



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

BOLLETTINO AGRONOMICO

CONSORZIO TUTELA CONEGLIANO VALDOBBIADENE

17/05/2017

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

Negli ultimi 10 giorni, come previsto, il meteo è stato molto variabile con precipitazioni sparse ed intervallate da schiarite. La pioggia accumulata va da circa 30mm dell'area di Valdobbiadene ai 45mm di Conegliano, fino a circa 60mm fra Farra di Soligo e Vittorio Veneto. Nel proseguo della settimana si avranno condizioni di stabilità con un innalzamento termico accentuato e temperature quasi estive. L'umidità rimane molto accentuata in queste ore. Una nuova perturbazione si avrà invece a partire dalla serata di venerdì e culminerà sabato. **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 16.05.2017

Le osservazioni di campo evidenziano una forte accelerazione dei germogli come riflesso delle condizioni termiche di queste ultime ore molto favorevoli allo sviluppo vegetativo. 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
Carpesica	11	4	rigonfiamento dell'infiorescenza, fiori strettamente appressati l'un l'altro
Cartize	10	3	infiorescenza chiaramente visibile
Col San Martino	10	3	infiorescenza chiaramente visibile
Colbertaldo	10	3	infiorescenza chiaramente visibile
Colfosco	11	2	rigonfiamento dell'infiorescenza, fiori strettamente appressati l'un l'altro
Collalto	10	3	infiorescenza chiaramente visibile
Colle Umberto	10	4	rigonfiamento dell'infiorescenza, fiori strettamente appressati l'un l'altro
Combai	9	3	infiorescenza chiaramente visibile
Conegliano	11	4	rigonfiamento dell'infiorescenza, fiori strettamente appressati l'un l'altro
Premaor	9	3	infiorescenza chiaramente visibile
Refrontolo	10	3	infiorescenza chiaramente visibile
Rolle Medio	9	3	infiorescenza chiaramente visibile
S. Maria di Feletto	11	3	infiorescenza chiaramente visibile
Soligo	10	3	infiorescenza chiaramente visibile
Valdobbiadene	9	3	infiorescenza chiaramente visibile

Tab. 1 – Rilievo fenologico effettuato nei vigneti testimone il martedì 16 maggio 2017.

Peronospora – Plasmopara viticola

Stima rischio infezione medio

In relazione alle piovosità riportate ed al cambio di “passo” nello sviluppo vegetativo è importante intervenire quanto prima adottando una strategia che meglio risponda alle sollecitazioni ambientali. In questa fase fenologica, si consiglia un trattamento mirato con prodotti mesosistemici indicati alle pagg. 12 e 13 del Protocollo ed in particolare **ametotradin, dimetomorph, mandipropamide, fluopicolide, metalaxil o metalaxil-m**, associati a partners di copertura quali **metiram o propineb o rame**, alla dose per hl indicata in etichetta. Insieme a questi è possibile associare formulati a base di **Fosetyl Al o fosfonati** così da consentire accumulo fino all'allegagione.



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

BOLLETTINO AGRONOMICO

CONSORZIO TUTELA CONEGLIANO VALDOBBIADENE

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

Oidio - Erysiphe necator

Stima rischio infezione medio

Con il rialzo termico, l'umidità relativa elevata e l'infittimento della vegetazione, occorre prestare molta attenzione cercando di non lasciare possibilità di infezione. Per questo motivo, in associazione al trattamento antiperonosporico, ed a seguito dell'avvenuto dilavamento del prodotto dopo le piogge, si consiglia di posizionare un nuovo intervento a partire da oggi pomeriggio a base delle formulazioni riportate alle pagg. 16 e 17, 18 e 19 (tabella in alto) del Protocollo Viticolo, in particolare **metrafenone, IBE, tryfloxistrobin, azoxystrobin** abbinati a zolfo come partner di copertura. Per le aziende in conduzione biologica si consiglia l'uso di **zolfo bagnabile micronizzato** alla dose di 600 g/hl.

Nella scelta delle sostanze attive tenere in debita considerazione le limitazioni sancite dal protocollo viticolo, sia per quanto riguarda la possibilità di utilizzo che il numero massimo di interventi previsti per ciascuna di esse.

GESTIONE IN VERDE

Visto l'accrescimento della vite e la ripresa delle temperature si consiglia di terminare i lavori di scacchiatura e iniziare con i lavori di convogliamento della vegetazione al fine di colpire adeguatamente la vegetazione con i trattamenti fitosanitari. Negli ultimi giorni, sui vigneti che hanno subito le gelate, si nota una significativa ripresa vegetativa; si consiglia pertanto di iniziare anche in quei casi i lavori di scacchiatura al fine di stimolare l'accrescimento dei germogli utili alla potatura per il prossimo inverno.