

Schädlinge im Raps

11. – 17. März 2025

Die Sonnenstunden am Wochenende waren für die Entwicklung der Rapspflanzen wichtig. An der Mosel steht der Raps kurz vor dem Knospenstadium (BBCH 50 ff) (**Bild 1**). Wenn das so bleibt, dann sehen wir den Beginn der Rapsblüte an der Mosel vor dem 10. April.

Allerdings hat der kalte Wind die Zuwanderung der Stängelschädlinge in der Vorwoche und auch am letzten Wochenende verhindert. Lediglich im Minette fanden sich einige wenige Kohltriebrüssler in den Gelbschalen (**Tabelle 1**). Dennoch wurden **am vorletzten Wochenende** die Bekämpfungsrichtwerte an einzelnen Standorten erreicht. Sofern möglich sollte daher in dieser Woche eine Bekämpfungsmaßnahme vorgenommen werden, sofern der Richtwert erreicht wurde.

Die Wettervorhersage ist momentan noch etwas kryptisch. Vermutlich werden am Mittwoch und eventuelle auch Donnerstag noch mal landesweit Stängelschädlinge zuwandern. Auch die ersten Rapsglanzkäfer finden sich schon landesweit in den Schalen. Zumindest an der Mosel sollte man dann zum Wochenende mit den Klopfproben beginnen, um den Befall durch den Rapsglanzkäfer abschätzen zu können.



Bild 1: Da fehlen 2 Tage mit je 10 Stunden Sonne, dann ist er im Knospenstadium © Eickermann

Tabelle 1: Erfassung der Rapsschädlinge am 10. März 2025. Angegeben ist jeweils die mittlere Anzahl des Schädlings pro Gelbschale.

Region	Minette	Mosel	Gutland	Ösling	
Standort Sorte	Oberkorn <i>Ambassador</i>	Burmerange <i>Verschiedene</i>	Everlange <i>Famulus</i>	Kehmen <i>Daktari#</i>	Reuler <i>Astana</i>
Gefleckter Kohltriebrüssler Bekämpfungsrichtwert beträgt 10 Käfer pro Gelbschale in 3 Tagen	1	0	0	0	0
Großer Rapsstängelrüssler Bekämpfungsrichtwert beträgt 10 Käfer pro Gelbschale in 3 Tagen	1	0	0	0	0

in Mischung mit der frühblühenden Sorte Alicia im Rahmen des nachhaltigen Managements des Rapsglanzkäfers. Wer auf diese praktische Art der Schädlingskontrolle verzichtet, der ist selbst schuld.

Bestand behandeln
 Bestand kontrollieren
 Keine Behandlung notwendig
 Bestand bereits behandelt

Kurzfassung:

- An der Mosel fehlt nicht mehr viel bis zum Knospenstadium (BBCH 50ff).
- An der Mosel, im Minette und auch vereinzelt im Oesling wurde der Bekämpfungsrichtwert für den Gefleckten Kohltriebrüssler bereits in der Vorwoche erreicht.
- Eine Spritzung sollte eingeplant werden, sofern Sie in der Gelbschale eine Überschreitung des Richtwertes festgestellt haben.

KONTAKT: Dr. Michael Eickermann
Luxembourg Institute of Science & Technology (LIST)
Agro-environmental Systems Group
41, rue du Brill | L-4422 Belvaux | LUXEMBOURG
michael.eickermann@list.lu; 0049 173 377 58 18

Das Projekt „SENTINELLE“ wird finanziert durch Ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation et de la Viticulture