

Colpo di fuoco

Con l'inizio della fioritura aumenta il rischio di infezioni da *Erwinia amylovora*.

L'evoluzione della situazione può essere seguita sul sito www.colpodifuoco.it.

Irrigazione

Dato il rischio di infezioni fiorali da *E. amylovora*, consigliamo di non irrigare soprachioma da inizio fioritura fino a completa caduta dei petali. Attualmente, a causa della superficie fogliare ancora poco sviluppata, l'evapotraspirazione non supera 1 max 3 l/giorno.

Divieto di utilizzo di prodotti pericolosi per le api

L'Ufficio provinciale per la fruttiviteicoltura ha fissato come segue il divieto di utilizzo di fitosanitari pericolosi per le api:

- In impianti situati ad **altitudine tra 500 e 800 m s.l.m.** a partire da

venerdì 10 aprile 2020 alle ore 00.00

(ultima data valida per trattare: giovedì 9 aprile).

Indipendentemente dalle date sopra riportate, bisogna evitare in ogni modo la distribuzione di fitosanitari pericolosi per le api su meleti o su altre piante già in fioritura.

In generale, per l'applicazione di insetticidi non pericolosi per le api in fioritura e di tutti gli insetticidi in pre- e in post-fioritura si dovrebbe scegliere il periodo durante il quale le api non volano. In questo periodo consigliamo di intervenire nelle ore serali dopo che le api hanno interrotto il loro volo, durante la notte o nelle prime ore del mattino.

La flora spontanea in fioritura presente nel sottofilare non dovrebbe essere pacciamata nel periodo di maggior volo delle api, dato che molte di esse visitano anche questi fiori.

In nessun caso la nuvola di miscela di prodotti pericolosi per le api deve raggiungere piante in fioritura.

Prendendo accordi con gli apicoltori operanti nei dintorni, è possibile ridurre o risolvere i problemi già prima che insorgano.