



Pflanzenschutz-Warndienst

Gemüsebau / Informationen Nr. 34 vom 09.10.2024

Phytosanitäre Situation

Schnittkontrollen zum Befall mit Spargelfliege

Mit dem Hintergrund des seit zwei Jahren zunehmenden Spargelfliegen-Auftretens werden vor dem Häckseln des Spargelkrautes Schnittkontrollen empfohlen. Besonders in Junganlagen sollten Erhebungen zum Vorhandensein von Puppen der Spargelfliege durchgeführt werden.

An zehn Stellen im Bestand sind je zehn Spargeltriebe ca. 3 cm über der Erde abzuschneiden und die braunen Fraßgänge zu zählen. Es können auch mehrere Löcher zu finden sein, dies bedeutet, dass in jedem Loch eine Puppe im unteren Stängelteil überwintert.

Aus den 10-15 cm unter der Erdoberfläche befindlichen Stängelteil schlüpfen ab Mitte April bei steigenden Temperaturen die ersten Spargelfliegen.

Nach diesen Kontrollergebnissen können entsprechende Gegenmaßnahmen für das folgende Jahr geplant werden. Bei Ertragsanlagen liegt die Schadschwelle etwa bei 40 % befallenen Pflanzen bzw. 7 % befallenen Triebe. Vor allem Anlagen mit mehr als 40 % Befall sollten im Frühjahr mittels grünen Leimstäben zur Optimierung des Behandlungstermins mit Insektiziden nach der Stechperiode überwacht werden.

Weiterhin ist eine sorgfältige Beseitigung des Spargellaubes durch Häckseln bzw. Mulchen mit anschließender Einarbeitung zu empfehlen. So kann der Befallsdruck mit pilzlichen Spargellaubkrankheiten im Folgejahr reduziert werden. Ein Fräsen der auf dem Feld verbliebenen unteren Stängelteile im Frühjahr trägt ebenfalls zur Vernichtung möglicher im unterirdischen Stängelteil verbliebener Puppen bei und dezimiert den Folgebefall mit Spargelfliege.



Schnittkontrollen in Spargel mittels Gartenschere

Entsorgung leerer PSM-Verpackungen - Herbsttermine

Leere Verpackungen von PSM und Flüssigdüngern können über das Entsorgungssystem PAMIRA kostenfrei entsorgt werden, wenn die entsprechende PAMIRA-Kennzeichnung vorhanden ist. Die Verpackungen müssen sauber sein ohne Produktreste innen und außen. Es hat eine Sortierung nach Kunststoff, Metall, Beuteln und Verschlüssen zu erfolgen. Behälter über 50 Liter Fassungsvermögen müssen durchtrennt werden. Ab Anfang Juni (siehe Tabelle unten) läuft die Entsorgung in den Thüringer Sammelstellen. Eine Auflistung der Standorte mit den entsprechenden Entsorgungsterminen ist unter www.pamira.de zu finden. Die Nutzung des PAMIRA-Systems wird empfohlen. Auf diese Weise erfolgt die Entsorgung leerer PSM-Verpackungen effizient und umweltgerecht. Bei leeren PSM-Verpackungen von Herstellern bzw. Anbietern, die nicht an das PAMIRA-System angeschlossen sind, befinden sich Angaben zur Entsorgung auf der jeweiligen Verpackung. Die Rückgabe unbrauchbarer PSM kann über das Rücknahme-System PRE (PSM Rücknahme und Entsorgung) erfolgen. Weitere Informationen dazu sind unter www.pre-service.de zu finden.

Termin	Sammelstelle	Telefonnummer
06.-07.11.2024	AHG Agrarhandel GmbH, Mühlweg, 99310 Arnstadt	03628 76285
23.10.2024	Raiffeisen Waren GmbH, Ronneburger Straße 3A, 07580 Großenstein	036602 3200
20.11.2024	team agrar AG, Hermannsrodaer Str. 4-10, 36433 Leimbach	03695 69600
21.-22.11.2024	BayWa AG Ritschenhausen, Wölfershäuser Weg 76, 98617 Ritschenhausen	036949 406211
24.10.2024	Ludwig Zehner Agrarhandel GmbH & Co. KG, Meininger Str. 17, 98630 Römhild	0174 1804902
05.11.2024	Raiffeisen Waren GmbH, Weltwitzer Weg 6a, 07806 Neustadt/Orla	036481 87110

Zulassungsinformationen

Zulassungsverlängerungen

Folgende Pflanzenschutzmittel (PSM) haben eine kurzfristige Zulassungsverlängerung (alle Genehmigungen haben weiterhin Bestand) erhalten:

Zulassungsnummer	PSM (Wirkstoff)	Vertriebserweiterungen	verlängert bis
HERBIZIDE			
034107-00	Agil-S (Propaquizafop)	Phytavis Nilam; Profi Sliga; Zetrola	30.11.2027
024559-00	Artist (Metribuzin, Flufenacet)	-	15.02.2026
033838-00	Boxer (Prosulfocarb)	Auros 80 EC; Datamar; Filon; Milot; Phytavis Defi	30.04.2025
00B068-00	Kalamos (Propaquizafop)	-	30.11.2027
00A485-00	Maceta 50 (Quizalofop-P)	Baruka 50 EC	30.11.2027
00A569-00	Nervure (Quizalofop-P)	-	30.11.2027
00B033-00	Ready (Propaquizafop)	Agola	30.11.2027
007667-00	Targa Max (Quizalofop-P)	Achiba Max, Pilot Max	30.11.2027
034060-00	Targa Super (Quizalofop-P)	Dinagram; Gramfix; Gramin	30.11.2027
FUNGIZIDE			
00A946-00	Sinclair (Cyprodinil, Fludioxonil)	-	15.03.2026
INSEKTIZIDE			
00B101-00	Decide (Deltamethrin)	-	15.06.2026
00A639-00	Polux (Deltamethrin)	-	15.08.2027

Widerruf der Zulassung von Polux in Dicke Bohne

Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) hat am 31. August 2024 die Zulassung des Insektizids Polux (Zul.-Nr. 00A639-00) in Dicke Bohne gegen Blattrandkäfer widerrufen. Mit der Absenkung der Rückstandshöchstgehalte (RHG) von **Deltamethrin** in Bohnen (getrocknet) von 0,6 mg/kg auf die Bestimmungsgrenze von 0,01 mg/kg, ist nicht sichergestellt, dass bei Anwendung des PSM der RHG für Deltamethrin nach der gültigen Rückstanddefinition eingehalten werden kann. Andere Anwendungen des o. g. PSM sind derzeit nicht betroffen und bleiben unberührt bestehen.

Copyright: Diese Veröffentlichung ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, auch die des Nachdrucks von Auszügen, der fotomechanischen Wiedergabe oder der Weitergabe an Dritte sind dem Herausgeber vorbehalten.