

Wirksamkeit ausgewählter Frühjahrs-Herbizide im Winterraps

+++ = sehr gute bis gute Wirkung ++ = befriedigende Wirkung + = mäßige Wirkung () = Einschränkung - = keine Wirkung

Stand: November 2023

Präparat	Wirkstoffe und -gehalte in g/l bzw. g/kg	Aufwandmenge/ha	Einsatztermin	Ackerfuchsschwanz	Windhalm	Ausfallgetreide	Hirtenkäsehelkraut	Ackerhellerkraut	Wegrauke	Klettenlabkraut	Kamille	Vogelmiere	Storchschnabel	Ackerstiefmütterchen	Kornblume	Klatschmohn	Ackerkrummhals	Gefleckter Schierling	Krause Distel	Abstand in m zu Oberflächengewässern				Abstand zu Saumbiotopen (NT-Auflagen)	Randstreifen in m bei > 2 % Hangneigung
																				Stand	Abdriftminderungsklasse				
- Anwendung im Nachauflauf im Frühjahr (NAF) -																									
Effigo	Picloram 67 + Clopyralid 267	0,35 l	NAF (bis ES 50)	-	-	-	-	-	++(+)	++(+)	-	-	-	+++	-	-	+	++(+)	x	x	x	x	NT101-1	-	
Korvetto	Clopyralid 120 + Halauxifen-methyl 5	1,0 l	NAF (bis ES 50)	-	-	-	+	+++	(+)	+++	++(+)	-	+++	-	+++	+(+)	++	+++	5	5	5	x	NT103	-	
Lontrel 600	Clopyralid 600	0,2 l	NAF (bis ES 50)	-	-	-	-	-	-	++(+)	-	-	-	+++	-	-	++	+++	x	x	x	x	NT102	-	

Bemerkungen:
 VA = Voraufbehandlung
 NAK = Nachauflauf-Keimblattstadium
 NAH = Nachauflauf Herbst
 NAW = Nachauflauf Winter
 NAF = Nachauflauf Frühjahr

* Die Clomazone-Auflagen sind zu beachten!

nz. = nicht zugelassen

LKSH, November 2023

x = Pflanzenschutzmittel dürfen nicht in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern und Küstengewässern angewandt werden.

In Schleswig-Holstein ist der länderspezifische Mindestabstand von 1 m an Gewässern nach § 26 Landeswassergesetz (LWG, 13.11.2019) zu beachten. Im Rahmen der GAP-Konditionalitäten-Verordnung ist ab 2023 ein 3 m breiter Pufferstreifen an Gewässern (GLÖZ 4) einzuhalten. In gewässerreichen Gemeinden darf der Abstand auf 1 m verringert werden (Landesverordnung; siehe wichtige Hinweise zur Anwendung von Pflanzenschutzmitteln).