

Arbeitskalender Beeren April

Fallen zur Drosophila-Prophylaxe in gefährdeten Kulturen, bzw. in der Umgebung (Hecken, Holunder) montieren und laufend überwachen.

Erdbeeren

- Freiland-Kulturen hacken, Unkraut bekämpfen, N-Düngung vornehmen
- Tropfbewässerung, allenfalls Frostberegnung einrichten
- In schweren Böden Aliette- und oder Phosphik-Behandlung vorsehen
- Vlies-verfrühte Kulturen vor Hitzeschäden schützen, tagsüber Abdeckung entfernen, zum Schutz vor Frostschäden Doppel-Vlies am Feldrand bereitlegen
- Beim Blütenstandschieben zwei Behandlungen gegen Blattflecken, Gnomonia-Fruchtfäulen
- Sorgfältige Kontrolle auf Spinnmilbenbefall, bei Bedarf Behandlung mit Akarizid vor der Blüte
- Ab Blühbeginn Graufäule-Bekämpfung durchführen
- Blütenstecher bekämpfen bei Bedarf, eventuell nur entlang von Waldrändern/Hecken
- → alle Behandlungen vor der Blüte verursachen weniger Mehrfachrückstände

Sommer-Himbeeren

- Jungruten bis Ende Mai ausdünnen. Bei Sommerhimbeeren die ersten, stärksten Jungruten entfernen, bei schwacher Jungrutenbildung, vorhandene Jungruten pincieren
- Austriebs-Behandlung auf heranwachsenden Jungruten gegen Rutenkrankheiten
- Tropfbewässerung einrichten und Nährstoffversorgung sicherstellen
- Ab Blühbeginn Graufäule-Bekämpfung durchführen
- Himbeerkäfer bekämpfen bei Blühbeginn

Herbsthimbeeren

- Herbsthimbeeren, besonders unter Witterungsschutz regelmässig sorgfältig auf Spinnmilben Befall kontrollieren, bei Bedarf vor der Blüte Akarizid einsetzen
- Witterungsschutz montieren
- Jungruten bis Ende Mai ausdünnen, die fünfzehn stärksten Jungruten je Laufmeter stehen lassen

Heidelbeeren

- Austriebs-Behandlung mit Paraffinöl gegen Schildläuse
- Nährstoffversorgung sicherstellen
- Frostspanner Bekämpfung vor Blühbeginn
- Witterungsschutz montieren

Brombeeren

- Austriebs-Behandlung gegen Brombeermilben, 1. Behandlung beim Austrieb, 2. Behandlung bei 10 Zentimeter Seitentrieb
- Austriebs-Behandlung auf heranwachsenden Jungruten gegen Rutenkrankheiten
- Falschen Brombeermehltau bei empfindlichen Sorten (Loch Ness) bekämpfen
- Witterungsschutz montieren

Johannis-/Stachelbeeren

- N-Düngung auf die Reihe, ein Drittel bis die Hälfte der Jahresgabe
- Austriebs-Behandlung gegen Blattfallkrankheit mit Kupfer und Paraffinöl gegen Schildläuse
- Mehltaubefall vorbeugen bei empfindlichen Stachelbeersorten
- Blattläuse an Triebspitzen punktuell bekämpfen
- Johannisbeerglasflügler in Anlagen mit Befall mit der Verwirrungstechnik bekämpfen

INFORAMA Beratung, Max Kopp, Tel. 031 636 12 90, info.fob@be.ch
erschieden im Berner Obst April 2013, aktualisiert April 2018