



# Cantina di Conegliano e Vittorio Veneto

## 23° Bollettino: situazione fitosanitaria

Avviso n° 23 del 20 luglio 2018

### METEO

L'avvicinamento di una saccatura in ingresso da Ovest determinerà condizioni di marcata instabilità sul centro-nord Italia. Sul Veneto saranno probabili rovesci e temporali, anche intensi, a partire dalle zone montane dal pomeriggio di venerdì, in estensione alla pianura nella notte tra venerdì e sabato accompagnati da un marcato calo termico. Nelle ore successive e fino alla mattinata di lunedì permarranno condizioni di instabilità con ancora la possibilità di rovesci e temporali locali. In seguito pressione in aumento con tempo più stabile e temperatura in ripresa.

(Fonte: Arpav Meteo Regionale [www.arpa.veneto.it](http://www.arpa.veneto.it))

### FENOLOGIA

Come si può vedere dalla tabella sottostante, è iniziata l'invaiatura anche della varietà Glera, mentre si presenta in stadio ormai avanzato in tutte le varietà più precoci (Chardonnay e Pinot Grigio).

LOCALITÀ	VARIETÀ	FENOLOGIA GRAPPOLO 20/07/2018
Colfosco	Glera	50% invaiatura
Crevada	Glera	La maggior parte delle bacche si toccano
Formeniga	Glera	Inizio invaiatura
Ogliano	Glera	Inizio invaiatura
Villa di Villa	Glera	La maggior parte delle bacche si toccano
Cordignano	Pinot grigio	75% invaiatura
San Fior	Pinot grigio	50% invaiatura
San Giacomo di V.	Pinot grigio	50% invaiatura
San Vendemiano	Pinot grigio	75% invaiatura
Colle Umberto	Chardonnay	100% invaiatura
Conegliano	Chardonnay	50% invaiatura

### STRATEGIA DI DIFESA

#### Viticoltura Integrata

Il trattamento consigliato per Martedì 17/Mercoledì 18 garantirà la protezione per le piogge previste per il fine settimana.Terminate le piogge, si consiglia pertanto di ripristinare la protezione nelle giornate di Lunedì 23 o Martedì 24.

## **PERONOSPORA**

In considerazione della fase particolarmente avanzata della stagione è opportuno proseguire con la difesa a base di prodotti rameici secondo quanto di seguito specificato:

**1. ossicloruro di rame** oppure **poltiglia bordolese** alla dose di 400 g/ha di rame metallo

+

**idrossido di rame** alla dose di 400 g/ha di rame metallo

oppure

**2. rame da solfato tribasico** alla dose di 800 g/ha di rame metallo.

Per i vigneti con invaiatura iniziata, è consigliabile trattare solo la parte alta della vegetazione, evitando di irrorare i grappoli. Per le varietà precoci si prevede a breve il termine degli interventi di difesa.

Per i soci che avessero riscontrato problemi con la malattia in questione si prega di contattare il gruppo tecnico per definire il proseguo specifico della difesa.

## **OIDIO:**

Si consiglia di ripristinare la protezione tramite l'impiego di **zolfo bagnabile** alla dose minima di **3 kg/ha**.

Anche relativamente all'oidio, i soci che avessero problemi in vigneto possono contattare il gruppo tecnico per definire adeguata strategia di difesa.

## **Viticoltura biologica**

Si consiglia il ripristino della copertura nelle stesse date indicate per la viticoltura integrata ovvero tra lunedì 23 e martedì 24, con prodotti a base di ossicloruro e idrossido di rame alla dose di 400 g/ha di rame metallo. Si ricorda in questa sede il limite massimo di impiego di rame metallo annuo fissato a 6 kg/ha. Nel caso di annate particolarmente piovose è possibile comunicare al proprio ente certificatore la necessità di sforare tale limite annuo, tenendo presente però che la limitazione è comunque fissata ai 30 kg/ha ogni 5 anni. Ne consegue che negli anni precedenti o successivi il limite annuo da rispettare dovrà essere più basso per rispettare il limite quinquennale.

## **CONCIMAZIONI FOGLIARI**

Le concimazioni fogliari, particolarmente con Potassio e Magnesio, dovrebbero ormai in questa fase volgere al termine. Coloro che avessero già eseguito 3 interventi, possono terminare gli apporti.

**ATTENZIONE: È IMPORTANTE LEGGERE L'ETICHETTA DEI PRODOTTI COMMERCIALI PRIMA DELL'UTILIZZO E DI RISPETTARNE LE INDICAZIONI**