

Schädlingsmonitoring (Kohlgemüse)

Schädling	Beobachtung	Prognose	Mittel
Rapsglanzkäfer	Nach nass, kalter Witterung nun erneut höherer Zuflug, Fraßschäden an Herzblättern	Höhere Aktivität bei trockener Witterung, aber selten bekämpfungswürdig	Pyrethroide (nicht systemisch, bis 20 °C): Trebbon 30 EC [Etofenprox] Mavrik Vita [tau-Fluvalinat]
Kohlerdfloh	Nach nass, kalter Witterung nun erneut Zuflug, Loch- und Fensterfraß	Höhere Aktivität bei trockener Witterung, aber selten bekämpfungswürdig	
Kohlschabe	erneut hoher Zuflug, in unterschiedlichen Stadien im Bestand vorhanden	Höhere Aktivität bei trockener Witterung, bei Eiablage nach ca. 10 Tagen Schlupf der Raupen, v.a. Frühkohle beobachten	Nicht systemisch, junge Bestände: Coragen [Chlorantriprole] + Break Thru/ Kantor Systemisch, ältere Bestände: Minecto One [Cyantriprole] + Hasten Benevia [Cyantriprole] + Hasten
Kohlweißling	Schmetterlinge sichtbar		Dipel DF, XenTari
Kohlmottenschildlaus/ Weiße Fliege	In einigen Beständen vermehrtes Auftreten	Im Bestand (Blattunterseite) prüfen, schnelle Vermehrung	Pyrethroide (nicht systemisch, bis 20 °C): Karate Zeon [lambda-Cyhalothrin]
Mehlige Kohlblattlaus	Vereinzelttes Auftreten in einigen Beständen	Koloniebildung möglich, im Bestand (Kopfbildung) prüfen	Systemisch: Movento OD 150 [Spirotetramat] Minecto One [Cyantriprole] + Hasten Teppeki [Flonicamid] Mospilan SG [Acetamiprid]
Grüne Pfirsichblattlaus	Erhöhtes Auftreten	Nicht bekämpfungswürdig	systemisch: Minecto One [Cyantriprole] + Hasten
Thripse	Vereinzelte Beobachtung	Ggf. vorausschauende Maßnahme in dieser Woche in gefährdeten Beständen (Kopfbildung, Frühkohl)	nicht systemisch: SpinTor [Spinosad] + Break Thru

Hinweise:

2,0 l/ ha Bor mit den Behandlungen ausbringen.
Schneckenkorn gegen Weg- und Ackerschnecken streuen.

Thripse



Anhand von verschiedenen Farbtafeln (blau, weiß, gelb), soll der Thrips-Flug beobachtet werden. Die Tafeln stehen seit der letzten Woche an vier Standorten in Dithmarschen verteilt. Seit Donnerstag (20.06.) wurde ein leichter Thrips-Flug festgestellt. In dieser Woche ist mit einem stärkeren Zuflug aufgrund der Witterung zu rechnen. Eine Behandlung in gefährdeten, geschlossenen Beständen findet im optimalen Fall möglichst schon vor dem ersten Flug statt.

Schädlingsmonitoring (Möhren)

Schädling	Beobachtung	Prognose	Mittel
Blattläuse		beobachten	Teppeki [Flonicamid] Movento OD 150 [Spirotetramat] Neudosan Neu Blattlausfrei [Kali-Seife] Notfallgenehmigung: Pirimor G [Pirimicarb]
Collembolen (Springschwänze)		beobachten	Pyrethroide: Mavrik Vita [tau-Fluvalinat] Neu 1153 I EC [Pyrethrine] Karate Zeon [lambda-Cyhalothrin]

Stand der Zulassungen

1. Neue Zulassungen für den Gemüsebau

Das BVL hat neue Zulassungserweiterungen für den Gemüsebau erteilt. Beachten Sie die Auflagen und Anwendungsbestimmungen.

Neuzulassungen/ Erweiterungen	Kultur	Schadorganismus
Colzamid (H) <i>Napropamid</i>	Buschbohne, Stangenbohne, Feldsalat, Ölrauke (FX)	einjährige ein- und zwei- keimblättrige Unkräuter
Fulial (F) <i>Azoxystrobin</i>	Aubergine, Blumenkohl, Paprika, Gurke, Kopfkohl, Kürbis, Rosenkohl, Salate, Tomate (FX + UG) Brokkoli, Erbse, Möhre, Porree, Schnittlauch, Speisezwiebel, Wassermelone (FX)	Siehe Zulassung
SoilGuard 0.5 GR (I) <i>Tefluthrin</i>	Aubergine, Gurke, Meerrettich, Tomate, Zucchini, Radieschen, Rettich, Schnittpetersilie, Speiserübe, Speisezwiebel, Knoblauch, Schalotte (FX)	Schnellkäfer (Drahtwurm)

Weitere Informationen zu den Zulassungen: <https://psm-zulassung.bvl.bund.de/psm/jsp/>

2. Notfallzulassungen nach Artikel 53 (120 Tage)

Unter folgendem Link können alle Notfallzulassungen des BVL eingesehen werden:

https://www.bvl.bund.de/DE/Arbeitsbereiche/04_Pflanzenschutzmittel/01_Aufgaben/02_ZulassungPSM/01_ZugelPSM/02_Notfallzulassungen/psm_ZugelPSM_notfallzulassungen_basepage.html

Ihr Ansprechpartner der Landwirtschaftskammer für den Pflanzenschutz vor Ort:

Name	Telefonnummer	E-Mail Adresse
Birge Katharina Jarrens	Tel.: 0481 85094-53 Mobil: 0151 14195208	bkjarrens@lksh.de

Allgemeiner Hinweis:

Die Hinweise in diesem Warndienst ersetzen nicht die genaue Beachtung der jeweiligen Gebrauchsanleitungen.

Die Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein übernimmt keine Garantie der sachlichen Richtigkeit.

© Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein. Die Weitergabe bzw. sinngemäße Veröffentlichung ist ohne Genehmigung nicht gestattet.