

Strategie Rapsglanzkäfer-Bekämpfung 2020

LRA - LWA Biberach 01/2020

(abgestimmt mit dem Fachausschuss PSM-Resistenz)

Indikation (bekämpfungswürdig!)	Auftreten Rapsglanzkäfer (RGK)	Strategie / empfohlene Mittel
Stängel- und Triebrüssler	Keine RGK	Pyrethroide Klasse II
	RGK vorhanden	Trebon 30 EC (B2)
Stängel- und Triebrüssler und RGK	Gefahr Starkbefall mit RGK (ab BBCH 51 Raps)	Pyrethroid Klasse I oder II + Avaunt (B1) (jeweils volle Aufwandmenge)
RGK vor Blüte	RGK unter Bekämpfungsrichtwert	Keine Bekämpfung!
	RGK über Bekämpfungsrichtwert	Avaunt (B1) <u>vor</u> erste offene Blüten oder Biscaya (B4) / Mospilan (B4) erste offene Blüten
	RGK Starkbefall oder Warndienstaufruf	Avaunt (B1) <u>vor</u> erste offene Blüten
RGK (Beginn) Blüte (auch Larven!)	RGK gering	Keine Bekämpfung
	RGK hoch	Biscaya, Mospilan (falls schon 2 x Biscaya - Klasse I Pyrethroid)
Schotenschädlinge (Kohlschotenrüssler und -mücke)	RGK gering	Pyrethroide Klasse I oder II oder Biscaya
	RGK deutlich vorhanden	Biscaya, (falls schon 2 x Biscaya, - Klasse I Pyrethroid)
Bekämpfungsschwellenwerte für	Rapsschädlinge	
Großer Rapsstängelrüssler	10 Käfer/Gelbschale in 3 Tagen	ab Februar/März bei Bodenerwärmung, sehr kurzer Reifungsfraß
Gefleckter Kohltriebrüssler	30 Käfer/Gelbschale in 3 Tagen	ab Februar/März bei Bodenerwärmung, ausgiebiger Reifungsfraß
Rapsglanzkäfer bis BBCH 55	> 4 Käfer/ Pfl. - schwacher Bestand	> 8 Käfer/ Pfl. - wüchsiger Bestand
ab BBCH 55	> 5 Käfer/ Pfl. - schwacher Bestand	> 10 Käfer/ Pfl. - wüchsiger Bestand
Kohlschotenrüssler (KSchRü)	1 Käfer/Pfl. (vor Blüte - Vollblüte)	Ausklopfen, bei geringer Gefahr durch Kohlschotenmücke
KSchRü und Kohlschotenmücke	1 Käfer/2 Pfl. und 1 Mücke/4 Pfl.	Schadwirkung der KSchMü deutlich größer bei Vorbefall durch KSchRü

Wirkstoffklasse	Insektizid	Bienen- gefährdung
Klasse I Pyrethroide	Mavrik Vita*, Evure*, Trebon 30 EC**	*B4, **B2
Klasse II Pyrethroide	Hunter, Jaguar, Kaiso Sorbie, Karate Zeon, Lambda WG, Shock Down, Sparviero, Nexide	B4
	Bulldock, Decis forte, Fury 10 EW, Shock Down, Sumicidin Alpha EC	B2
Neonicotinoide	Biscaya (max. 2 Anwendungen/Jahr), Danjiri, Mospilan SG (max. 1 Anwendung/Jahr; Zulassung nur gegen RGK)	B4
	Oxiadiazone	Avaunt