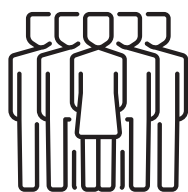


Damit Rapsschädlinge nicht zum Problem werden!



Team agroplanta

Sofern noch nicht erfolgt, sollten Sie in Ihren Rapsbeständen Gelbschalen aufstellen, denn bereits ab ca. 5-6 ° C Bodentemperatur kann der Erstzuflug der Stängel- und Triebrüssler erfolgen. Mit einer ausgeklügelten Strategie und sorgfältigem Umgang mit den vorhandenen Wirkstoffen ist ein nachhaltiger Bekämpfungserfolg erreichbar.

Ihr agroplanta Team - 08762 / 724 702



Die Aufgabe

Wenn die Rapsschädlinge ihr Winterquartier verlassen ist rasches Handeln notwendig. Bei Unterlassung oder verspäteter Anwendung drohen neben Stängelverkrümmungen, und -aufplatzen, auch ein erhöhter Pilzbefall. Ertragsausfälle von 20% und mehr sind dann möglich. Dabei ist der Große Rapsstängelrüssler sofort nach überschreiten der Schadschwelle zu bekämpfen. Beim Gefleckten Kohltriebrüssler ist die Bekämpfung erst 10-14 Tage nach Erstaufreten sinnvoll.

Hintergründe & Wissen

Zur sicheren Bekämpfung relevanter Rapsschädlinge wird vom Fachausschuss Pflanzenschutzmittelresistenz 2019 folgende Strategie empfohlen:

Stängel- und Triebrüssler (wenn keine oder sehr wenige Rapsglanzkäfer vorhanden sind) Pyrethroide Typ II
z.B. Bulldock (B2), Decis forte (B2), Fury 10 EW (B2), Karate Zeon (B4), Nexide (B4), Sumicidin Alpha EC (B2).

Stängel- / Triebrüssler und Rapsglanzkäfer Pyrethroide Klasse I
z.B. Trebon 30 EC (B2).

Rapsglanzkäfer
z.B. Avaunt (B1), Plenum 50 WG (B1).

Schotenschaderreger
z.B. Biscaya (B4), Mavrik Vita (B4).

Die Lösung

Mit **KANTOR (0,15%)** - Zusatz zum Spritzwasser können Sie ihre Insektizidwirkung optimieren. Dies belegen viele Exaktversuche. Exemplarisch ist hier ein Exaktversuch von ATC Gerhaus aus 2010 mit einer deutlichen Wirkungssteigerung gegen den Stängelrüssler dargestellt.

Spritzfolge
Decis 0,3 l/ha + Biscaya 0,3 l/ha

81%

Spritzfolge
Decis 0,3 l/ha + **KANTOR 0,15%**
+ Biscaya 0,3 l/ha + **KANTOR 0,15%**

91%



Praxistipp:

Für einen optimalen Start empfehlen wir eine Doppelbehandlung mit **2 x 0,35 l/ha Nutri-Phite Magnum S** im Abstand von 14 Tagen.

 **KANTOR**
All-in-One Additiv 
0,15% = 150 ml / 100 l Wasser
KANTOR immer zuerst einfüllen!



Verbessert Wasserqualität und Mischbarkeit



Verbessert Anhaftung; Tauspritzung möglich



Optimiert Benetzung, Wirkstoffverteilung



Beschleunigt und erhöht Wirkstoffaufnahme