

Pflanzenschutz-Warndienst

Obstbau / Informationen Nr. 27 vom 20.08.2024

Feuerbrand

Bestände überwachen. Das Umfeld von Obstanlagen, Straßenbegleitgrün und Befall in Ortslagen zusätzlich mit überwachen. Befallsverdacht melden!

Lagerschorf/ Lagerfäulen

Blatt- und Fruchtgesundheit gezielt schützen, nach Niederschlägen Schutz erneuern. Detaillierte Hinweise siehe Warndienst 25 vom 06.08.2024.

Stippe/ Glasigkeit



Glasigkeit



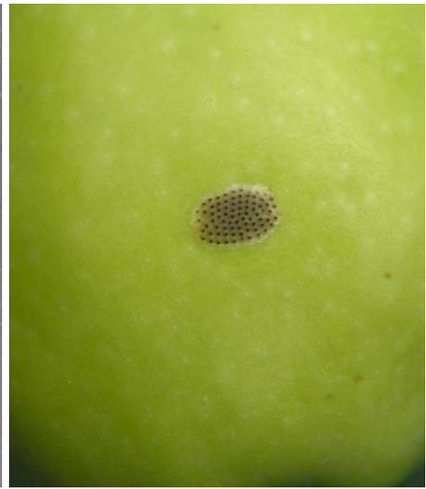
Stippe an aufgeschnittener Frucht

Aufgrund des geringen Behangs erlangen Früchte überproportionale Fruchtgrößen. Dort ist ein Gegensteuern durch Calcium-Gaben zwingend erforderlich um Stippebefall zu verhindern. Schadsymptome durch Stippe sind jetzt bereits sichtbar. Der Anteil betroffener Früchte ist deutlich ansteigend.

Neben Stippe nehmen Schadsymptome durch Kalium-Mangel ebenfalls zu. Beim Aufschneiden der Früchte wird glasiges Fruchtfleisch sichtbar. Betroffene Früchte sind für die Langzeitlagerung ungeeignet.

Apfelwickler/ Fruchtschalenwickler

Apfelwickler sind derzeit nicht sehr aktiv. In Pheromonfallen zeigt sich zumeist ein schwacher Flugverlauf. Frische Eiablagen wurden nicht gefunden. In Anlagen mit mehr als 10 Falter/ Woche kann durch Granuloseviren Früchten Schutz geboten werden.



Fruchtschalenwickler (*Adoxophyes orana*) Brauner Obstbaumwickler (*Archips podana*)

Eisiegel im Schwarzkopfstadium

Fruchtschalenwickler fliegen derzeit sehr verhalten. Am 16.08. begann der Flug der 2. Generation des *Archips podana*. Jetzt Eiablagekontrollen absichern. Kontrollen auch auf Blätter und Triebspitzen erweitern. Angespinnene Blätter anheben und auf Larven kontrollieren.

Pflaumenwickler

Während in sachgerecht geschützten Anlagen maximal 1 % Fruchtbefall registriert werden musste, zeigten sich in der Vorwoche an ungeschützten Pflaumen ein Befall von 26 %, wobei Altlarven 89 % des Larvenanteils ausmachten. Kontrollen in Spätsorten fortsetzen. Bei Problemen vorzugsweise auf Exirel zurückgreifen.

Kirschessigfliege

In Him- und Brombeeren gezielte Kontrollen fortführen, Anlagen sauber beernten und Beeren der sofortigen Kühlung zuführen. Gegenmaßnahmen sind mit 3-tägiger Wartezeit mit Exirel, Karate Zeon, Exalt oder SpinTor möglich. Mospilan SG besitzt mit 7 Tagen eine deutlich längere Wartezeit.

Zulassungsinformationen

Zulassungsverlängerungen Obst und Wein, Stand 20.08.2024

Nachfolgend genannte Präparate erhielten Zulassungsverlängerungen und können weiterhin planmäßig genutzt werden.

Zulassungs-Nr.	PSM	Vertriebserweiterungen	verlängert bis
024675-00	Karate Zeon	Kusti	31.03.2025
060939-00	U 46 M	Dicopur M, Lotus MCPA, MCPA 500Profi MCPA Profi M	15.08.2027

Copyright: Diese Veröffentlichung ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, auch die des Nachdrucks von Auszügen, der fotomechanischen Wiedergabe oder der Weitergabe an Dritte sind dem Herausgeber vorbehalten.