

Verbot für bienengefährliche Pflanzenschutzmittel bei Cripps Pink

Das Amt für Obst- und Weinbau hat das Einsatzverbot zum Ausbringen von bienengefährlichen Mitteln wie folgt festgelegt:

- In Anlagen in allen Höhenlagen der Sorten Cripps Pink, Rosy Glow und deren Klone gilt das Verbot ab

Donnerstag, 28. März 2019 um 00.00 Uhr

(letzter möglicher Behandlungstag: Mittwoch, 27. März).

Unabhängig vom genannten Termin, dürfen bereits vorher blühende Apfelanlagen oder andere blühende Bestände keinesfalls mit einem bienengefährlichen Mittel behandelt werden.

Generell sollte sowohl für den Einsatz von nicht bienengefährlichen Insektiziden während der Blüte, als auch

für den Einsatz aller Insektizide in der Vor- und Nachblüte die Zeit außerhalb des Bienenflugs gewählt werden. Wir empfehlen Insektizide in diesem Zeitraum in den Abendstunden nach Einstellung des Bienenflugs, in der Nacht oder in den frühen Morgenstunden auszubringen.

Blühender Unterbewuchs sollte nicht in der Zeit des stärksten Bienenfluges gemulcht werden, da sich sehr viele Bienen auf den Blüten des Unterbewuchses aufhalten.

Durch gezielte Absprachen mit den umliegenden Imkern können Probleme bereits im Vorfeld reduziert werden.

Für die übrigen Anbaulagen werden wir den Beginn des Spritzverbots über SMS vorankündigen.

Mehlige Apfelblattlaus

Bei der Bekämpfung der Mehligigen Apfelblattlaus gibt es im heurigen Jahr einige Änderungen. Imidaclopridmittel (z. B. Confidor 200 SL) haben am 19. Dezember 2018 die Zulassung verloren und dürfen nicht mehr aufgebraucht werden.

Für eine Behandlung in der Vorblüte (bis zum Rote Knospen-Stadium) kann Flonicamid eingesetzt werden.

Achtung: Teppeki darf nicht während der Blüte bzw. während des Verbots zum Ausbringen von bienengefährlichen Mitteln eingesetzt werden.

Verwirrung des Pfirsichwicklers

Im vergangenen Jahr konnten wir ab Juli in den verschiedensten Zonen der Etschtalsole Fruchtbefall durch den Pfirsichwickler feststellen.

Da der Pfirsichwickler im Vergleich zum Apfelwickler früher fliegt, empfehlen wir die Dispenser schon **Anfang April** in den Anlagen aufzuhängen oder anzubringen.

Dispenser

Neben den Passivdispensern **Isomate® OFM rosso FLEX**, **Cidetrak® OFM** und **Checkmate® OFM** stehen auch die Aerosoldispenser **Checkmate® Puffer OFM** und seit kurzem auch **Checkmate® Puffer Fruit Multi** zur Verfügung.