

Checkliste

Nicht vom Vegetationsstadium abhängig

- Flächenmutationen OBST.CH im Lawis Plus aktualisieren
- Ökologische Ausgleichsfläche einplanen
- Spritzentest alle 3 Jahr durchführen
- Pflanzenschutzmittelbelege aufbewahren
- Düngerplan alle 10 Jahre nach Bodenprobe berechnen (Empfehlung alle 5 Jahre)
- Nährstoffbilanz und Düngergaben jährlich aufschreiben

Laufend während der Vegetation ausfüllen

- Spritzprotokoll Krankheiten und Schädlinge mit Begründung (Auszahlungen)
- Spritzprotokoll Spritzungen zur Beeinflussung des physiologischen Zustandes (Blattdünger begründen, chem. Ausdünnen, Unkrautbekämpfung)

Im Vorblüten und Nachblütenstadium

- Schädlingskontrolle Vorblüte > Frostspanner, Blattläuse, Schalenwickler
- Schädlingskontrolle Blüte > Blütenstecher, Schalenwickler, Sägewespe
- Schädlingskontrolle Nachblüte > Sägewespe, Blattläuse, Frostspanner, Blütenmotte
Rote Spinne, Monilia, Kirschenstecher

Im Sommer

- Schädlings- und Krankheitskontrolle Sommer > Pheromonfallen Apfel-, Schalen-, und Pflaumenwickler
Kirschenfliegenfalle, Rötel-, Monilia-, Bitterfäule-,
Schorf- und Mehltaubefall, Rote Spinne, Rostmilben

Im Herbst

- Erntekontrolle (obligatorisch) Fruchtschädenkontrolle
- Ertragserhebungen u. -zusammenstellung(freiwillig)
- Bodenprobe alle 10 Jahre im September (Empfehlung alle 5 Jahre)
- Frostspannerleimring - Kontrolle beim Steinobst (wöchentlich ab Oktober)

Im Winter

- Astprobenuntersuchungen (freiwillig)

Weiterbildung (Empfehlung)

- Pflanzenschutztagung, Obstkulturgehungen