



**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: S. Hünmörder  
Schwerin : 06.07.2022

## H I N W E I S

**Ausgabe 17 2022**

### **Aktuelles in den Kulturen & Erinnerung an die Sachkundefortbildung**

#### **Raps**

Der Raps befindet sich in der Abreife. Jetzt ist der Zeitpunkt für die Bonitur von Stängelkrankheiten. Im Ganzen sind die Stängel relativ gesund. Man findet in unbehandelten Parzellen vereinzelt Befall von Sklerotinia-Weißstängeligkeit. Ein Beleg dafür, dass es in der Blütezeit des Rapses zu Pilzinfektionen kam. Fungizidmaßnahmen haben die Ausbreitung verhindert. Des weiteren spielen *Verticillium spp.* (Rapswelke) und *Cylindrosporium spp.* (Graufleckenkrankheit) eine Rolle.

#### **Zuckerrüben**

Die Zuckerrüben haben sich größtenteils üppig entwickelt (Reihenschluss). Schädlinge treten nicht in Erscheinung. Unser wöchentliches Monitoring zur Einschätzung von Blattkrankheiten in Zuckerrüben ist letzte Woche gestartet und wird sichtbar unter: [www.isip.de/zuckerruebe/monitoring](http://www.isip.de/zuckerruebe/monitoring). Die üblichen Blattkrankheiten wurden noch nicht gefunden. Einzelne Verdachtsfälle auf Viröse Vergilbung haben sich von Seiten des Labors nicht bestätigt. Untersuchungen von Proben mit Symptomen der bakteriellen Blattfleckenkrankheit (*Pseudomonas spp.*) laufen noch.

#### **Leguminosen**

Erbsenbestände brechen typischerweise schnell nach der Blüte unter Trockenheit und Schwächekrankheiten zusammen. Zunächst nesterweise, nun aber auch schon großflächig, reifen die Bestände zügig ab. In unseren Pheromonfallen fangen wir weiterhin auffällig viele Falter des Erbsenwicklers. Laut Fachliteratur haben die Larven jedoch Schwierigkeiten, sich in abreifende und dadurch härtere Hülsenhäute einzubohren.

Ungleichmäßige Abreife und Neuaustrieb können auch in Leguminosen zu Problemen bei der Ernte führen. Anwendungen zur Sikkation und Späteinsätze von Glyphosat sind jedoch verboten!

#### **Kartoffeln**

Der Bekämpfungsrichtwert für Kartoffelkäferlarven ist auf einigen Schlägen im Randbereich überschritten. Kontrollieren Sie Ihre Bestände!

Bekämpfungsrichtwert: bis zur Blüte: 3 gefährdete Pflanzen\* pro Linie ( Linie = 25 Pflanzen)  
ab Blüte: 5 gefährdete Pflanzen\* pro Linie  
(\*gefährdete Pflanze = 10 Käfer oder 15 Larven / Pflanze)

#### **Erinnerung an die Sachkundefortbildung 13.07.2022 und 14.07.2022**

Für die Schulungen zur Aufrechterhaltung der Sachkunde im Pflanzenschutz (Spritzenfahrschulungen) sind in der nächsten Woche noch Plätze frei. Die Veranstaltungen finden in unserem Hause Pflanzenschutzdienst Schwerin/Medewege (Wickendorfer Str.4, 19055 Schwerin) am 13.07.2022 und 14.07.2022 statt.

Bei Bedarf melden Sie sich einfach unter **0385-555702-0** telefonisch an.

**Gebrauchsanleitungen und Kennzeichnungsaufgaben sind einzuhalten!**