

AGRINOTIZIE CONDIFESA TV

CONDIFESA TREVISO Consorzio Provinciale per la Difesa delle Attività Agricole dalle Avversità
Via A. da Corona, 6 - 31100 Treviso (loc. San Giuseppe)
Tel. 0422.262192 - Fax 0422.235318 - Mail: coditv@coditv.it

Bollettino n. 10/17 di **Fiorello Terzariol** dell' 8 Giugno 2017

CONDIFESA TREVISO : DATI METEOROLOGICI MESE DI MAGGIO 2017

Temperatura media: 17,96°C (+0,42°C sulla media del periodo); **Umidità** relativa media dell'aria: 75%; **Piovosità:** 51 mm; **Giorni piovosi:** 9.

VITE: Glera in allegagione, Pinot grigio e Chardonnay in prechiusura del grappolo. Lotta alla Flavescenza dorata (DGR Veneto n. 28 del 1 giugno 2017).

E' continuato anche nell'ultimo periodo un andamento fenologico molto veloce, favorito principalmente dalle elevate condizioni termiche (oltre i 23 °C di media). Tra la serata di giovedì 1, il pomeriggio di domenica 4 e il pomeriggio di martedì 6 giugno si sono verificate condizioni meteorologiche che in alcuni casi hanno scatenato fenomeni grandinigeni, con alta ventosità e bombe d'acqua, che confermano ancora una volta che negli ultimi anni si sta sviluppando un andamento climatico sempre più "estremo" e imprevedibile.

Cominciano a essere sempre più presenti e quindi ad elevare l'attenzione, i riscontri della Peronospora primaria e secondaria nel nostro ambiente viticolo.

Il prossimo trattamento **antiperonosporico** potrà essere posizionato attorno alla giornata di **sabato 10 giugno** con prodotti endoterapici **Sistemici**, oppure con **Citotropici Translaminari** (vedi Bollettino n.7/17), o iniziando ad utilizzare i prodotti "cerodinamici" che si "legano alle cere" (..degli acini, quindi da grano di pepe), con sostanze attive tipo: **Zoxamide, Amisulbron, Ametoctradin...**

Agli antiperonosporici endoterapici che si impiegano con intervalli superiori agli 8 giorni, utilizzare **antioidici** tipo **Triazoli** o **I.B.S.**, **Quinoxifen**, **Spiroxamina**, **Bupirimate**, **Metrafenone**, **Ciflufenamide**, **Difenoconazolo**, **Fenbuconazolo**,... **Boscalid** e **Bicarbonato di potassio** (gli ultimi con azione anche **antibotritica**).

Si ricorda anche l'opportunità di applicare nelle varie fasi fenologiche lo **Zolfo in polvere**.

Attenzione ai divieti sull'uso di determinate sostanze attive riportati nei Regolamenti comunali di polizia rurale e/o sconsigliati nei Protocolli/Vademecum viticoli.

Per le varietà (a grappolo compatto e di un "certo pregio") che sono in fase di **prechiusura grappolo** si consiglia, dopo aver eseguito la necessaria potatura verde e/o palizzamento della vegetazione per esporre al meglio i grappoli, l'intervento con un **antibotritico** specifico, tipo **Ciprodinil+Fludioxonil**, **Fenexamide**, **Fludioxonil**, **Fluazinam**, **Terpeni**, **Fenpyrazamine**, **Pyrimetanil...** e **Bacillus subtilis** o **Bacillus amyloliquefaciens** e **Aureobasidium pullulans** (aziende biologiche...anche il **Bicarbonato di potassio**).

Si raccomanda di intervenire al più presto, in caso di **grandinate**, con prodotti a base di Folpet (dove consentito), o con prodotti Rameici.

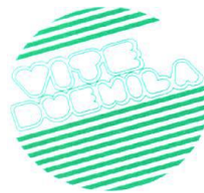
FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE

La **Regione Veneto** con proprio **Decreto n. 28 del 1 giugno 2017** applica anche quest'anno le **"Misure per la lotta obbligatoria contro la Flavescenza dorata della vite"**.

Tale **obbligo** comporta il **trattamento insetticida** nei vigneti in cui è **accertata la presenza della cicalina Scaphoideus titanus** vettore della malattia, questo per l'intero territorio viticolo della regione Veneto.



CONDIFESATV



EXTENDAVITIS



LOTTA alla FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE 2017

DGR Veneto n. 28 del 1 giugno 2017

Trattamenti insetticidi indicati nei vigneti per combattere la cicalina *Scaphoideus titanus* vettore della Flavescenza dorata.

- 1) **BUPROFEZIN**; IGR (insetticida regolatore di crescita che agisce sulla muta degli insetti), attivo sulle **Cicaline** che infestano la vite (scafoide, verde e gialla), ma anche contro le **Cocciniglie** (non ammesso sulle Tignole dell'uva). Da irrorare tra **lunedì 12** e **lunedì 19 giugno**.
- 2) **INDOXACARB**; (ovi-larvicida, NO regolatore di crescita). Agisce sia sullo *Scaphoideus* che sulle Tignole. **THIAMETHOXAM**; specifico contro le **Cicaline** (ammesso nella lotta alle Tignole solo se in miscela con **Clorantraniliprole**, in questo caso anticipare l'intervento); **ACETAMIPRID**; agisce per ingestione. Specifico in particolare contro gli insetti ad apparato boccale pungente-succhiante (Cicaline, Cocciniglie, Minatori fogliari...). Da applicare (per il momento indicativamente..), tra **lunedì 19** e **lunedì 26 giugno**.
- 3) **CLORPIRIFOS ETILE**; Fosfororganico attivo contro le **Cicaline** e le **Tignole** della vite. **CLORPIRIFOS METILE**; ammesso contro le **Tignole**, ma talvolta anche contro le **Cicaline** (comunque fare sempre **attenzione a tutto ciò che viene riportato sull'etichetta degli agrofarmaci da utilizzare** e attenzione ai divieti sull'uso di determinate sostanze attive riportati nei **Regolamenti comunali di polizia rurale**, o sconsigliati nei **Protocolli/Vademecum viticoli**.
La data per l'applicazione di tali prodotti sarà comunicata nei prossimi bollettini.

Nella strategia di lotta contro i vari fitofagi (Cicaline, Scafoideo, Tignole, Cocciniglie), si potrà **scegliere** uno dei punti descritti (1, 2, 3) ed intervenire, eventualmente in seconda battuta contro lo *Scaphoideus titanus*, in concomitanza della lotta alle Tignole di 2a generazione, impiegando in questo caso solo prodotti neurotossici.

Per i viticoltori aderenti ai programmi di **"agricoltura biologica"** Reg. CE 834/2007, si indicano **due trattamenti insetticidi da effettuarsi a distanza di 7-8 giorni**, con inizio **10-16 giugno** con prodotti a base di **SALI POTASSICI DI ACIDI GRASSI** (contro le prime età dell'insetto) e in alternativa, o in seconda battuta, con **PIRETRO NATURALE** (contro gli adulti..) e **Piperonil butossido** (quest'ultimo non ammesso nelle uve destinate alla vinificazione dei vini esportati negli Stati Uniti d'America), in due interventi a distanza di 7-10 giorni. In questo caso, le date saranno comunicate nei prossimi bollettini.

Intervenire con gli insetticidi verso sera, bagnando bene tutta la pianta, irrorando inizialmente i filari esterni del vigneto (perimetro).

Si ricorda infine di trattare tutti i vigneti soprattutto i giovani impianti (anche quelli abbandonati o trascurati..), **applicando tutti gli accorgimenti necessari (sfalcio dell'erba, ecc.), per la salvaguardia dell'entomofauna utile, tra cui le api** (L.R. n. 23 del 18/04/1994, art. 9, comma 4)!

L'inosservanza del DGR Veneto n. 28 del 1 giugno 2017 (lotta obbligatoria alla Flavescenza dorata della vite) comporterà una **sanzione amministrativa** pecuniaria da **500,00 a 3.0000,00 euro** (art. 54, comma 23, del D.Lgs. 19 agosto 2005, n. 214).

Le indicazioni riportate nel presente comunicato sono di concerto tra gli organismi che compongono il gruppo viticolo di difesa integrata delle province di Treviso, Venezia e Belluno.