



Bollettino di difesa provincia di Verona

Comunicato n° 13
13/06/2024

Trattamento contro *Scaphoideus titanus* (vettore della Flavescenza dorata della vite)

Con Decreto della Regione Veneto n.35 del 08 maggio 2024 ([link al testo completo](#)) è d'obbligo effettuare almeno due trattamenti contro lo *Scaphoideus Titanus* in tutti i vigneti (anche nuovi impianti) situati nei seguenti comuni: Affi, Bardolino, Brentino Belluno, Bussolengo, Caprino v.se, Castelnuovo d/g, Cavaion v.se, Costermano, Dolcè, Garda, Lazise, Pastrengo, Peschiera del Garda Rivoli v.se, Sant'Ambrogio di V.Ila, Valeggio sul Mincio. In base ai monitoraggi eseguiti sul nostro territorio (AGREA), ed in accordo con le date indicate dalla Regione Veneto, si invitano i soci ad intervenire seguendo le indicazioni di seguito riportate:

date intervento
<ul style="list-style-type: none">• PRIMO TRATTAMENTO - dal 17 al 22 giugno• SECONDO TRATTAMENTO – (vedi prossimi comunicati)

Prodotti utilizzabili, e previsti dal protocollo Trentino, per il primo trattamento:

Nome commerciale	Nome commerciale	Dose	Note
Acetamidrid*	Epik SL, Kestrel...	150 ml/hl (1.5 lt/ha)	
Flupyradifurone	Sivanto prime	60 ml/hl (0.5 lt/ha)	
Etofenprox	Trebon Up, Sword Up	50 ml/hl (0.5 lt/ha)	In vigneti con alta presenza di <i>Scaphoideus t.</i>
Tau-Fluvalinate	Mavrik EW...	30 ml/hl (0.3 lt/ha)	

*Epik SL è efficace anche nei confronti delle cocciniglie

- Eliminare le piante sintomatiche
- **Eseguire lo sfalcio del cotico erboso in fioritura almeno 2-3 giorni prima del trattamento**
- Eliminare le piante di vite abbandonate, selvatiche o inselvatichite
- Bagnare adeguatamente la vegetazione, interessando tutta la chioma ed eventuali polloni presenti sul fusto e giovani viti, quindi evitare i bassi volumi (almeno 600 lt/ha) ed acidificare la soluzione a pH 6-6,5 con l'aggiunta di adesivanti ed intervenendo nelle ore più fresche della giornata.

Segue



- Eseguire tutte le operazioni agronomiche volte a migliorare l'efficacia del trattamento, quali: cimature e defogliazioni, almeno 2-3 giorni prima dell'intervento, in modo che il prodotto insetticida arrivi e permanga il più possibile su tutta la chioma della vite.
- Nelle zone ad alta presenza di cocciniglia e nelle zone con presenza di virosi da accartocciamento fogliare (Canale, Preabocco, Belluno v.se) si consiglia di utilizzare Epik SL alla dose di 200 ml/hl (2 lt/ha).

[Link di collegamento alla brochure della Regione Veneto "SOS FLAVESCENZA DORATA"](#)