



## 1. Aktuelles zu Zulassungen im Pflanzenschutz

### 1.1 Auslaufende Zulassungen (Stand: 03.02.2021)

### 1.2 Neue Pflanzenschutzmittel (Stand: 18.01.2021)

### 1.3 Zulassungen für Notfallsituationen (Stand: 03.02.2021)

### 1.4 Aktuelle Übersichten zu zugelassenen Pflanzenschutzmitteln in den Kulturen

## 1. Aktuelles zu Zulassungen im Pflanzenschutz

### 1.1 Auslaufende Zulassungen (Stand: 03.02.2021)

Pflanzenschutzmittel	Zulassungs- ende:	Abverkaufs- frist:	Aufbrauch- frist:
<b>Wirkstoff Triadimenol:</b> z.B. Ceralo, Matador, Baytan 3-Beize	31.08.2019	29.02.2020	<b>28.02.2021</b>
<b>Bulldock</b>	31.12.2019	30.06.2020	<b>30.06.2021</b>
<b>Cohort</b>	31.01.2020	31.07.2020	<b>31.07.2021</b>
<b>Wirkstoff Epoxiconazol:</b> Adexar, Ceriax, Champion, Duett Ultra, Eleando, Epoxion, Epoxion Top, Juwel, Mercury, Osiris, Retengo Plus, Rubric, Ru- bric XL, Seguris, Swing Gold, Viverda	30.04.2020	30.10.2020	<b>30.10.2021</b>
<b>Taipan</b>	30.04.2020	30.10.2020	<b>30.10.2021</b>
<b>Cercobin FL</b>	31.10.2020	<b>30.04.2021</b>	<b>19.10.2021</b>
<b>Pirimor Granulat (052470-00); Nachfolgeprodukt (Pirimor G, 06247-00) hat weniger Indikationen (nur noch gg. Blattläuse in Getreide)</b>	31.10.2020	<b>30.04.2021</b>	<b>30.04.2022</b>
<b>Wirkstoff zeta-Cypermethrin:</b> Fury 10 EW	01.12.2020	<b>01.06.2021</b>	<b>01.06.2022</b>
<b>Gallant Super</b>	31.12.2020	<b>30.06.2021</b>	<b>30.06.2022</b>

Vegas	31.12.2020	30.06.2021	30.06.2022
Xinca	31.12.2020	30.06.2021	17.09.2021
Wirkstoff Mancozeb (Zulassungsende): Acrobat Plus WG, Curzate M WG, Electis, Nautila WG, Ridomil Gold MZ, Tridex Flow, Valbon, Valis M, Video, Zetanil M u.a.	31.01.2021	31.07.2021	04.01.2022
Wirkstoff Mancozeb (Widerruf): Areva MZ, Dithane NeoTec, Fantic M WG, Manzate, Revus MZ, Shaktis, Tridex DG Raincoat u.a.	04.07.2021	folgt	folgt
Wirkstoff Bromoxynil: B 235, Bo 235, Bro- moxynil 235, Caracho 235, Certrol B, Lotus BMX, Profi Bromo 235, Scooter, UP BMX, Bucril, Sabel, Bromotril 225 EC, Profi Bromoxy 225, Nagano, Zeagran ultimate	17.03.2021	17.09.2021	17.09.2021
Wirkstoff Thiophanat-methyl: DON-Q, Topsin	19.04.2021	folgt	folgt

Susanne Hagen LKSH

## 1.2 Neue Pflanzenschutzmittel (Stand: 18.01.2021)

Voraussichtlich stehen für den Einsatz im Ackerbau rechtzeitig zur Frühjahrssaison 2021 folgende Pflanzenschutzmittel neu zur Verfügung:

### Fungizide:

Pflanzenschutzmittel	Zusammensetzung	zugelassen in:
Alonty	50 g/l Fluxapyroxad + 100 g/l Mefentrifluconazole	Getreide
Balaya	100 g/l Pyraclostrobin + 100 g/l Mefentrifluconazole	Getreide
Folpan 500 SC	500 g/l Folpet	Weizen
Protendo 250 EC	250 g/l Prothioconazol	Getreide
Protendo Forte / Patel 300 EC / Pecari 300 EC	300 g/l Prothioconazol	Getreide + Raps
Sakura	107 g/l Tebuconazol + 167 g/l Bromuconazol	Getreide
Spector	250 g/l Tebuconazol	Getreide (ausgen. Sommerroggen + Durum), Raps, Ackerbohne, Lein
Treso*	500 g/kg Fludioxonil	Winterraps
Vastimo	45 g/l Metconazol + 62,5 g/l Fluxapyroxad	Getreide
Zenby	400 g/l Isofetamid	Raps

Susanne Hagen LKSH

### Herbizide:

Pflanzenschutzmittel	Zusammensetzung	zugelassen in:
Botiga	300 g/l Pyridat + 90 g/l Mesotrione	Mais
Clyde FX	100 g/l Fluroxypyr + 1 g/l Florasulam	Getreide (ausgen. Sommerroggen, -triticale, -hafer)

<b>Diniro</b>	400 g/kg Dicamba + 40 g/kg Prosulfuron	Mais
<b>Flua Power</b>	150 g/l Fluazifop-P	Winterraps + Ackerbohne + Lupine-Arten + Futtererbse + Rüben
<b>Leopard</b>	50 g/l Quizalofop-P-ethyl	Raps + Ackerbohne + Kartoffeln
<b>Maceto 50</b>	50 g/l Quizalofop-P-ethyl	Winterraps + Kartoffeln + Rüben
<b>Plaza</b>	250 g/kg Rimsulfuron	Mais + Kartoffeln

Susanne Hagen LKSH

### Insektizide:

Pflanzenschutzmittel	Zusammensetzung	zugelassen in:
<b>Hunter WG</b>	50 g/kg lambda-Cyhalothrin	Raps, Getreide, Ackerbohne, Futtererbse, Lupine-Arten, Mais, Kartoffeln, Rüben, Sonnenblumen, Grünland u.a.
<b>Kaiso Sorbie</b>	50 g/kg lambda-Cyhalothrin	Raps, Getreide, Ackerbohne, Futtererbse, Mais, Kartoffeln, Rüben, Grünland u.a.
<b>Pirimor G</b>	500 g/kg Pirimicarb	Getreide

Susanne Hagen LKSH

### 1.3 Zulassungen für Notfallsituationen (Stand: 03.02.2021)

Pflanzenschutzmittel	Wirkstoff:	Zeitraum:	Anwendung:
<b>Attracap</b>	Metarhizium	15.02. – 14.06.2021	gg. Schnellkäferlarven (Drahtwurm) in Kartoffeln + Spargel; auf befallsgefährdeten Flächen, insbes. im Ökolandbau; beim Legen oder alternativ zwischen die Kartoffel-dämme kurz vor Reihenschluss Streuen + Einmischen; 30 kg/ha
<b>Cruiser 600 FS</b>	600 g/l Thiame-thoxam	01.01. – 30.04.2021	Beize gg. Blattläuse als Virusvektoren in Zuckerrüben; für ca. 1.500 ha im Landkreis Dithmarschen im Vertragsgebiet der Nordzucker AG, Werk Uelzen; besondere Auflagen zur Aussaat, Nachbau, Nachfolgekulturen, Restmengen, anbaubegleitendes Monitoring etc. beachten!
<b>Force Evo</b>	0,5 % Tefluthrin + 10% N + 41% P2O5 + 3% Mn + 2% Zn	03.02. – 02.06.2021	gg. Schnellkäferlarven (Drahtwurm) in Kartoffeln; 16 kg/ha beim Legen; für ca. 5.000 ha Starkbefallsflächen; das Mittel ist vollständig in den Boden einzuarbeiten bzw. mit Erde zu bedecken; keine Ausbringung bei Wind > 5 m/s; die Ausbringung muss mit einem Granulatstreugerät erfolgen (s. Liste des JKI); Dosiereinrichtung rechtzeitig vor Vorgewende abschalten; NT111, NW601: 20m, NW706: >2% 20m; danach: Bericht über de Befallssituation ans BVL
<b>Korit 420 FS</b>	420 g/l Ziram	15.01. – 14.05.2021	Beize gg. Vogelfraß (Fasan, Rabenkrähe, Taube) an Mais; besondere Auflagen zur Aussaat, Nachfolgekulturen etc. beachten!
<b>Steward</b>	300 g/kg Indo-xacarb	27.10.2020 - 23.02.2021	gg. Tipula-Larven im Grünland; ausschl. auf Flächen, die im Rahmen der Frühjahrs-Notfallzulassung des Mittels Steward nicht behandelt werden konnten und auf denen ein Starkbefall mit Tipula-Larven vorhanden ist. 0,25 kg/ha, max. 1x, B1 = bienengefährlich, Wartezeit: 7 Tage, NT103, NW605-1: 50% 5m, 75% 5m, 90% *, NW606: 5m

### Trika Expert

4 g/kg  
lambda-  
Cyhalothrin  
+  
7 N  
+  
37 P

03.02. –  
02.06.2021

gg. Schnellkäferlarven (Drahtwurm) in Kartoffeln; 15 kg/ha beim Legen;  
für ca. 5.000 ha Starkbefallsflächen;  
das Mittel ist vollständig in den Boden einzuarbeiten bzw. mit Erde zu bedecken;  
keine Ausbringung bei Wind > 5 m/s;  
die Ausbringung muss mit einem Granulatstreugerät erfolgen (s. Liste des JKI);  
max. 2 Reihen, damit Leitungen mögl. senkrecht zu den Scharen verlaufen; Dosiereinrichtung rechtzeitig vor Vorgewende abschalten;  
keine Anwendung auf Flächen, auf denen in den vorherigen 2 Kalenderjahren der Wirkstoff lambda-Cyhalothrin eingesetzt wurde oder die, die den Metaboliten bilden können;  
NT111, NW601; 20m, NW706:>2% 20m;  
danach: Bericht über de Befallsituation ans BVL

Susanne Hagen LKSH

## 1.4 Aktuelle Übersichten zu zugelassenen Pflanzenschutzmitteln in den Kulturen

In unserem aktuellen „Ratgeber Frühjahr 2021 – Pflanzenschutz im Ackerbau“ (siehe Warndienst Ausgabe Nr. 8) und auf der Homepage der Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein finden Sie zudem aktuelle Übersichten zu den in den Kulturen zugelassenen Pflanzenschutzmitteln. Die Übersichten werden mindestens einmal jährlich überarbeitet. In den Übersichten enthalten sind die jeweiligen Indikationen, Auflagen (z.B. Abstandsauflagen zu Oberflächengewässern, Randstreifen in m bei > 2 % Hangneigung, Bienenschutzauflagen und sonstige bußgeldbewährte Auflagen) und weitere Anwendungsbestimmungen (z.B. maximal zugelassene Aufwandmengen). Auf der Homepage der Landwirtschaftskammer unter [www.lksh.de](http://www.lksh.de) finden Sie die Übersichten unter folgenden Pfad: **Startseite > Landwirtschaft > Ackerkulturen > einzelne gewünschte Kultur anklicken > Pflanzenschutz**



Landwirtschafts-  
kammer  
Schleswig-Holstein

Ansprechpartner & Berater



Übersicht



Aktuelles



Beratung



Landwirtschaft



Forst



Fischerei

Ihre Ansprechpartner für den Pflanzenschutz vor Ort:

Name	Kreis	Telefonnummer	E-Mail Adresse
Martina Popp	Nordfriesland	Tel.: 04671 9134-25 Mobil: 0151 14293860	mpopp@lksh.de
Anneke Karstens	Dithmarschen	Tel.: 0481 85094-56 Mobil: 0151 14438848	akarstens@lksh.de
Ludger Lüders (Ansprechpartner Warndienst West)	Dithmarschen, Steinburg, Pinneberg	Tel.: 0481 85094-54 Mobil: 0152 01671740	llueders@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.