



# Hinweise zum integrierten Pflanzenschutz der Region Ost

Landesamt für Landwirtschaft,  
Lebensmittelsicherheit und Fischerei  
Mecklenburg-Vorpommern

Abteilung Pflanzenschutzdienst - Regionaldienst Ost

Demminer Str. 46  
17034 Neubrandenburg

Grimmer Straße 17  
17489 Greifswald

Versand: **19.09.2024**

Telefon: 0385-588 61440  
E-mail: [as-neubrandenburg@lalff.mvnet.de](mailto:as-neubrandenburg@lalff.mvnet.de)

Telefon: 0385-588 61435  
E-mail: [as-greifswald@lalff.mvnet.de](mailto:as-greifswald@lalff.mvnet.de)

**Ausgabe 24**

## Grünland – Unkrautbekämpfung

Um wertvolles Grünland zu erhalten gilt eine nachhaltige Bewirtschaftung. D.h. die Ausbreitung von Giftpflanzen und konkurrenzstarken Unkräutern sind zu vermeiden. Bei geringem Besatz können gerade Giftpflanzen (z.B. Jakobskreuzkraut, Hahnenfuß, Sumpfdotterblume) noch Ausgestochen bzw. Ausgerissen werden. Gelegentlich ist Jakobskreuzkraut im Regionalgebiet Ost auf den Wiesen- und Weideflächen vorhanden. Dieses kann durch häufige und frühe Mahd bekämpft werden. Weitere Informationen finden Sie im Faltblatt: Jakobskreuzkraut auf landwirtschaftlichen Flächen in M-V (siehe Anlage [www.regierung-mv.de](http://www.regierung-mv.de)). Außer bei Giftpflanzen kann ansonsten ein Besatz von 20-30 % Unkräutern im Grünland toleriert werden. Vor einer Behandlung sollte geprüft werden, ob eine Horst- bzw. Einzelpflanzenbehandlung möglich ist, damit Klee bzw. Kräuter geschont werden.



Auswahl von Heriziden im Grünland (Stand: Sep. 2024)

Präparat Zul. bis	Wirkstoff	Wirkstoff- gehalt g/kg	Auf- wand l / ha, g/l	Gewässerabstand [m] Abdriftminderung				Abstand zu Saumbiotopen [m]				Randstr. [m]
				-	50 %	75 %	90 %	-	50 %	75 %	90 %	
Ganzflächenbehandlung												
BANVEL 480 S 31.12.26	Dicamba	480	1,0	10*	10*	10*	10*	20	20	20	0	-
FLUROSTAR 200 31.12.25	Fluroxpyr	200	1,8 <sup>2</sup>	k.l. <sup>3</sup>	15	10	10*	25	25	25	5	-
			1,8 <sup>2</sup>	10*	10*	10*	10*	-	-	-	-	-
			0,75	10*	10*	10*	10*	-	-	-	-	-
			0,75	10	10*	10*	10*	25	25	25	5	-
HARMONY SX 30.06.25	Thifen- sulfuron	481	0,45 <sup>2</sup>	10*	10*	10*	10*	20	20	20	0	-
			0,375 <sup>2</sup>	10*	10*	10*	10*	-	-	-	-	-
			0,15 <sup>2</sup>	10*	10*	10*	10*	-	-	-	-	-
			1,12 <sup>2</sup>	10*	10*	10*	10*	-	-	-	-	-
KINVARA 31.10.24	Fluroxpyr MCPA Clopyralid	50 233 28	3,0	10	10*	10*	10*	25	25	5	5	-
Lodin 31.12.25	Fluroxpyr	200	2,0 <sup>2</sup> 2x 1,0 <sup>2</sup>	k.l.	20	15	10	25	25	5	5	-
			0,75	15	10	10*	10*	20	20	0	0	-

\* kann bei ganzj. begrüntem Randstreifen auf 5 m reduziert werden

<sup>1</sup> keine Anwendung auf gedrahteten Flächen <sup>2</sup> bei Ampferbekämpfung <sup>3</sup>k.l. keine Indikation

Fortsetzung der Auswahl von Heriziden im Grünland (Stand: Sep. 2024)

Präparat	Wirkstoff	Wirkstoffgehalt g/kg	Aufwand l/kg/ha	Gewässerabstand [m] Abdriftminderung				Abstand zu Saumbiotopen [m]				Randstr. [m]
				-	50 %	75 %	90 %	-	50 %	75 %	90 %	
PROCLOVA 15.08.26	Amido-sulfuron FlorpyauxifenbezyI	360 75,49	0,125	20	10	10*	10*	20	20	0	0	-
RANGER 15.12.25	Trichopyr Fluroxypyr	150	2,0 <sup>2</sup>	10*	10*	10*	10*	20	20	20	0	-
		150	2,0 <sup>2</sup>	10*	10*	10*	10*	-	-	-	-	-
SIMPLEX 31.12.25	Aninopyralid Fluroxypyr	30	2,0	10	10*	10*	10*	20	20	20	0	-
		100	2,0 <sup>2</sup>	10*	10*	10*	10*	-	-	-	-	-
Tandus 31.12.25	Fluropyr	200	0,75	10*	10*	10*	10*	20	0	0	0	-
			2,0 <sup>2</sup>	10*	10*	10*	10*	20	20	20	0	-
Tomigan 200 31.12.25	Fluroxypyr	200	1,8	10*	10*	10*	10*	20	20	0	0	-
U 46 D Fluid <sup>1</sup> 31.12.31	2,4 D	500	1,5	10	10*	10*	10*	20	20	20	0	20
U 46 M-Fluid 15.08.27	MCPA	500	2,0	10*	10*	10*	10*	25	25	25	5	-
Horst- bzw. Einzelpflanzenbehandlung												
Flurostar 200, Harmony SX, Ranger, Simplex = gilt bei Horst-/Einzelbeh. 0 m Abstand zu Saumbiotopen												
TOSKA EC 31.12.25	Fluroxypyr	200	0,75	15	10	10*	10*	20	20	0	0	-
			2,0 <sup>2</sup>	k.l. <sup>3</sup>	20	15	10	25	25	5	5	-
Lontrel 600 <sup>4</sup> 30.04.25	Clopyralid	600	0,2	10*	10*	10*	10*	20	-	-	-	-

\* kann bei ganzz. begrünten Randstreifen auf 5 m reduziert werden

<sup>1</sup> NW800: keine Anwendung auf gedrahteten Flächen zwischen 1.11.-15.3.

<sup>2</sup> bei Ampferbekämpfung

<sup>3</sup> k.l. keine Indikation

<sup>4</sup> Lontrel 600 gegen Kreuzkraut-Arten

**Gebrauchsanleitungen und Kennzeichnungsaufgaben sind einzuhalten!**

Name	Aufgaben	Gebiet	Telefonnummer	E-Mail Adresse ...@lalif.mvnet.de
M. Peters	Anwendungstechnik im Pflanzenschutz	Regionalgebiet Ost	0385-588 61 440	marcel.peters@...
A. Ramm	Antragstellung Ausnahmegem., Sachkunde, Recht	Region Greifswald	0385-588 61 435	antje.ramm@...
T. Schubert		Vorpommern-Rügen	0385-588 61 433	tatjana.schubert@...
C. Lewandowski	Schaderegerüberwachung Pflanzenschutzberatung	Demmin, nördl. VG	0385-588 61 432	cornelia.lewandowski@...
M. Dressler		Altentreptow, nördl. MST, südl. VG	0385-588 61 442	markus.dressler@...
J. Schmidt		Müritz, südl. MST	0385-588 61 443	joerg.schmidt@...
R. Fabianke	Antragstellung Ausnahmegem., Sachkunde, Recht	Region Neubrandenburg	0385-588 61 441	robby.fabianke@...