

## Pflanzenbau Aktuell Nr. 26/2020 – 15.07.2020

### Stoppelbehandlung

Nutzen Sie die Möglichkeit der Stoppelbehandlung um auch Wurzelunkräuter und -ungräser zu bekämpfen. Vor allem gegen **Acker- und Zaunwinde, Ackerkratzdistel, Landwasserknöterich, Schachtelhalm und Quecke** ist die Bekämpfungsleistung der zugelassenen Herbizide im Ackerbau stark eingeschränkt, da in den meisten Fällen nur eine unterdrückende Wirkung erreicht wird.

Ist ein **schneller Umbruch** entscheidend, haben sich in den letzten Jahren vor allem **Roundup-Produkte** als äußerst zuverlässig erwiesen. Beim Einsatz gegen einjährige Unkräuter kann bereits nach 6 Stunden eine Bodenbearbeitung erfolgen. Gegen Quecken sollte ein Zeitfenster von zwei Tagen für eine sichere Wirkung zur Verfügung stehen.

#### Produktauswahl von Totalherbiziden in Ackerbaukulturen:

Produkt	Wirkstoffgehalt (g/kg bzw. g/l)	Aufwandmenge kg/ha bzw. l/ha			Anwendungsbestimmungen		
		Getreide- u. Rapsstoppel	Ackerbaukulturen VA – 2 T. v. d. Saat	Ackerbaukulturen VA – 5 T. n. d. Saat (ausgen.Raps)	Hangneigung > 2 % (m)	Gewässerabstand (m)	weitere Auflagen
<b>Roundup Rekord</b>	720	2,5	2,5	2,5	10	*	NT103
<b>Roundup PowerFlex</b>	480	3,75	3,75	3,75	10	*	NT103
<b>Durano TF</b>	360	5,0	-	-	-	*	NT101

\* länderspez. Gewässerabstand beachten

#### Empfehlung für eine nachhaltige Winden-Bekämpfung auf Getreide-/Rapsstoppeln:

Unkräuter/Ungräser	Produkt	Aufwandmenge (l/ha)	Gewässerabstand (m) (0, 50, 75, 90 %)	weitere Auflagen
Zaunwinde	<b>Pyrat XL</b>	1,5-1,8	10, 5, 5, *	NT 102
Zaun- und Ackerwinde, Ampfer- und Distel-Arten, Quecke, Ackerschachtelhalm, Durchwuchskartoffeln	<b>Pyrat XL + Durano TF</b>	1,0 + 5,0	10, 5, 5, *	NT 101 NT 102
Acker-Winde, Ampfer- und Distel-Arten, Quecke, Ackerschachtelhalm, Landwasserknöterich, Durchwuchskartoffeln	<b>Kyleo</b> <sup>1)</sup>	5,0	5, 5, *, *	NT 109, NG 405

\* länderspez. Gewässerabstand beachten <sup>1)</sup> Hangneigungsaufgabe: 20 m

**Hinweis:** Bei der Anwendung von **Kyleo** sind folgende **Wartezeiten** einzuhalten:

- 3 Tage vor Getreide
- 7 Tage vor Gräsern und Sorghum
- 14 Tage vor Zwischenfrüchten
- 28 Tage vor Raps

Bei der Anwendung von **Pyrat XL** ist eine Einwirkzeit von 5 – 6 Wochen für eine ausreichende Wirkung nötig!

**Haben Sie noch Fragen? Wir beraten Sie gerne!**  
Bausch Landesprodukte GmbH & Co. KG  
Obere Mühle 2  
74343 Sachsenheim

Tel.: 07147 - 77 96  
Fax.: 07147 - 61 06

info@bausch-landesprodukte.de  
http://www.bausch-landesprodukte.de/