

## **FLAVESCENZA DORATA**

### TRATTAMENTI INSETTICIDI OBBLIGATORI anno 2017

### 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 e si eliminano i tralci con sintomi: questo serve per togliere la fonte di fitoplasma che rende infettivo l'insetto vettore (scafoideo).

# Primo trattamento insetticida obbligatorio: dal 25 giugno 2017 al 2 luglio 2017

**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, CLORPIRIFOS ETILE, CLORPIRIFOS METILE, ETOFENPROX, THIAMETHOXAM

### **ALTRE AZIENDE: PER IL PRIMO TRATTAMENTO**

PRINCIPI ATTIVI AUTORIZZATI SU VITE CONTRO LE CICALINE:

Sostanza attiva	Gruppo chimico	Intervallo di sicurezza (gg)
Etofenprox	Fenossibenzil eteri	14
Clorpirifos etile	Fosforganici	30
Clorpirifos metile	Fosforganici	15
Acetamiprid	Neonicotinoidi	14
Thiamethoxam	Neonicotinoidi	21
Varie	Piretroidi	vari

## Salvaguardia degli insetti pronubi

(Legge regionale 3/8/98, n. 20)

- 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.