

SENTINELLE

14. – 21. September 2015

Die regnerischen Wetterbedingungen der letzten Woche haben die Zuwanderung der **Rapserrflöhe** gebremst. Lediglich am Standort Burmerange wurde ein Fraßschaden von 10% an der Blattfläche der Jungpflanzen festgestellt. Das Auftreten des Rapserrfloh ist stark schlagspezifisch, deswegen sollten die Felder einzeln kontrolliert werden. Der Bekämpfungsrichtwert für den Rapserrfloh ist erreicht und eine Insektizidmaßnahme wirtschaftlich gerechtfertigt, wenn:



- mehr als 10% der Blattfläche durch Fraß der Erdflöhe zerstört sind

ODER

- 75 Rapserrflöhe pro Gelbschale im Zeitraum 1.- 20. September gezählt werden,
- (50 Käfer Rapserrflöhe pro Gelbschale im Zeitraum 10.-20. September, z.B. bei Spätsaaten)
- (50 Käfer Rapserrflöhe pro Gelbschale in 10 Tagen nach dem 20. September bis Ende Oktober)

ODER

- sich 3-5 Larven des Rapserrflohes pro Pflanze finden lassen.

Bei den Spätsaaten sollte noch auf **Schnecken** geachtet werden! In Oberkorn fanden sich auffällig viele Symptome der Blattstiel-Minierfliege. Dieser Schädling ist im Winterraps nicht bekämpfungsrelevant, die Symptome sind aber auffällig. **Falscher Mehltau** war an mehreren Standorten zu finden. Gegen diese Krankheit ist kein Pflanzenschutzmittel zugelassen. Im allgemeinen kompensieren die Pflanzen diese Schädigungen sehr gut. In Burmerange fanden sich erste Symptome von **Phoma**. Bekämpfungsmaßnahmen könnte man zusammen mit der Einkürzung vornehmen.

Tabelle 1: Erfassung der Rapsschädlinge am 21. September 2015

Region	Minette	Mosel	Gutland				Ösling	
Standort	Oberkorn	Burmerange	Hobscheid	Everlange	Bettendorf	Reisdorf	Flatzbour	Reuler
Sorte	Fonzzi (H)	Dalton (H)	Exception (H)	Avatar (H)	Dalton (H)	Exception (H)	Exception (H)	Alabama (H)
Beiz-Wirkstoff	Thiram	Thiram	Thiram	Thiram	Thiram	Thiram	Thiram	Thiram
Saattermin	20. August	21. August	26. August	29. August	08. September	31. August	31. August	31. August
Rapserrflöhe pro Gelbschale Bekämpfungsrichtwert beträgt 50 Käfer pro Gelbschale vom 1.-20. September	1	14	0	0	1	2	0	4
% zerstörte Blattfläche durch den Rapserrfloh Bekämpfungsrichtwert: 10% pro Pflanze	6%	10%	<2%	<2%	0%	8%	6-8%	<2%
Zuflug Kohlfleie Bekämpfungsrichtwert unbekannt	mittel	mittel	schwach	stark	schwach	schwach	schwach	schwach
Schwarzer Kohltrieb-rüßler seit 1. September Bekämpfungsrichtwert: 50 Käfer in 3 Wochen	0	0	0	0	0	0	0	0
Pflanzenkrankheiten	Falscher Mehltau	Erste Symptome von Phoma	---	---	---	Falscher Mehltau	---	Falscher Mehltau
Entwicklungsstadium Raps in BBCH*	15	14	13-14	12-13	10	12	12	11-12

* BBCH 10 = Keimblätter voll entwickelt; BBCH 11 = Erstes Laubblatt entfaltet; BBCH 12 = zweites Laubblatt entfaltet; BBCH 13 = drittes Laubblatt entfaltet; BBCH 14 = viertes Laubblatt entfaltet; BBCH 15 = fünftes Laubblatt entfaltet.

Bestand behandeln Bestand kontrollieren Keine Behandlung notwendig Bestand bereits behandelt

KONTAKT: Dr. Michael Eickermann
(michael.eickermann@list.lu)