



Sommerapfelblattsauger

Wir konnten bei unserem Monitoring noch keinen Sommerapfelblattsauger fangen. Die Beraterkollegen im Trentino konnten sowohl in Anlagen der Talsohle als auch in den höheren Lagen erste Individuen finden.

Ungefähr zwei Wochen nach der Vorblütenbehandlung empfehlen wir eine Behandlung mit **Tau-Fluvalinat**.

Da diese Behandlung in die Zeit der Bienenwanderung fällt, **muss** sie außerhalb des Bienenflugs (früher Morgen oder in den Abendstunden) durchgeführt werden.

Heuer gepflanzte Bäume

Wir empfehlen die heuer gepflanzten Bäume gegen den Sommerapfelblattsauger zu behandeln, sobald sie austreiben. Während der Zeit der Bienenwanderung bzw. während der Blüte der Jungbäume muss dafür ein Tau-Fluvalinatmittel eingesetzt werden.

Apfelschorf

Nach dem Stadium der Vollblüte darf laut Rückstandsreduktionsprogramm kein Dithionon mehr eingesetzt werden.

Nachdem in der Talsohle die Vollblüte bereits überschritten wurde, empfehlen wir in diesen Anbaulagen ein **Fluazinamittel**.

Wir empfehlen den Einsatz von **Carboxamiden** erst ab Blühende.

Mehltau

In der Blüte und Nachblüte sind die Apfelbäume sehr anfällig für Mehltau. Trockene Witterung ist sehr günstig für diese Pilzkrankheit. Wir rechnen deshalb derzeit mit einem hohen Befallsdruck.

Neben den **Sterolsynthesehemmern** kann in der Blüte auch **Trifloxystrobin** eingesetzt werden.