

FLAVESCENZA DORATA

Progetto Pilota Val di Susa

TRATTAMENTI INSETTICIDI OBBLIGATORI anno 2022
contro *Scaphoideus titanus*

La Flavescenza dorata della vite si previene solo se: dopo aver trattato con l'insetticida e trascorso il tempo di rientro (almeno 48 ore) si estirpano le piante malate o si eliminano i tralci con sintomi: questo serve per togliere la fonte di fitoplasma che rende infettivo l'insetto vettore (scafoideo).

**Primo trattamento insetticida per le aziende convenzionali:
dal 26 giugno al 1° luglio 2022**

AZIENDE IN PRODUZIONE INTEGRATA (che aderiscono all'azione 214.1 del PSR 2007-2013 o all'operazione 10.1.1 del PSR 2014-2020) **ACETAMIPRID, FLUPYRADIFURONE, SULFOXAFLOR**

ALTRE AZIENDE: PER IL PRIMO TRATTAMENTO
PRINCIPI ATTIVI AUTORIZZATI SU VITE CONTRO LE CICALINE:

Sostanza attiva	Gruppo chimico	Intervallo di sicurezza (gg)
Acetamiprid	Neonicotinoidi	7-14
Etofenprox	Fenossibenzil eteri	21
Flupyradifurone	Butenolidi	14
Sulfoxaflor	Sulfoximine	7
Varie	Piretroidi	vari

Salvaguardia degli insetti pronubi (Legge regionale 22/01/2019, n. 1)

- Divieto trattamenti insetticidi in fioritura.
- **Sfalcio e appassimento/asportazione della vegetazione sottostante nel caso di presenza di fioriture spontanee prima di eseguire i trattamenti insetticidi.**
- Evitare fenomeni di deriva (non trattare in presenza di vento).

ACCORGIMENTI

- Controllare il pH della soluzione in modo che sia inferiore a 7.
- Impiegare volumi di acqua e pressioni di distribuzione in grado di bagnare bene tutta la vegetazione.
- Trattare tutti i filari da entrambi i lati.
- Cercare di far arrivare la soluzione sulla pagina inferiore delle foglie, comprese quelle dei polloni.
- Evitare presenza di polloni o erbe infestanti troppo sviluppate alla base dei ceppi.

VIGNETI ADIACENTI AD AREE FREQUENTATE DA GRUPPI VULNERABILI

(punto A.5.6 del Piano di Azione Nazionale per l'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari)

Nei vigneti a distanze inferiori a 10 metri da aree frequentate dalla popolazione o dai gruppi vulnerabili (quali parchi e giardini pubblici, campi sportivi, aree ricreative, cortili ed aree verdi di plessi scolastici, parchi gioco, strutture sanitarie), devono essere adottati i seguenti accorgimenti:

- distribuire la miscela verso l'interno del vigneto
- utilizzare coadiuvanti antideriva
- non utilizzare cannoni per la distribuzione della miscela insetticida
- segnalare preventivamente alla popolazione l'esecuzione dei trattamenti con adeguata cartellonistica
- trattare nelle ore di minor frequentazione.