

## FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE LOTTA OBBLIGATORIA INSETTICIDI 2024

### AZIENDE BIOLOGICHE

- **PIRETRO 2 trattamenti obbligatori a distanza di 7-10 giorni**  
**SOLO SUI GIOVANI DI SCAFOIDEO, SUBITO DOPO LA FINE DELLA FIORITURA**
- **in aggiunta possono essere effettuati trattamenti con:**  
**SALI POTASSICI DI ACIDI GRASSI**  
**AZADIRACTINA**  
**OLIO DI ARANCIO DOLCE**  
**PRODOTTI MICROBIOLOGICI**

### AZIENDE IN PRODUZIONE INTEGRATA e ALTRE AZIENDE VITICOLE

- **PRIMO TRATTAMENTO:**  
**ACETAMIPRID**  
**FLUPYRADIFURONE**  
**SULFOXAFLOLOR**
- **SECONDO TRATTAMENTO:**  
**ETOFENPROX**  
**DELTAMETRINA**  
**ESFENVALERATE**  
**LAMBDA-CIALOTRINA**  
**TAU-FLUVALINATE**

### MODALITÀ OBBLIGATORIE DI ESECUZIONE DEI TRATTAMENTI INSETTICIDI

- spollonare, cimare e sfoltire la vegetazione almeno due o tre giorni prima del trattamento;
- sfalciare o asportare, due giorni prima del trattamento, la vegetazione tra i filari nel caso di presenza di fioriture spontanee, al fine di preservare le api e gli insetti pronubi;
- verificare la taratura e il buon funzionamento dell'attrezzatura impiegata per il trattamento;
- bagnare bene tutta la vegetazione da entrambi i lati del filare, **tutti i filari**, compresi polloni e ricacci lungo il fusto;
- utilizzare **volumi di acqua adeguati** (minimo di 400 lt/ha) ed eseguire i trattamenti ad una velocità di avanzamento utile a consentire al prodotto utilizzato di raggiungere la pagina inferiore delle foglie;
- rispettare tutte le prescrizioni d'uso riportate nell'etichetta del prodotto fitosanitario utilizzato;
- correggere il pH dell'acqua di soluzione, che deve essere sempre inferiore a 7;
- evitare, se possibile, la miscela con altri prodotti fitosanitari, concimi, etc;
- per i prodotti fotolabili (es. piretro) effettuare il trattamento nelle ore serali o notturne.

### VIGNETI ADIACENTI AD AREE FREQUENTATE DA GRUPPI VULNERABILI

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

Per i vigneti situati a distanze tra i 10 e i 30 metri (sotto i 10 metri non sono possibili trattamenti) 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.