

## Ackerbau 05/2026

Frankfurt (Oder), 27. Februar 2026

### Winterraps: Erste Gefleckte Kohltriebrüssler in den Gelbschalen

Die ersten Gefleckten Kohltriebrüssler (KTR) sind ab 25. Februar in den Gelbschalen in SPN, TF, LOS und PM auffällig geworden. Der Große Rapsstängelrüssler (RSR) konnte bisher noch nicht gesehen werden.

### Mit einem Zuflug der Rapsschädlinge ist überall zu rechnen!

Witterungsbedingt ist in den nächsten Tagen mit einem Zuflug des Gefleckten Kohltrieb- sowie Großen Rapsstängelrüsslers in allen Regionen zu rechnen.

**Insektizidmaßnahmen** sind **erst nach Überschreitung des Bekämpfungsrichtwertes** (BRW) durchzuführen!

Großer Rapsstängelrüssler	> 5 Käfer/Gelbschale mit Abdeckung in 3 Tagen oder ≥ 3 Käfer/25 Pflanzen im Bestand
Gefleckter Kohltriebrüssler	> 15 Käfer/Gelbschale mit Abdeckung in 3 Tagen oder > 20 Käfer/25 Pflanzen im Bestand

Zur **Bekämpfung** des RSR und des KTR sind vorerst die Pyrethroide der Klasse II zu nutzen. Sollten bereits Rapsglanzkäfer bei der Rüsselkäferbehandlung deutlich in den Beständen zu finden sein, ist der Einsatz von Trebon 30 EC aufgrund der Antiresistenzstrategie zu bevorzugen. Carnadine 200 ist zwar zur Kontrolle des KTR und RSR zugelassen, aufgrund der geringen Datenlage empfiehlt der Insektizid-Fachausschuss das Mittel aktuell jedoch nicht. Die Aufwandmenge und die maximale Anwendungshäufigkeit der Insektizide sind einzuhalten. Grundsätzlich sind alle Anwendungsbestimmungen strikt zu beachten!

Die Ergebnisse der Gelbschalenkontrollen ausgewählter Kontrollschläge stehen hier zur Verfügung.

<https://www.isip.de/isip/servlet/isip-de/entscheidungshilfen/raps/rapsmonitoring>

**Vorträge der Winterveranstaltungen im Ackerbau** finden Sie unter:

<https://www.isip.de/brandenburg/pflanzenschutzdienst/vortraege/secure-ackerbau>