



Hinweise zum integrierten Pflanzenschutz der Region Ost

Landesamt für Landwirtschaft,
Lebensmittelsicherheit und Fischerei
Mecklenburg-Vorpommern

Abteilung Pflanzenschutzdienst - Regionaldienst Ost

Demminer Str. 46
17034 Neubrandenburg

Grimmer Straße 17
17489 Greifswald

Versand: **25.10.2024**

Telefon: 0385-588 61440
E-mail: as-neubrandenburg@lalff.mvnet.de

Telefon: 0385-588 61435
E-mail: as-greifswald@lalff.mvnet.de

Ausgabe 30

Raps (BBCH 14-22) – sinkende Fängigkeiten vom Rapserrdfloh

Die milde Witterung hält weiter an. Dennoch ist die Fängigkeit vom Erdflöhe in den Gelbschalen niedrig (www.isip.de/mv). Das Auftreten von anderen Schadinsekten wie Kohlmotte, Rübsenblattwespe und Blattläusen spielt kaum noch eine Rolle. Verschiedentlich sind aber immer noch blattunterseits Blattläuse anzutreffen. Stark befallene Blätter sind z.T. verformt bzw. weisen eine Anthocyan-Verfärbung auf. Die Verfärbung wurde bei wenigen, anfälligen Sorten als Wasserrübenvergilbungsvirus (TuYV) nachgewiesen.



Blattlausbefall im Raps

Getreide (BBCH 10-21) – Vektorbehandlung

Geflügelte Blattläuse sind weiterhin in den Beständen vorhanden (www.isip.de/mv). Auf unseren Kontrollschlägen wurde der Bekämpfungsrichtwert (10 % Blattläuse) nach dem Regen nicht mehr überschritten. Dort wo vor dem Regen vermehrt Läuse vorhanden waren, sind die Behandlungen erfolgt. Das Auftreten der Zikaden ist auf Grund bekannter Mobilität schwer feststellbar, aber weiter als gering einzuschätzen. Weiterhin gilt es die Bestände zu kontrollieren und gegebenenfalls gegen Virusbefall zu behandeln (Insektizidempfehlungen siehe Hinweis Region Ost Nr. 26 u. 27 vom 27.09. bzw. 02.10.24).

Mäuse – eher geringer Besatz

Sowohl im Raps, Getreide, aber auch im Grünland gilt es die Bestände auf Mäusebefall zu kontrollieren. Hierfür werden auf 16 x 16 m alle Löcher zugetreten. Nach 24 Stunden werden alle wiedergeöffneten Löcher gezählt. Liegt der Befall über dem Bekämpfungsrichtwert (BRW), sollte eine chemische Behandlung erfolgen. Dies ist aber nur auf Acker- und Grünland rechtlich möglich. Hierfür stehen verschiedene zinkphosphidhaltige Präparate zur Verfügung. Bitten achten Sie u.a. auf die Auflagen bezüglich der Rastplätze von Zugvögeln (NT803-1) bzw. Vogelschutzgebieten (NT802). Aber auch durch das Anlegen von Sitzplätzen (z.B. Sitzkrücken) kann die Mauspopulation gut durch Greifvögel in „Schach“ gehalten werden. Im Regionalgebiet Ost konnte i.d.R. nur ein geringer Besatz festgestellt werden.



Mauslöcher am Feldrain

Kultur	Zeitraum	BRW (wieder geöffnete Löcher pro 250 m ²)	
Wintergetreide Winterraps	Oktober-April Anfang Mai	5-8 5-6	
mehrwähriges Futter	nach 1. Schnitt nach 2. Schnitt	5 11	
Vermehrungskulturen	ganzjährig	3-8	oder... Sitzmöglichkeiten für Greifvögel

Rechtliches – Zulassungsverlängerung von Pflanzenschutzmitteln

Das BVL (www.bvl.bund.de) hat die Zulassung von verschiedenen Pflanzenschutzmitteln (Herbizide, Wachstumsregler) verlängert.

Kultur	Anwendung	Präparate
u.a. Raps	Herbizid	PROPAK
Getreide	Herbizid	ACL+DFF+FFA SC 570, Herold SC, Elipris, Tactic, CARPATUS SC, NACETO, Broadcast, BATTLE DELTA
Getreide	Wachstumsregler	Manipulator, GEXXO, Chlormequat 720, CCC 720, Bleccocel, Stabilan 720, Acucel, A14203B, JADDEX-O-720, STEFES CCC 720

Gebrauchsanleitungen und Kennzeichnungsaufgaben sind einzuhalten!

Name	Aufgaben	Gebiet	Telefonnummer	E-Mail Adresse ...@lalif.mvnet.de
T. Schubert	Schaderregerüberwachung Pflanzenschutzberatung	Vorpommern- Rügen	0385-588 61 433	tatjana.schubert@...
C. Lewandowski		Demmin, nördl. VG	0385-588 61 432	cornelia.lewandowski@...
M. Dressler		Altentreptow, nördl. MST, südl. VG	0385-588 61 442	markus.dressler@...
J. Schmidt		Müritz, südl. MST	0385-588 61 443	joerg.schmidt@...
A. Ramm	Rechtliches, Ausnahmegenehmigung, Sachkunde	Region Greifswald	0385-588 61 435	antje.ramm@...
R. Fabianke		Region Neubrandenburg	0385-588 61 441	robby.fabianke@...
M. Peters	Anwendungstechnik im Pflanzenschutz	Regionalgebiet Ost	0385-588 61 440	marcel.peters@...