

ZWETSCHGEN / PFLAUMEN

VORBLÜTE-BLÜTE

Datum:

Schädlingskontrolle

An 5 x 100 Knospenaustrieben sind die vorhandenen Schädlinge auszuzählen (Blattlauskolonien, Raupen)

Sorte/Quartier	Austr.- Stadium	Blüten- ansatz *	Anzahl	Grüne Zw.Laus	Mehlige Zw. laus	Frost- spanner	Wickler	Gesp.- Motte	Nützlinge		
Total											
%											
Schadenschwelle				2-3 %	5 %	5 %	5-10%				

* Blütenansatz: bitte *schwach / mittel / stark* eintragen!

Sägewespen - Fallenkontrolle

Datum:

Weisse Rebell-Fallen sind vor Blütebeginn in der Anlage auszubringen und bis zum Abblühen wöchentlich zu kontrollieren.

Datum	Fallen-Nr. / Sorte													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
Total														
Durchschnitt pro Sorte														
Schadenschwelle			80-100 pro Falle											

Bemerkungen:

.....

ZWETSCHGEN / PFLAUMEN

NACHBLÜTE

Datum:

Schädlingskontrolle & Monilia

An 5 x 100 Knospenaustrieben sind die vorhandenen Schädlinge und der Moniliabefall auszuzählen (Blattlauskolonien, Raupen)

Sorte/Quartier	Austr.- Stadium	Frucht- ansatz *	Anzahl kontr. Triebe	Grüne Zw.Laus	Mehlige Zw. laus	Hopfen- laus	Spanner & Wickler	Gesp.- Motte	Monilia
Total									
%									
Schadenschwelle				3-5 %	10 %	10 %	10-15 %	5-10%	5 %
für Sofortbehandlung für Behandlung im Folgejahr									

* Fruchtansatz: bitte *schwach / mittel / stark* eintragen!

Spinnmilben / Raubmilben Datum:

.....

5 Proben zu je 10 älteren Blättern mit der Handlupe auf Besatz mit lebenden Milben kontrollieren

Sägewespen-Befallskontrolle Datum:

5 x 50 Blüten sind auf Eiablage (am Kelch) bzw. Früchte auf Anfangs- später auf Gesamt-Befall zu kontrollieren

Sorte/Quartier	Anz. kontr. Blätter	Spinnmilben		Raubmilben	
		Zahl	%	Zahl	%
Schadenschwelle		50	←	0	
		60	←	20	
		70	←	40	

Sorte/Quartier	Anz. kontr. Früchte	Blüten/ Früchte mit Befall	
		Zahl	%
Schadenschwelle: Anfangsbef. für Sofortbeh.		7-8 %	
Gesamtbef. für Beh. im Folgejahr		20 %	

Bemerkungen:

ZWETSCHGEN / PFLAUMEN

SOMMER

Datum:

Kontrolle Blattläuse, Gallmilben, Rost

5 x 100 Triebe auf Befall kontrollieren (Mitte Juni bis Ende Juli)

Sorte/Quartier	Anz. kontr. Triebe	Mehlige Zw.-Laus	Hopfenlaus	davon befallene Triebe				
				Blattgallmilben	Rostzw.		Narrenzw.	Zw.-Rost
Total								
%								
Schadenschwelle	für Sofortbehandlung	5 %	10 %	10-20 %	30 %		1 %	1 %
	für Behandlung im Folgejahr							

Spinnmilben / Raubmilben

Datum:

5 Proben zu je 10 älteren Blättern mit der Handlupe auf Besatz mit lebenden Milben kontrollieren

Sorte/Quartier	Anz. kontr. Blätter	Spinnmilben		Raubmilben	
		Zahl	%	Zahl	%
Schadenschwelle		50	⇐	0	
		60	⇐	20	
		70	⇐	40	

Fruchtkontrolle siehe Kontrollblatt „Sommer/Ernte“

Bemerkungen:

.....

ZWETSCHGEN / PFLAUMEN

SOMMER / ERNTE

Datum:

Fruchtkontrolle

5 x 100 Früchte Mitte Juli und kurz vor der Ernte auf Befall durch Pflaumen- und Kleinen Fruchtwickler kontrollieren

Sorte/Quartier	Anz. kontr. Früchte	Pflaumenwickler		Kleiner Fruchtwickler		
		Zahl	%	Zahl	%	
Schadenschwelle für Sofortbehandlung für Behandlung im Folgejahr			1-2 %		2-3 %	
			1-2 %		1-2 %	

Krankheiten

Datum:

10-20 Bäume pro Sorte sind kurz vor der Ernte zu kontrollieren (oben, unten, im Bauminnern)

Sorte/Quartier	Anz. kontr. Bäume	Anzahl befallene Bäume									
		Zwetschgenrost			Fruchtmonilia			Schrotschuss			
		schwach	mittel	stark	schwach	mittel	stark	schwach	mittel	stark	
Total											
%											
Schadenschwelle für Behandlung im Folgejahr		1-2 %			1 %			10 %	1 %		

Bemerkungen:

.....
