

Divieto di utilizzo di fitosanitari pericolosi per le api su Cripps Pink

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

- negli impianti di Cripps Pink, Rosy Glow e dei loro cloni coltivati a tutte le altitudini, il divieto entra in vigore

domenica 8 aprile 2018 alle 00.00

(ultimo trattamento possibile: sabato 7 aprile).

Indipendentemente dal termine suddetto, non è assolutamente permesso trattare frutteti già in fioritura o altre piante in fioritura con un prodotto pericoloso per le api.

In generale, si dovrebbe scegliere di utilizzare insetticidi non pericolosi per le api durante la fioritura e di distribuire tutti i fitosanitari, in pre- e post-fioritura,

quando le api non volano. In questo periodo, consigliamo di distribuire i prodotti insetticidi nelle ore serali, dopo che le api hanno smesso di volare, durante la notte o nelle prime ore del mattino.

Quando si registra il più intenso volo degli insetti pronubi, non si dovrebbe procedere alla pacciamatura della flora sottofilare in fioritura, dato che molte api visitano anche questi fiori.

Con accordi mirati con gli apicoltori dei dintorni, è possibile risolvere i problemi a priori.

Per le rimanenti zone di coltivazione segnaleremo l'inizio del periodo di divieto di utilizzo di prodotti pericolosi per le api via SMS.

Afide grigio

Per la difesa dall'afide grigio si possono impiegare le seguenti sostanze attive:

- Tau-Fluvalinate
- Imidacloprid
- Thiamethoxam
- Acetamiprid
- Clothianidin
- Flonicamid
- Spirotetramat
- Azadiractina
- Pirimicarb

Attenzione: Teppeki è stato inserito nell'elenco pubblicato dall'ufficio per la fruttiviteicoltura dei fitosanitari il cui impiego è vietato in fioritura e/o durante il periodo di divieto di utilizzo di fitosanitari pericolosi per le api.

A livello europeo non è ancora stata definita un'ulteriore autorizzazione all'impiego per le sostanze attive imidacloprid (es. Confidor 200 SL), clothianidina (Dantop 50 WG) e thiamethoxam (Actara 25 WG). Tutto induce a pensare che l'impiego di queste sostanze attive in pieno campo verrà vietato dall'Unione Europea. Di conseguenza consigliamo di acquistare solo quelle quantità che potranno essere utilizzate per intero nelle prossime settimane.