

CONSORZIO TUTELA CONEGLIANO VALDOBBIADENE 2° Bollettino Agronomico del 27/03/2017

SPECIALE MAL DELL'ESCA

Il Protocollo Viticolo edizione 2017 è disponibile da qualche giorno presso gli uffici del Consorzi di Tutela e verrà recapitato a giorni 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 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.**

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.

La settimana in corso porta con se condizioni di tempo molto favorevole alla chiusura delle operazioni agronomiche preparatorie all'inizio della ripresa vegetativa che, secondo le prime avvisaglie, dovrebbe concretizzarsi entro fine mese ed inizio del prossimo.

La vite da giorni è nella fase del "pianto" che segna il risveglio almeno a livello radicale e la ripresa delle funzionalità fisiologiche, visto anche l'innalzarsi delle temperature massime e lo stato idrico del terreno.

È questa la fase più idonea per eseguire gli interventi con la miscela di ceppi di **Trichoderma** (*T. asperellum* e *T. gamsii*), **Patriot Dry, Remedier**, utilizzabili anche in coltivazione biologica.

Si raccomanda la dispersione di questi microrganismi alla fase del pianto in quanto il clima favorevole, con temperature sopra i 10°C, unito alla presenza di sostanze zuccherine facilita l'attecchimento dei due ceppi.

Per quanto riguarda il **volume d'acqua (400 – 500lt)** si consiglia di bagnare bene, fino al gocciolamento dai tralci, soprattutto in corrispondenza dei tagli o comunque sull'intero ceppo.

Il prodotto va pre-germinato in acqua a temperatura ambiente 24 ore prima dell'intervento e comunque entro le 36 ore.

Con la stessa formulazione, è presente sul mercato anche il prodotto **Tellus Wp**, ideale nel favorire l'attecchimento radicale nella fase di impianto alla dose di 2,5 Kg/ha.

Distanziare di circa una quindicina di giorni eventuali interventi con prodotti di copertura a base di **metiram.**

