



Apfelbaumglasflügler

Bei unserem Monitoring konnten wir in den letzten Wochen eine stetige Zunahme des Flugs des Apfelbaumglasflüglers sei es in der Talsohle als auch in Hang- und Hügellagen feststellen.

Der Flug dauert von ca. Mitte Mai bis Ende August. Wir gehen davon aus, dass der Flughöhepunkt nun langsam erreicht ist und ab Mitte Juli wieder zurückgeht.

Direkte Abwehr

In befallenen Anlagen kann **ab sofort** die Unterlage bis zur Veredlungsstelle mit einem **Etofenproxmittel** in Mischung mit 1 I/hl **Paraffinöl** (Sommeröl) behandelt werden.

Spinnmilben und Rostmilben: vereinzelt Befall

In letzter Zeit konnten wir in einigen Anlagen Spinnmilbenbefall (vor allem durch die "Rote Spinne", vereinzelt auch Gemeine Spinnmilbe) feststellen. Rostmilben treten hingegen nur vereinzelt auf. Der Raubmilbenbesatz hat in den letzten Wochen in vielen Anlagen zugenommen. Wir empfehlen vor allem Anlagen mit Spinn- oder Rostmilbenproblemen im Vorjahr zu kontrollieren.

Bei Bedarf können folgende Wirkstoffe eingesetzt werden:

- Abamectin
- Acequinocyl
- Pyridaben
- Hexythiazox
- Tebufenpyrad
- Milbemectin
- Mineralöl