



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

BOLLETTINO AGRONOMICO

CONSORZIO TUTELA CONEGLIANO VALDOBBIADENE

05/05/2017

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

Da inizio settimana il territorio è stato interessato da una fase variabile con piogge ad intensità non costante e una piovosità cumulata di circa 25/30 mm. Il termine di questa settimana, come l'inizio della prossima, sarà interessato da una nuova fase variabile che dovrebbe portare piogge diffuse e di scarsa intensità ma da non sottovalutare per il progresso dei patogeni fungini. Le temperature sono previste in lieve aumento ma sempre piuttosto fresche, specialmente le minime intorno ai 10°C. **Si suggerisce pertanto di verificare costantemente nelle prossime ore l'evoluzione del meteo.**

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 02.05.2017

Le osservazioni di campo evidenziano uno scarso accrescimento dei germogli come riflesso delle condizioni meteo verificatesi negli ultimi giorni. La nuova fase di variabilità e le temperature fresche previste probabilmente non consentiranno un elevato progresso fenologico nemmeno nella settimana a venire (Tab. 1).

LOCALITÀ	FENOLOGIA GERMOGLIO (foglie spiegate e separate dal germoglio)	NUOVE FOGLIE IN 7 GG	FENOLOGIA GRAPPOLO
Capesica	7	1	infiiorescenza chiaramente visibile
Cartizze	7	1	infiiorescenza chiaramente visibile
Col San Martino	7	1	infiiorescenza chiaramente visibile
Colbertaldo	7	1	infiiorescenza chiaramente visibile
Colfosco	9	2	infiiorescenza chiaramente visibile
Collalto	7	1	infiiorescenza chiaramente visibile
Colle Umberto	6	1	infiiorescenza chiaramente visibile
Combai	6	0	infiiorescenza chiaramente visibile
Conegliano	7	1	infiiorescenza chiaramente visibile
Premaor	6	1	infiiorescenza chiaramente visibile
Refrontolo	7	1	infiiorescenza chiaramente visibile
Rolle Medio	6	1	infiiorescenza chiaramente visibile
S. Maria di Felleto	8	2	infiiorescenza chiaramente visibile
Soligo	7	1	infiiorescenza chiaramente visibile
Valdobbiadene	6	1	infiiorescenza chiaramente visibile

Tab. 1 – Rilievo fenologico effettuato nei vigneti testimone il martedì 02 maggio 2017.

Peronospora – Plasmopara viticola

Stima rischio infezione medio

I modelli previsionali evidenziano come la strategia suggerita nel precedente comunicato ed effettuata la settimana scorsa riesca a garantire la copertura fino a lunedì 8 maggio a fronte del dilavamento determinato dalle piogge. Si rileva un possibile rischio di infezione a partire da lunedì 8 sera che obbliga ad intervenire. Si consiglia pertanto un intervento mirato a partire dalla giornata di domenica 7 maggio con prodotti di copertura, **metiram** o **propineb**, alla dose per hl indicata in etichetta. In alternativa per chi avesse seguito la strategia a base di **Fosetyl Al** o **fosfonati** nell'ultimo trattamento effettuato, se ne consiglia la ripetizione (**facendo attenzione alle indicazioni riportate sull'etichetta dei diversi formulati**) in associazione a partners di copertura, **metiram** o **propineb**, alla dose per hl indicata in etichetta. ad un accumulo per le successive fasi fenologiche e fino all'allegagione.

Per i vigneti in conduzione biologica si suggerisce un intervento con **poltiglia bordolese** alla dose minima di etichetta.



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

BOLLETTINO AGRONOMICO

CONSORZIO TUTELA CONEGLIANO VALDOBBIADENE

Oidio - Erysiphe necator

Stima rischio infezione basso

L'oidio vive di riflesso rispetto alla peronospora ed in condizioni di forte bagnatura non riesce ad attecchire, anche se intervalli soleggiati ed in condizioni di media umidità come quelli dei prossimi giorni sono determinanti per nuove possibili fasi infettive. A questo proposito, visto l'avvenuto dilavamento del prodotto a seguito delle piogge, si consiglia di posizionare un nuovo intervento a partire da domenica 7 Maggio a base di **zolfo bagnabile micronizzato** alla dose di 400 g/hl.

Tale indicazione vale anche per la **conduzione biologica**.