

Divieto di utilizzo di fitosanitari pericolosi per le api

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

- per tutti **gli impianti fino a 500 m s.l.m.** il divieto entra in vigore

venerdì 8 aprile 2022 alle 00.00

(ultimo giorno utile per trattare: giovedì 7 aprile).

Indipendentemente dalla data sopra indicata, è fatto divieto di trattare con prodotti pericolosi per le api meleti già prima in fioritura o altre piante in fiore.

Desideriamo ricordare che il divieto di distribuzione di prodotti pericolosi per le api è già in vigore per la varietà Rosy Glow e per gli altri cloni del marchio Pink Lady in tutte le zone.

Durante la migrazione delle api, gli insetticidi **non** pericolosi per le api possono essere impiegati **solo** al di fuori del loro volo – cioè nelle ore serali (quando le api smettono di volare), durante la notte o nelle prime ore del mattino.

Il sottofila in fioritura non dovrebbe essere pacciamato nel periodo del picco di volo delle api, dato che molte di esse visitano anche queste piante.

Con accordi mirati con gli apicoltori operanti nelle vicinanze del frutteto è possibile risolvere eventuali problemi prima ancora che insorgano. Sulle arnie dev'essere apposto un cartello che indica anche il nome e il recapito telefonico dell'apicoltore. Ciò facilita il contatto.

Attivato il servizio di allertamento per il colpo di fuoco

Con l'inizio della fioritura riprenderà il servizio di allertamento per il colpo di fuoco. Sulla base del modello previsionale MARYBLYT™ si avvisa del pericolo di infezioni fiorali da *Erwinia amylovora* durante tutta la fase della fioritura.

È possibile seguire l'evoluzione della situazione anche sul sito dedicato www.colpodifuoco.it.

Irrigazione

A causa del rischio di infezioni da colpo di fuoco consigliamo di non irrigare soprachioma a partire dall'inizio della fioritura fino a completa caduta petali. Data la superficie fogliare ancora ridotta, al momento il grado di evapotraspirazione delle piante è compreso tra 1 e al massimo 3 l/giorno.