state posizionate trappole per il monitoraggio del volo dei maschi; i controllo di questa settimana hanno registrato l'inizio dei voli di I generazione.

**STRATEGIE DI DIFESA:** mediamente nei vigneti del comprensorio isontino, si è rilevato un aumento di questa problematica, pertanto la prossima settimana verrà emanato un avviso specifico solo per la strategia contro la Cocciniglia farinosa.

- **Cocciniglia del corniolo (*Parthenolecanium corni*)**

**OSSERVAZIONI IN CAMPO:** in questa settimana si sono osservati diversi vigneti di Chardonnay e Merlot in cui è stata rilevata la presenza di abbondanti forme giovanili svernanti alla base del tralcio, ma non sono state individuate femmine adulte o in procinto di ovideposizione.

- **Pulvinaria della vite (*Pulvinaria vitis*)**

**OSSERVAZIONI IN CAMPO:** in un vigneto di Pinot grigio, zona Brazzano, è stata rilevata la presenza di femmine ovideponenti con l'evidente ovisacco biancastro. L'ovisacco contiene oltre un migliaio di uova caratterizzate per la colorazione rosso vinaccia.

- **Cocciniglia barchetta della vite (*Parthenolecanium persicae*)**

**OSSERVAZIONI IN CAMPO:** si segnala la presenza del fitofago nei vigneti storicamente interessati, ma ancora, non si sono riscontrano femmine in fase di ovideposizione.

**STRATEGIE DI DIFESA:** chi riscontrasse questo patogeno può contattare i tecnici del Consorzio Isonzo per un sopralluogo. Il trattamento contro le Cocciniglie barchetta, corniolo e Pulvinaria verrà posizionato indicativamente verso fine giugno, quando ci sarà la schiusura delle uova.

## ALTRE OSSERVAZIONI

### Carenze e ingiallimenti

Le primavere caratterizzate da scarsa piovosità predispongono l'insorgere di carenze legate soprattutto al mancato assorbimento del **Magnesio**. La carenza si manifesta con tipiche decolorazioni tra le nervature nelle foglie; particolarmente sensibili sono varietà come Malvasia istriana, Cabernet sauvignon, ecc....Per i vigneti con foglie gialle, probabilmente dovuto alla poca disponibilità idrica e agli sbalzi termici, si consiglia di attendere la pioggia e successivamente intervenire con una concimazione fogliare a base di micro e macroelementi; l'intervento va ripetuto prima della fioritura.



Si ricorda che dal 2011 il **MANCOZEB** è passato a classe di rischio Xn (nocivo), sostanza che per inalazione, ingestione o assorbimento cutaneo, può implicare rischi per la salute. Per tali motivi, da quest'anno per utilizzare tale principio attivo è necessario possedere il patentino.

N.B.: Le sostanze attive indicate nel presente avvertimento rispettano quanto previsto dalle prescrizioni riportate nelle **NORME TECNICHE DI PRODUZIONE INTEGRATA EMANATE DALLA REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA**. Per maggiori informazioni si consiglia di consultare il documento pubblicato sul sito dell'ERSA all'indirizzo: [http://www.ersa.fvg.it/fitosanitaria/sissar-vite-e-olivo-2011/ViteVino\\_Dif\\_FVG11.pdf/view](http://www.ersa.fvg.it/fitosanitaria/sissar-vite-e-olivo-2011/ViteVino_Dif_FVG11.pdf/view).

Per informazioni o richieste di sopralluoghi contattare il tecnico **CORBATTO MONICA** telefonando ai numeri: 0481 61833 ufficio - 340-5050014, oppure inviare una mail all'indirizzo [assistentatecnica@vinidocisonzo.it](mailto:assistentatecnica@vinidocisonzo.it).

Il servizio di lotta guidata integrata è svolto in collaborazione con **ERSA** e finanziato dalla legge regionale 5 del 2006 SISSAR lettera C2.