

06/06/2017

Il Protocollo Viticolo edizione 2017 è disponibile da qualche settimana presso gli uffici del Consorzio di Tutela.

Per fornire al meglio l'assistenza tecnica alle aziende del Conegliano Valdobbiadene si informa che è **attivo lo Sportello Viticolo con il cell 389 5220220 e la mail gruppotecnico@prosecco.it al quale potete chiamare dalle 8.30 alle 18.00. Nel caso in cui non riceviate alcuna risposta, l'utente verrà ricontattato.**

METEO

Il veloce transito di una saccatura d'aria fresca ha determinato sul Veneto una fase di instabilità con precipitazioni anche diffuse ed un temporaneo calo termico. In seguito l'aumento progressivo della pressione riporterà condizioni di tempo stabile ed in prevalenza soleggiato salvo moderata variabilità diurna in montagna, con temperature in aumento specie sabato quando i valori massimi risulteranno molto superiori alla media del periodo.

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".

OSSERVAZIONI IN CAMPO

Fenologia - situazione al 05.06.2017

LOCALITÀ	FENOLOGIA GERMOGLIO (foglie spiegate e separate dal germoglio)	NUOVE FOGLIE IN 7 GG	FENOLOGIA GRAPPOLO
Carpesica	27	4	Bacche più piccole di un grano di pepe
Cartizze	25	3	60% di caliptre cadute
Col San Martino	25	3	80% di caliptre cadute
Colbertaldo	25	3	70% di caliptre cadute
Colfosco	27	4	Comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi, i residui di fioritura scompaiono
Collalto	25	3	90% di caliptre cadute
Colle Umberto	26	5	Comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi, i residui di



			fioritura scompaiono
Combai	25	4	60% di caliptre cadute
Conegliano	27	5	Comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi, i residui di fioritura scompaiono
Premaor	25	3	60% di caliptre cadute
Refrontolo	25	3	Comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi, i residui di fioritura scompaiono
Rolle Medio	25	3	70% di caliptre cadute
S. Maria di Felleto	26	3	Comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi, i residui di fioritura scompaiono
Soligo	25	3	90% di caliptre cadute
Valdobbiadene	24	3	70% di caliptre cadute

Tab. 1 – Rilievo fenologico effettuato nei vigneti testimone il lunedì 5 giugno 2017.

Peronospora – Plasmopara viticola

L'intervento consigliato nell'ultimo bollettino ha garantito sufficiente protezione per le piogge verificatesi nei giorni scorsi. Considerando l'approssimarsi di una fase di tempo favorevole per i prossimi giorni, si consiglia di intervenire tra mercoledì 07 giugno e venerdì 09 giugno e compatibilmente con l'ultimo trattamento eseguito con i seguenti principi attivi:

Nei vigneti dove la fioritura non si è conclusa:

Cyazofamide

o

Ametoctradin + partner di copertura

Nei vigneti dove la fioritura si è conclusa:

Cyazofamide

o

Zooxamide + partner di copertura

il tutto alle dosi per ha indicate in etichetta

Oidio – Erysiphe necator



**PROTOCOLLO
VITICOLO** DEL
CONEGLIANO VALDOBBIADENE
PROSECCO SUPERIORE DOCG

BOLLETTINO AGRONOMICO

CONSORZIO TUTELA CONEGLIANO VALDOBBIADENE

I modelli previsionali indicano un'elevata pressione infettiva favorita dalle condizioni metereologiche; si consiglia di ripristinare la protezione negli stessi tempi indicati per la peronospora con:

Zolfo bagnabile alla dose di 4 kg/ha

+

Strobiruline o Quinoxifen o Cyflufenamid, alla dose per ha indicata in etichetta.

GESTIONE IN VERDE

Considerando che la fase fenologica del grappolo si avvicina all'allegagione completa, si ricorda che col termine della fioritura è consigliabile eseguire la cimatura dei germogli prima che gli stessi ricadano, rendendo maggiormente difficoltosa la cimatura stessa e riducendo l'efficacia degli interventi fitosanitari.

INSETTI

I rilievi eseguiti in campo evidenziano la presenza di Scafoideus Titanus allo stadio di neanide di prima e seconda età, mentre ancora non si hanno catture nelle trappole di tignola e tignoletta; è pertanto prematuro ipotizzare nell'immediato interventi per questi fitofagi.

Nei prossimi giorni verranno date opportune comunicazioni circa il corretto posizionamento degli insetticidi sulla base dei rilievi di campo.