

SCHADSCHWELLEN IM KIRSCHENANBAU

ZEITPUNKT, METHODE, SCHADENERREGER	SCHADSCHWELLE FÜR SOFORTBEHANDLUNGEN	SCHADENSCHWELLE FÜR DAS FOLGEJAHR
<p style="text-align: center; background-color: #e0e0e0;">Winter</p> <p>vor dem ersten Frost ca. Mitte Oktober bis Anfangs Januar 5 m Leimring je Anlage (3 - 8 Bäume) anbringen und wöchentlich kontrollieren</p> <p style="text-align: center;">Frostspanner</p>	<p>5 – 10 Weibchen/m</p>	
<p style="text-align: center; background-color: #e0e0e0;">Vorblüte bis Abblühen</p> <p>(5 x 100 Knospenaustriebe)</p> <p style="text-align: center;">Frostspanner</p> <p style="text-align: center;">Kirschenblütenmotte</p> <p style="text-align: center;">Blattläuse</p> <p style="text-align: center;">Schrotschuss</p>	<p style="text-align: center;">5 – 10 %</p> <p style="text-align: center;">20 %</p> <p style="text-align: center;">5 %</p> <p style="text-align: center;">*) bei grosskronigen Bäumen 20 % der Bäume mit mehr als 5 Blattlauskolonien</p>	<p>10 %</p> <p>5 %</p>
<p style="text-align: center; background-color: #e0e0e0;">Nachblüte bis Ernte</p> <p>(5 x 100 Langtriebe)</p> <p style="text-align: center;">Blattläuse</p> <p style="text-align: center;">Miniermotte</p> <p style="text-align: center;">Frostspanner</p> <p style="text-align: center;">Kirschblütenmotte</p> <p>(5 x 100 Früchte)</p> <p style="text-align: center;">Kirschenkernstecher</p>	<p style="text-align: center;">5 % (*)</p> <p style="text-align: center;">60 %</p> <p style="text-align: center;">> 5 %</p>	<p>10 %</p> <p>10 %</p> <p>5 %</p>

**Maximal zulässige Anzahl Kirschenfliegen pro Kontrollfalle
(Durchschnitt ab Montag bis zum letzten möglichen Spritztermin):**

Sortengruppe	Behang (Fruchtansatz)		
	sehr gut	mittel	Schlecht
Frühsorten z. B. <i>Merchant</i>	4	2	1
Mittelfrühe Sorten z.B. <i>Kordia</i>	2	1	0.2
Späte Sorten z.B. <i>Regina</i>	1	0.5	0.1

Quelle: Pflanzenschutzempfehlung Agroscope FAW

PFLANZENSCHUTZWARNDIENST

FSO-Aargau 062/ 855 86 89

KFS-Luzern 041/ 925 10 45

KZO-Zug 041/ 780 68 72

L:\Spezialkulturen\Obst\WB\3 Weiterbildung\32 IP Kurse\323 IP Betriebsheft\2008\Kirschen\Schadenschwelle bei Kirschen.doc FSO AG / Gränichen, Februar 08