

Überwachung und Bekämpfungsschwellen der Rapsschädlinge

	Überwachung	Bekämpfungsschwellen
Großer Rapsstängelrüssler	Februar-April: Gelbschalen	Erwachen auf vorjährigen Raps: spontan 30 K/GS in 3 Tagen; verzettelt 50 K/GS Zuflug in Raps: 10 K/GS in 3 Tagen
Gefleckter Kohltriebrüssler	Februar-April: Gelbschalen	Zuflug in Raps: 10 K/GS in 3 Tagen
Rapsglanzkäfer	Knospenbildung bis Blühbeginn Zuflug Gelbschalen Zählung Käfer/Pfl.	Geschwächter Bestand: 1-2 K/Pfl. Kleinstknospe (EC 50); 3-4 K/Pfl. Kleinknospe; mehr als 5 K/Pfl. kurz vor der Blüte; Starkbefall bei Blühbeginn
Kohlschotenrüssler	Kurz vor der Blüte bis Vollblüte: Zählung Käfer/Pfl.	1 K/Pfl. – gering KSM; 1 K/2 Pfl. – stark KSM
Kohlschotenmücke	Blühbeginn bis Vollblüte Zählung Mücken/Kescherschläge	1 M/Pfl. – gering KSR; 1 M/3-4 Pfl. – stark KSR; 2 M/10 Kescherschläge
Rapsglanzkäfer-Larven	Vollblüte: Lupe, Kescher	-