



CONSORZIO TUTELA CONEGLIANO VALDOBBIADENE

10° Bollettino Agronomico del 1/06/2018

Il Protocollo Viticolo edizione 2018 è disponibile presso gli uffici del Consorzio di Tutela ed è stato recapitato presso tutte le sedi delle aziende agricole del territorio in modo da consentire una capillare presenza ed informazione alle aziende vitivinicole che intendono adottarlo. Per fornire al meglio l'assistenza tecnica alle aziende del Conegliano Valdobbiadene si informa che è **attivo lo Sportello Viticolo con la mail gruppotecnico@prosecco.it e il cell 389 5220220 al quale potete chiamare dalle 8.30 alle 18.00. Nel caso in cui non riceviate alcuna risposta, l'utente verrà ricontattato.**

Inoltre, per coloro che volessero ricevere i bollettini, si prega di comunicare alla casella mail sopra riportata l'indirizzo di posta elettronica cui inviare i comunicati settimanali.

METEO

Una circolazione ciclonica insiste sull'Europa occidentale interessando marginalmente anche il Veneto; il tempo sarà variabile, a tratti instabile con rovesci e temporali durante le ore centrali, specie sulle zone montane e pedemontane e localmente anche in pianura. Lunedì probabili condizioni di tempo maggiormente instabile con precipitazioni più frequenti. (Fonte: Arpav Meteo Regionale www.arpa.veneto.it)

Per ogni dettaglio, si può consultare il link http://www.arpa.veneto.it/previsioni/it/html/meteo_veneto.php quale fonte dati dei nostri comunicati.

Per accedere alla consultazione delle centraline distribuite all'interno della Denominazione, è possibile inserire il seguente indirizzo sul browser **88.149.188.186/docg/mappa.html**. Si ricorda che il nome utente è **“docg”**, mentre la password **“d4cg”**.

FENOLOGIA

In tabella il dettaglio dei rilievi fenologici effettuati venerdì 1 giugno:

LOCALITÀ	FENOLOGIA GRAPPOLO
Capesica	bacche più piccole di un grano di pepe
Cartizze	comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi, i residui di fioritura scompaiono
Col San Martino	tutte le caliptre sono cadute, rimangono solo gli ovari
Colbertaldo	comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi, i residui di fioritura scompaiono
Colfosco	bacche più piccole di un grano di pepe
Collalto	tutte le caliptre sono cadute, rimangono solo gli ovari
Colle Umberto	bacche delle dimensioni di un grano di pepe
Combai	80% di caliptre cadute
Conegliano	comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi, i residui di fioritura scompaiono
Premaor	80% di caliptre cadute
Refrontolo	comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi, i residui di fioritura scompaiono
Rolle	tutte le caliptre sono cadute, rimangono solo gli ovari
S. Maria di Felleto	comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi, i residui di fioritura scompaiono
Soligo	comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi, i residui di fioritura scompaiono
Valdobbiadene	tutte le caliptre sono cadute, rimangono solo gli ovari

DIFESA

Protocollo Viticolo

PERONOSPORA:

I modelli previsionali indicano una potenziale infezione prevista per i giorni 4 e 5 giugno prossimi. Pertanto si consiglia di effettuare il prossimo trattamento entro lunedì 4 giugno con prodotti fitosanitari a base di:

CAA (Dimetomorph, Mandipropamide, etc) o Oxatipiprolin
in alternativa a **Ametoctradin**
oppure **Cyazofamide**.

Con CAA (Dimetomorf, Iprovalicarb, Mandipropamide) max 4 interventi all'anno.
Si consiglia di ridurre al minimo i trattamenti eseguiti con le stesse sostanze attive.

In abbinamento al CAA, come partner di copertura, utilizzare **Rame** alla dose minima di etichetta ad ettaro.

OIDIO:

Abbinare ai prodotti antiperonosporici i seguenti prodotti antioidici:

Trifloxistrobin oppure Azoxistrobin oppure Cyflufenamid

in abbinamento a **zolfo bagnabile** alla dose di almeno 5 kg/ha.

Viticultura biologica

Le precipitazioni previste per lunedì 4 e martedì 5 potrebbero potenzialmente creare infezione anche se negli ultimi giorni sono state ridotte di intensità; pertanto si suggerisce di ripristinare la copertura entro lunedì 4:

Rame sottoforma di:

Ossicloruro alla dose di 200 gr di rame metallo;

in aggiunta a

Idrossido di rame alla dose di 200 gr di rame metallo ad ettaro.

Per chi avesse riscontrato macchie di peronospora all'interno del proprio vigneto, si suggerisce di implementare la dose da 400 a 600 grammi di rame metallo ad ettaro.

e **Zolfo Bagnabile Micronizzato** (alla dose minima 5 kg/ha)