



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

BOLLETTINO AGRONOMICO

CONSORZIO TUTELA CONEGLIANO VALDOBBIADENE

28/04/2017

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.

Errata corrige: nel precedente bollettino sono state indicate erroneamente il metiram (colore verde) e propineb (colore rosso), ma entrambe sono ricomprese in colore giallo nell'edizione del 2017.

METEO

Come previsto si sono verificate le precipitazioni anche sotto forma di rovesci e temporali che hanno determinato un accumulo pari a circa 100/150mm, più o meno la pioggia di un mese. A partire da questo pomeriggio si prevedono schiarite per tutto il weekend, con un discreto rialzo termico, ma a partire da lunedì inizia una nuova fase variabile con piogge a tratti di minor intensità. **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 25.04.2017

Le osservazioni di campo evidenziano un forte rallentamento della crescita dei germogli. Sicuramente la pioggia e le temperature in rialzo favoriranno per i prossimi giorni un progresso fenologico ed un'attività fisiologica migliore da parte delle viti, rispetto alle settimane precedenti (Tab. 1).

| LOCALITÀ | FENOLOGIA GERMOGLIO (foglie spiegate e separate dal germoglio) | NUOVE FOGLIE IN 7 GG | FENOLOGIA GRAPPOLO |
|---------------------|--|----------------------|------------------------------------|
| Capesica | 6 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |
| Cartizze | 6 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |
| Col San Martino | 6 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |
| Colbertaldo | 6 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |
| Colfosco | 7 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |
| Collalto | 6 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |
| Colle Umberto | 5 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |
| Combai | 6 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |
| Conegliano | 6 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |
| Premaor | 5 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |
| Refrontolo | 6 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |
| Rolle Medio | 5 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |
| S. Maria di Felleto | 6 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |
| Soligo | 6 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |
| Valdobbiadene | 5 | 0 | infiorescenza chiaramente visibile |

Tab. 1 – Rilievo fenologico effettuato nei vigneti testimone il martedì 25 aprile 2017

Peronospora - Plasmopara viticola

Stima rischio infezione medio

I modelli previsionali evidenziano come la copertura effettuata la settimana scorsa sia esaurita a seguito del dilavamento determinato dalle piogge. Si rileva un possibile rischio di infezioni da controllare anche in virtù della finestra che il meteo consente fino a lunedì ed in prospettiva della nuova variabilità- Si consiglia pertanto un intervento mirato ed entro la giornata di lunedì 1 Maggio a base di **dimetomorph, mandipropamide, ametoctradin** associati a partners di copertura, **metiram o propineb**, alla dose per hl indicata in etichetta per chi non avesse già eseguito un trattamento con questi principi attivi. Per coloro che già nell'intervento precedente hanno adottato l'uso di prodotti mesosistemici si può ricorrere a sola copertura a base di **metiram e propineb**. Considerato il rialzo termico e la nuova attività vegetativa è possibile l'impiego di formulazioni a base di **fosetyl-Al, fosfonato di sodio e fosfonato di potassio** alle dosi di etichetta in preparazione 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 di 600 g/hl.



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

BOLLETTINO AGRONOMICO

CONSORZIO TUTELA CONEGLIANO VALDOBBIADENE

Oidio - Erysiphe necator

Stima rischio infezione medio

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 forte 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 entro lunedì 1 Maggio a base di **spiroxamina** alla dose di 130 ml/hl, **azoxystrobin** alla dose di 75 ml/hl, **trifloxistrobin** alla dose di 15 g/hl, **quinoxifen** alla dose di 25ml/hl, **pyraclostrobin** alla dose di 40 ml/hl da abbinare all'intervento antiperonosporico.

Per la conduzione biologica si suggerisce invece l'impegno di 400 g/hl di **zolfo bagnabile**.