



## K o o p e r a t i o n s p r o j e k t S E N T I N E L L E

Finanziert mit Hilfe der Administration des Services Techniques de l'Agriculture (ASTA).

# Schädlinge im Raps

25. - 29. August 2011

Das Spätsommer-Wetter hat Feldaufgang und Wachstum der jungen Rapsbestände beschleunigt. In der Moselregion geht der Raps bereits in das 2-Blattstadium (BBCH 12). Die Bestände sollten regelmäßig kontrolliert werden. Das Aufstellen von Gelbschalen ist zu empfehlen, um das schlagspezifische Auftreten der Schädlinge zu erkennen.

Es fällt auf, daß landesweit immer noch Bestände von Ausfallraps zu finden sind, die teilweise direkt neben frisch gedrilltem Raps stehen. Der Ausfallraps sollte dringend entfernt werden, da er eine „Grüne Brücke“ für Schädlinge und Krankheiten (Phoma) ist. Es finden sich insbesondere zahlreiche Larven der Kohlflyge an den Wurzeln der alten Rapspflanzen. Auch die Larven der Kohlmotte finden sich gehäuft. Durch die Entfernung des Ausfallrapses kann die Schädlingspopulation vermindert werden. Feldhygiene ist die billigste und nachhaltigste Pflanzenschutzmassnahme die es gibt!



*Ausfallraps muss entfernt werden*

**Tabelle 1:** Übersicht über die Anzahl der Schädlinge pro Gelbschale an den Versuchsstandorten am 01. September 2011.

<b>Standort</b>	<b>Oberkorn</b>	<b>Burmerange</b>	<b>Everlange</b>	<b>Everlange</b>
Sorte Saattermin Beize	Exquisite (H) 19. August Cruiser	Exquisite (H) 17. August Cruiser	Exocet (H) 1. September Premium	Casoar (L) 1. September Mesuroil
<b>Rapserrflöhe pro Gelbschale seit 25. August</b> Bekämpfungsrichtwert beträgt 50 Käfer pro Gelbschale in 10 Tagen	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>Noch keine Daten</b>	<b>Noch keine Daten</b>
% zerstörte Blattfläche durch den Rapserrfloh	<b>0</b>	<b>1-2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Zuflug Kohlflyge</b> Bekämpfungsrichtwert unbekannt	<b>hoch</b>	<b>hoch</b>		
<b>Pflanzenkrankheiten</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Entwicklungsstadium Raps in BBCH*</b>	<b>10-11</b>	<b>11-12</b>	<b>00</b>	<b>00</b>

\*BBCH00 = trockener Samen; BBCH 10 = Keimblätter voll entwickelt; BBCH 11 = Erstes Laubblatt entfaltet; BBCH 12 = zweites Laubblatt entfaltet.

KONTAKT Rapsschädlinge: Michael Eickermann (eickerma@lippmann.lu), Tel: 621 269 499.