

# CONSORZIO TUTELA VINI COLLIO e CARSO



Via A. Gramsci, 2-4  
34071 CORMONS (GO)  
Tel. 0481 630303  
Fax 0481 630660

Servizio tecnico viticolo 0481 630303  
Totis Fabrizio 335 8184095  
[serviziovitico@collio.it](mailto:serviziovitico@collio.it)  
[difesaintegrata@collio.it](mailto:difesaintegrata@collio.it)  
[www.collio.it](http://www.collio.it)



## SERVIZIO DI DIFESA INTEGRATA IN VITICOLTURA AVVERTIMENTO N°5 del 13/05/2011

Dati piovosità (mm pioggia)

n.p.: dato non pervenuto

Località	07/05/2011	08/05/2011	09/05/2011	10/05/2011	11/05/2011	12/05/2011	13/05/2011
Dolegna	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,2	2,2
Lonzano	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4
Cormons	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Capriva	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,6	n.p.
Lucinico	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0
Oslavia	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
Gradisca	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Aurisina(TS)	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sgonico(TS)	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**PREVISIONI DEL TEMPO:** un debole fronte da nord ovest interessa le Alpi portando una certa instabilità. Sabato inizieranno a soffiare correnti umide sudoccidentali più instabili. Domenica giungerà un marcato fronte freddo preceduto da venti di Scirocco e seguito da venti di Bora.

**FASE FENOLOGICA:** quasi tutti i vitigni hanno raggiunto la fase di grappoli separati (G). Rispetto alla passata stagione l'anticipo vegetativo è di circa 7/8 giorni; l'inizio della fioritura per le varietà precoci è attesa verso il 20 maggio. *Gli sviluppi vegetativi indicati vanno riferiti alle prime 7-8 gemme del tralcio.*

**SITUAZIONE GENERALE** sono stati osservati dei germogliamenti irregolari e ingiallimenti in particolare su Pinot Grigio, probabilmente dovuti agli sbalzi termici che hanno interessato il periodo.

**CURE ALLA VEGETAZIONE:** eseguire le operazioni di gestione del verde, che vanno effettuate il prima possibile, per la corretta impostazione e gestione della vite ed anche per migliorare la distribuzione della miscela antiparassitaria.

### PERONOSPORA

**Situazione:** considerato l'attuale sviluppo dei germogli e la mancanza di precipitazioni significative, non hanno ancora preso avvio le infezioni primarie.

**consigli:** sono attese precipitazioni ed eventi temporaleschi nel fine settimana che probabilmente predispongono l'avvio delle prime infezioni; è consigliabile un trattamento per ripristinare la copertura da effettuare **lunedì 16 maggio** utilizzando prodotti di contatto a base di ditiocarbammati:

**Mancozeb o Metiram**, alla dose riportata in etichetta, a 200 g/hl con formulati al 75% di sostanza attiva (s.a.).

Utilizzare 3-4 hl di acqua per ettaro. In caso di irrorazioni con volumi inferiori si raccomanda di mantenere costante la dose di sostanza attiva/ettaro, come prima indicato, bagnando bene tutta la vegetazione.

In caso di pioggia dilavante (20-25 mm per Mancozeb e Metiram) il trattamento va ripetuto.

### OIDIO

**Situazione:** In questa fase è opportuno effettuare controlli per rilevare l'avvio delle prime infezioni (verificare la pagina inferiore delle foglie).

**consigli:** abbinare al ditiocarbammato il

trattamento antioidico impiegando **Zolfo bagnabile micronizzato** alle dosi massime di etichetta, previste in tale fase vegetativa.

**Verificare di apportare almeno il 60 % della dose consigliata in etichetta:**

**Mancozeb o Metiram 2,0 kg/ha**

**Zolfo 3,0 kg/ha**

### **ERINOSI e ACARIOSI**

**Situazione:** si segnalano attacchi di *Colomerus vitis*, in particolare su Chardonnay, Sauvignon, con presenza di rigonfiamenti (bollosità) sulla pagina superiore, peluria su quella inferiore e sintomi di acariosi su Malvasia e Pinot Grigio.

**Consigli:** controllare i giovani germogli e, in presenza di forti sintomi, aumentare il dosaggio dello zolfo bagnabile micronizzato (intorno a 6-8 kg ettaro) che ha capacità acarofrenante-acaricida.

### **TIGNOLE**

**Situazione:** **Situazione:** prosegue il monitoraggio dei voli di tignola e tignoletta che si sta concludendo.

**Consigli:** le larve di 1<sup>a</sup> generazione **raramente sono dannose** alle infiorescenze.

### **INGIALLIMENTI**

Si segnalano ingiallimenti e rallentamenti nella crescita a carico della nuova vegetazione legati all'assenza di precipitazioni soprattutto su terreni compatti. Si sono osservati frequenti casi di carenza da magnesio soprattutto su Ribolla, Malvasia e Cabernet Sauvignon. In questi casi sarebbe opportuno utilizzare concimi con microelementi a base azotata. Se gli ingiallimenti proseguono contattare i tecnici.

### **INFORMAZIONI UTILI**

Da questa fase vegetativa è opportuno eseguire i trattamenti su tutte le file.

I prodotti commerciali aventi come sostanza attiva il **Mancozeb** puro o in miscela hanno acquisito la classe tossicologica Xn (nocivo) perciò per l'acquisto è necessario essere in possesso del relativo patentino che autorizza l'utilizzo di prodotti fitosanitari e loro coadiuvanti classificati molto tossici, tossici o nocivi (D.P.R. 23 aprile 2001, n. 290, art 25). Per informazioni chiamare gli uffici competenti delle provincie.

*Le sostanze attive indicate nel presente avvertimento rispettano quanto previsto dalle prescrizioni riportate nelle **Norme tecniche per la difesa fitosanitaria e il controllo delle infestanti del "Disciplinare Produzione Integrata FVG - Anno 2011"** emanate dalla Regione Friuli Venezia Giulia.*

*Il servizio di lotta guidata integrata è svolto in collaborazione con **ERSA** e finanziato dalla legge regionale 5 del 2006 SISSAR lettera C 2.*