

## AVVERTIMENTO VITICOLO N. 9 del 29/05/2013

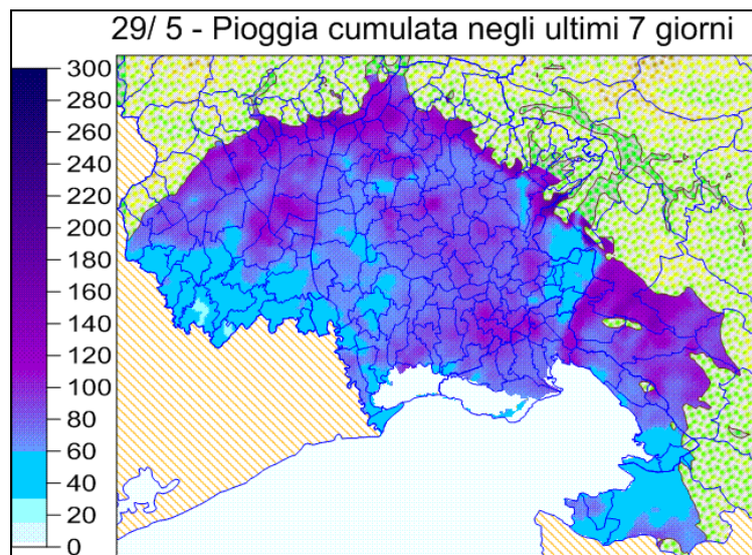
### ANDAMENTO METEOROLOGICO

La settimana sarà caratterizzata da tempo incerto e instabile fino a giovedì quando è previsto un brusco peggioramento che porterà temporali anche forti fino a sabato con temperature in abbassamento e inferiori alla media.

### Previsioni meteo settimanali

| Mercoledì<br>29   | Giovedì<br>30   | Venerdì<br>31   | Sabato<br>01  | Domenica<br>02  | Lunedì<br>03  |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |

La cartina sottostante indica la pioggia cumulata negli ultimi 7 giorni



Fonte Arpa-Osmer; progetto Isloprada ([www.isloprada.eu](http://www.isloprada.eu))

**FENOLOGIA rilevata il 27/05/2013 nelle località indicate:**

Le varietà sotto indicate si trovano a BBCH 57 cioè infiorescenze pienamente sviluppate.

| DATA  | VARIETA'     | CASTIONS DI STRADA | CARLINO | CLAUIANO | CERVIGNANO | PALAZ.DELLO STELLA | LATISANA | PRECENICCO | RUDA | TERZO AQUILEIA | AQUILEIA |
|-------|--------------|--------------------|---------|----------|------------|--------------------|----------|------------|------|----------------|----------|
| 27/05 | CHARDONNAY   | 57                 | 57      | 57       | 57         | 57                 | 57       | /          | 57   | 57             | 57       |
| 27/05 | PINOT GRIGIO | 57                 | 57      | 57       | 57         | 57                 | /        | 57         | 57   | 57             | 57       |
| 27/05 | GLERA        | /                  | /       | 57       | 57         | 57                 | 57       | 57         | /    | /              | 57       |
| 27/05 | MERLOT       | /                  | /       | 57       | 57         | /                  | /        | 57         | 57   | 57             | 57       |
| 27/05 | REFOSCO      | 57                 | 57      | 57       | 57         | 57                 | /        | 57         | 57   | 57             | 57       |

**STATO FITOSANITARIO**

Le temperature fresche e inferiori alla media ha comportato un netto rallentamento dello sviluppo fenologico. Infatti dai monitoraggi effettuati in settimana si riscontrano condizioni pressoché costanti rispetto alla scorsa settimana. Le piogge continue e la prolungata bagnatura fogliare hanno creato presupposti molto favorevoli alle infezioni peronosporiche come confermano anche i modelli previsionali.

**TRATTAMENTI DI DIFESA**

**DA EFFETTUARE ENTRO LA GIORNATA DI SABATO 01 GIUGNO**

**PERONOSPORA**

Intervenire con prodotti a base di **Benalaxil\*** o **Benalaxil-M\*** o **Metalaxil-M\*** o **Metalaxil\*** o **Fosetil - Al** o **Fluopicolide\*** + partner di copertura quale **Mancozeb\*** o **Metiram**

**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\*\*** (*Ciproconazolo, Difenoconazolo, Fenbuconazolo, Miclobutanil, Penconazolo, propiconazolo, Tebuconazolo, Tetraconazolo, Triadimenol* o **Metrafenone\*\*\*** o **Trifloxystrobin\*\*\*\*** o **Pyraclostrobin\*\*\*\***

**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.

\* *Al massimo 3 interventi/anno indipendentemente dall'avversità (Mancozeb e Metiram utilizzabili al massimo fino all'allegagione)*

\*\* *Al massimo 3 interventi all'anno con gli IBE, INDIPENDENTEMENTE dall'avversità. Non ammesse formulazioni XN*

\*\*\* *Al massimo 3 interventi all'anno*

\*\*\*\* *Indipendentemente dall'avversità Pyraclostrobin e Trifloxystrobin non possono essere complessivamente impiegati più di 3 volte all'anno*

## **BLACK ROT**

Per il controllo del Black rot è consigliabile l'utilizzo di ditiocarbammati (usati contro la peronospora) e di p.a. come IBE o Trifloxystrobin o Pyraclostrobin usati contro l'oidio. (Foto 1)



Foto 1: black-rot su testimone 27 maggio

## **Scaphoideus titanus e cocciniglie**

Dagli ultimi sopralluoghi si è riscontrato che lo Scaphoideus titanus è al secondo stadio di sviluppo, mentre per le cocciniglie, sono state rilevate in alcuni casi la presenza sotto la corteccia del fusto delle piante in particolare le forme di Parthenolecanium corni e Pulvinaria vitis. Attualmente non si riscontrano ancora le forme giovanili. (vedi foto 2)



Foto 2: cocciniglia su Cabernet franc 27 maggio

## **ALTRE AVVERSITA'**

Negli ultimi tempi si sta sviluppando sempre maggiormente un'avversità che inizialmente può essere confusa come una forma di acariosi ma che col passare del tempo non è più visibile sulla nuova vegetazione. L'elemento distintivo è l'assenza dei grappoli sul germoglio. Al momento le cultivar maggiormente colpite risultano essere il Pinot grigio, Traminer, Tocai e talvolta il Glera. L'agente eziologico non è stato ancora

identificato, chi riscontrasse sintomi riconducibili a questa avversità è invitato a contrassegnare le piante e a chiamare i tecnici per un sopralluogo.(Foto 3-4)



Foto 3: sintomi su foglia



Foto 4: assenza di grappoli su germogli

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

*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.*