



**Landesamt für Landwirtschaft,  
Lebensmittelsicherheit und Fischerei  
Mecklenburg-Vorpommern**

- Pflanzenschutzdienst -  
Graf-Lippe-Straße 1, 18059 Rostock

**Regionaldienst Schwerin  
Wickendorfer Str. 4  
19055 Schwerin**

Telefon: 0385-555702-0  
Telefax: 0385-555702-23  
e-mail: [AS-Schwerin@lalff.mvnet.de](mailto:AS-Schwerin@lalff.mvnet.de)  
Bearbeiter: M. Hahn, S. Hünmörder  
Schwerin : 16.09.2020

## HINWEIS

Ausgabe

19

2020

### Aktuelles im Raps

Die Aktivität der Rapserrflöhe hat innerhalb weniger Tage stark zugenommen. Man sieht die Käfer vermehrt im Bestand, was sich auch in den aktuellen hohen Gelbschalenfängen widerspiegelt. Die Rapsflächen sind sehr verschieden entwickelt. Früh gedrillte Bestände haben bereits 5-6 Blätter, später gedrillte Pflanzen befinden sich noch im Keimblattstadium. Der Blattfraß ist auf den meisten Flächen noch sehr gering ausgeprägt. Zur Bekämpfungsentscheidung des Rapserrfloh gilt es verschiedene Aspekte abzuwägen:

- Stärke des Blattfraßes der adulten Rapserrflöhe (10% verlorene Blattfläche bis BBCH 14)
- Entwicklung des Rapses (Bekämpfungsrichtwert 50 Tiere/Gelbschale in 3 Wochen gilt ab BBCH 14)

Unter den gegebenen Bedingungen ist keine Eile bei der Bekämpfung des Rapserrfloh geboten. Nach dem Zuflug vollziehen die Käfer einen Reifungsfraß. Der Reifungsfraß wird nur problematisch, wenn starker Zuflug auf in der Entwicklung stehen bleibende Bestände trifft. Anfangs kleine Fraßlöcher wachsen mit, so dass sie optisch dramatischer wirken. Später terminierte Insektizideinsätze haben auch noch eine Wirkung auf frisch geschlüpfte Larven. In Anbetracht des hohen Befallsdrucks im letzten Jahr heißt es abzuwarten, um die Anzahl der Überfahrten möglichst gering zu halten.

Tipps zur Insektizidapplikation:

- Hohe Temperaturen vermindern deutlich die Wirkungsdauer der Pyrethroide.
- In der Dämmerung sind die Käfer am aktivsten und somit am besten zu treffen.
- Nach Angaben des JKI besitzt Karate Zeon die höchste intrinsische Aktivität gegen die Rapserrflöhe.
- Bei deutlich beobachtbarer Minderwirkung eines Insektizideinsatzes kontaktieren Sie bitte uns zu einer Resistenzuntersuchung.

**Gebrauchsanleitungen und Kennzeichnungsaufgaben sind einzuhalten!**