



AGROLINE | Newsletter Obstbau Nr. 7 | 12. Oktober 2022

Aus meiner Sicht neigt sich eine gute Ernte dem Ende entgegen. Trotz Trockenheit haben die Früchte eine tolle Größe erreicht und die Färbung, besonders bei den späteren Sorten, war hervorragend.

Nacherntebehandlung



Bruchstelle eines Apfelstiels
Bild Wolfram Lempp

Nährstoffversorgung:

Die Bäume haben wieder eine super Leistung erbracht. Jetzt wäre nochmals der richtige Zeitpunkt Blattdünger wie Zink (Zellaufbau) und Bor (Winterhärte, Blütenqualität) zu verabreichen. Harnstoff als Blattdünger dient nochmals zur Nährstoffeinlagerung aber auch später zur schnelleren Verrottung (Schorfvorbeugung) des Blattes.

Unsere Empfehlung:

10 kg/ha Harnstoff + 1.0 l/ha Bor

Nach ca. 14 bis 21 Tagen

10 kg/ha Harnstoff + 0.5 l/ha Zink

Baumkrebs:

Abgebrochene Äste, Bruchstellen des Apfelstiels und Bruchstellen des Falllaubs bilden bei feuchtem Wetter Eintrittspforten für den Pustel Pilz *Neonectria ditissima*, welcher Baumkrebs und Kelchfäule verursacht. Um dies zu reduzieren

Unsere Empfehlung:

2.0 kg/ha Captan + 300 g/ha Curenox 50, dies zur vorhin erwähnten Blattdüngung

Herbizid im Herbst



Unkraut und Ungras:

Um den Mäusedruck möglichst gering zu halten, sollte der Baumstreifen über den Winter möglichst sauber sein.

Unsere Empfehlung:

2.5 l/ha Duplosan KV Kombi + 1.0 l/ha Select (1mal/Jahr)

Dies möglichst bei Temperaturen ab 12° spritzen.

Eine weitere Möglichkeit ist die Unkrautbekämpfung mit Strom, mit unsere **Gerät XPower XPO**. Hier spielt die Temperatur eine geringe Rolle. Links im Bild ist die Wirkung nach 8 Tagen zu sehen.

Bestellungen an Landi Aachtal 071 414 19 15 oder an Wolfram Lempp 079 578 84 19

Spritzpläne, Bestellung

Apfel 2023
Bemerkung

Kunde

Lieferant

Berater Wolfram Lempp, Tel. +41 79 578 84 19

Produkt	Schadereger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R
Austriebsspritzung										
Curenor 50 WG W-6556	Schorf	51	1	2.4 kg	2.4 kg					
Parafol netto W-1454-2	Nagelschildläuse, Aulernschildläuse, Rote Spinne, Gallmilben, Frostspanner	51	1	56 l/ha	56 l					
1. Vorblütspritzung										
Delian WG BASF W-8060	Schorf	53	1	0.8 kg/ha	0.8 kg			50	1P	
Microthiol Special Dispens LPL W-7170	Echter Mehltau	53	1	4 kg/ha	4 kg					

Unsere Spritzpläne der AGROLINE Service haben den Vorteil für Sie:

- Pilzkrankheiten und Schädlinge im Griff zu haben
- Resistenzen von Wirkstoffen zu vermeiden
- Rückstände im Obst zu minimieren
- Wirtschaftlich zu sein
- Neuste Erkenntnisse umzusetzen
- Aktuelle Zulassungsstände vom BLV
- Bestellliste auf Ihren Betrieb abgestimmt

Informieren Sie sich rechtzeitig bei Ihrem Berater der AGROLINE und vereinbaren Sie einen Termin, wir unterstützen Sie gerne.

Freundliche Grüße

Wolfram Lempp
Berater AGROLINE