

TRATTAMENTI INSETTICIDI contro *Scaphoideus titanus*, VETTORE DI FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE – ANNO 2009

PERIODO TRATTAMENTO	AZIENDE IN PRODUZIONE INTEGRATA *	ALTRE AZIENDE	AZIENDE BIOLOGICHE
Primo trattamento: <u>da usare prima della fioritura della vite o nel caso di vitigni a fioritura precoce, subito dopo la fine della fioritura</u> <u>Da usare dopo la fine della fioritura della vite ad allegagione completa, (indicativamente fine giugno)</u>	BUPROFEZIN (attivo solo contro gli stadi giovanili) da utilizzare in vigneti con basse popolazioni di Scafoideo e con alti volumi d'acqua THIAMETHOXAM CLORPIRIFOS ETILE CLORPIRIFOS METILE NB: ognuno dei principi attivi non deve essere usato più di una volta all'anno	PRINCIPI ATTIVI AUTORIZZATI SU VITE CONTRO LE CICALINE VEDASI ELENCO A	PIRETRO Attivo solo contro gli stadi giovanili; almeno 2-3 a distanza di 7-10 giorni. Più efficace se addizionato con piperonil butossido. Trattare la sera tardi, usare acque non calcaree o acidificare la soluzione (pH < 7).
Secondo trattamento: luglio (indicativamente 20 gg. dopo il 1° trattamento)	ETOFENPROX CLORPIRIFOS ETILE CLORPIRIFOS METILE THIAMETHOXAM NB: ognuno dei principi attivi non deve essere usato più di una volta all'anno	PRINCIPI ATTIVI AUTORIZZATI SU VITE CONTRO LE CICALINE (escludendo i regolatori di crescita) VEDASI ELENCO A	

NB: Le date sono indicative, vanno verificate in zona seguendo il decorso del ciclo biologico dell'insetto
***aziende che aderiscono all'azione 214.1 del PSR 2007-2013.**

ELENCO A

Sostanza attiva	Gruppo chimico	Tempo di sicurezza	Persistenza azione (gg)
Metiocarb	Carbammati	21	
Etofenprox	Fenossibenil eteri	14	
Clorpirifos	Fosfororganici	30	Persistente
Thiamethoxam	Neonicotinoidi	21	Persistente
Acrinatrina	Piretroidi	30	Persistente
Alfamestrina	Piretroidi	7	Persistente
Bifentrin	Piretroidi	21	
Ciflutrin	Piretroidi	7	14 - 28
Deltametrina	Piretroidi	3	Persistente
Fluvalinate	Piretroidi	7	Persistente (*)
Lambda-cialotrina	Piretroidi	21	Persistente (*)
Zeta-cipermetrina	Piretroidi	28	(*)

(*) sostanze attive con azione indipendente dalla temperatura o efficaci anche con temperature elevate

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

Per la salvaguardia delle api e degli insetti pronubi (Legge regionale 3/8/98, n. 20)

- è vietato il trattamento durante la fioritura della vite
- in presenza di fioriture spontanee sfalcare e appassire o asportare la vegetazione sottostante prima di fare il trattamento
- non trattare in presenza di vento

INDICAZIONI PER VITICOLTORI BIOLOGICI

- Intervenire contro gli stadi giovanili (almeno 2 o 3 trattamenti, iniziando a fine maggio).
- Acidificare l'acqua se alcalina (pH < 6,5).
- Trattare la sera tardi.
- Bagnare bene la vegetazione.
- Curare la pulizia del vigneto (erbe infestanti, ricacci basali).
- Impiegare piretro con piperonil butossido.
- Ripetere i trattamenti data la scarsa persistenza del piretro.

FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE 2009

A TUTTI I PROPRIETARI E CONDUTTORI DI VIGNETI

AI SENSI DEL DECRETO DI LOTTA OBBLIGATORIA CONTRO LA FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE, IN ZONA INSEDIAMENTO, SONO OBBLIGATORI I SEGUENTI INTERVENTI:

1) **N. 2 TRATTAMENTI INSETTICIDI CONTRO L'INSETTO VETTORE DELLA FLAVESCENZA DORATA (*Scaphoideus titanus*)**

INSETTICIDI DA UTILIZZARE:	prodotti fitosanitari ammessi e consigliati dal Settore Fitosanitario Regionale, elencati nell'apposito manifesto.
MODALITA' DI DISTRIBUZIONE DEI TRATTAMENTI INSETTICIDI:	<ul style="list-style-type: none">trattare tutti i filari e tutta la chioma nei periodi che verranno indicati dai Servizi di Assistenza <p><u>Per la salvaguardia delle api e degli insetti pronubi:</u></p> <ul style="list-style-type: none">è vietato il trattamento durante la fioritura della vitein presenza di fioriture spontanee sfalciare e appassire o asportare la vegetazione sottostante prima di fare il trattamentonon trattare in presenza di vento <p>Registrare data e insetticida impiegato utilizzando l'apposita scheda in distribuzione presso il Comune. <i>Per le Aziende aderenti alle Misure Agroambientali del PSR usare la modulistica prevista.</i></p>

2) **ESTIRPO DI OGNI PIANTA CON SINTOMI SOSPETTI DELLA MALATTIA SE NEL VIGNETO CI SONO MENO DEL 4% DI PIANTE INFETTE**

L'ESTIRPO E' SEMPRE OBBLIGATORIO NEL CASO IN CUI IL COMUNE ADERISCA AD UNO SPECIFICO PROGETTO DI LOTTA CONCORDATO CON LA REGIONE PIEMONTE E LA PROVINCIA TERRITORIALMENTE INTERESSATA

IL SETTORE FITOSANITARIO REGIONALE EFFETTUERA' CONTROLLI SULL'OSSERVANZA DELLE DISPOSIZIONI DEL DECRETO DI LOTTA OBBLIGATORIA.

COLORO CHE NON OTTEMPERERANNO A TALI DISPOSIZIONI SARANNO SANZIONATI AI SENSI DELLE VIGENTI LEGGI.