

### Hinweis Feldbau 45/2017

Bearbeiter: Tümmler  
Telefon: 033702 211 3653

**Pflanzenschutzdienst  
des Landes Brandenburg**

Wünsdorf, den 03.11.2017

#### **Bekämpfung von Ungräsern und Unkräutern in Winterraps im Spätherbst / Winter**

Auf Flächen mit hohem Aufkommen von Ausfallgetreide bzw. starkem Ungrasdruck (z. B. Ackerfuchsschwanz, Treppe) kann im Spätherbst / Winter eine Applikation mit einem Propyzamid-haltigen Herbizid eingeplant werden. Zur Verfügung stehen die Produkte Kerb Flo/ Groove bzw. Cohort, mit Aufwandmengen von 1,25 l/ha (gegen Ausfallgetreide, Windhalm, Trespen, Einjährige Rispe, Ackerfuchsschwanz, Vogelmiere) bis 1,875 l/ha (starker Ackerfuchsschwanzdruck).

Das Herbizid Milestone enthält neben dem bodenwirksamen Propyzamid auch Aminopyralid, das sowohl über das Blatt als auch über den Boden wirkt. Mit einer maximalen Aufwandmenge von 1,5 l/ha werden neben den oben genannten Ungräsern und Unkräutern auch Klatschmohn, Kornblume und Kamille erfasst.

Der Einsatz der Herbizide erfolgt bei kühlen Temperaturen (im Mittel < 10°C) und ist bis Februar möglich. Erlaubt es die Befahrbarkeit der Flächen, sollte die Maßnahme jedoch nicht zu weit hinausgezögert werden, da die Wirkung auf schon bestockte Ungräser nachlässt. Eine Applikation auf gefrorenen aber schneefreien Boden ist auch möglich. Für eine gute Wirkung sind ein gut abgesetztes feinkrümeliges Saatbett ohne Strohmatte sowie feuchte Bodenverhältnisse wichtig. Die Wirkung wird ab Beginn der Vegetation sichtbar. Der Wirkstoff Propyzamid (HRAC: K1) besitzt nur ein geringes Resistenzrisiko, so dass der Einsatz dieses Wirkstoffs zur Gräserbekämpfung im Winterraps einen wichtigen Baustein im Antiresistenz-Management innerhalb der Fruchtfolge darstellt.

**Feldmauskontrollen nicht vernachlässigen! Gleichzeitig ist auf prädestinierten Standorten weiterhin auf Befall durch Ackerschnecken zu achten!**

#### Pflanzenschutzmittelinformationen

##### **Widerruf von Zulassungen**

Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) hat die Zulassung aller Pflanzenschutzmittel mit dem Wirkstoff **Picoxystrobin** zum 30. November 2017 antragsgemäß widerrufen.

Es handelt sich um folgende Pflanzenschutzmittel: Acanto (Zul.-Nr. 024658-00), Acanto Prima (Zul.-Nr. 005769-00), Credo (Zul.-Nr. 006542-00), InnoProtect Credo (Zul.-Nr.006542-60).

Nach dem Widerruf gilt eine **Abverkaufsfrist bis zum 30. Mai 2018** für Ware, die sich zum Widerrufstermin bereits im freien Verkauf befindet, und eine **Aufbrauchfrist bis zum 30. November 2018**. Nach Ende der Aufbrauchfrist sind eventuelle Reste entsorgungspflichtig. Der Widerruf gilt mit denselben Fristen auch für zugehörige Pflanzenschutzmittel des Parallelhandels.

Hintergrund ist, dass die EU-Genehmigung für Picoxystrobin als Wirkstoff in Pflanzenschutzmitteln am 31. Oktober 2017 durch Zeitablauf endet. Mit der Durchführungsverordnung 2017/1455 hat die Europäische Kommission entschieden, die Genehmigung nicht zu erneuern, und Fristen für die Beendigung bestehender Zulassungen festgesetzt.

**Zulassungsverlängerungen**

<b>Zulassungsnummer</b>	<b>PSM</b>	<b>verlängert bis</b>
007413-00	Siltra Xpro	31.01.2018
006402-00	Oblix 500	01.11.2018
033401-00/ 60	Butisan/ Rapsan 500 SC	31.03.2018
023977-00	Bulldock	30.04.2018
007874-00/ 60	GAT DECLINE 2.5 EC/ Orefa Delta M	31.10.2018
007737-00	POINTER Plus	31.10.2018
040784-00/ 61/ 62/ 63/ 64/ 65	PHOSTOXIN WM/ Detia Wühlmaus-Killer/ Wühlmauspille/ Super Schachtox/ DGS Wühlmaus-Killer/ Wühlmaus-Tod	31.01.2018
005306-00	Nimbus CS	31.03.2018
025151-00/ 60	STARANE XL/ Pyrat XL	30.04.2018
007603-00	Husar PLUS	31.10.2018
007382-00	BOUDHA	31.10.2018
007380-00	Himalaya	31.10.2018
006526-00/ 60	ITCAN/ CROWN	31.10.2018
006865-00/ 60	Fazor/ Himalaya 60 SG	31.10.2018
007517-00/ 60/ 61	COM 802 09 M RB/ COMPO Bio Schneckenkorn/ COMPO Schneckenkorn	30.04.2018
005388-00/ 60/ 61	Ratron Giftlinsen/ Etisso Mäuse-frei Power-Sticks/ Giftweizen GB	31.12.2017
006682-00	NEU 1181 M	31.01.2018
006683-00	Sluxx HP	31.01.2018
007086-00/ 60	Derrex/ STEFES SCHNECKENKORN EISEN	31.01.2018
024156-00	Lido SC	31.12.2017
006778-00	Input Xpro	31.12.2017
033185-00	Tachigaren 70 WP	31.01.2018

***Beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln sind stets die Gebrauchsanweisung und die Anwendungsbestimmungen einzuhalten!***

Im Auftrag  
gez. Knopke