

Herbizide gegen Wurzelunkräuter und Ungräser (Auswahl)

Problem- pflanzen	Glyphosat (z.B. Roundup u.ä.)	Mikado Callisto Clio Star	Concert <u>SX</u> Gropper SX	Cato Kelvin Milagro MaisTer	Pointer SX	MCPA	Mais- Banvel WG	Arrat + Dash	Starane (XL)	Lontrel Effigo	Ariane C
Distel	++(+) 0/E (5 l)	+(+)	++ K	+	++ K	++ K/S	+(+) K	+(+) K	-	++ K	++(+) K
Quecke	+++ O/E (3-4 l)	-	-	++(+) K	-	-	-	-	-	-	
Acker-/ Zaunwinde	++(+) O/E (5 l bzw. 8,0 l)	+		-	-	++(+) S	++(+) K	++ K	++(+) S/O	+	++(+) S
Beinwell	++(+) 0/E (5 l)	+(+)			++ K	-	+ K		-	-	
Ackermintze	++(+) O/E (5 l)	+(+)		+(+)	++	-	+ K	+ K		-	
Ziest	++(+) 0 (5 l) +++ E	++		++	+(+)	+	+ K	+ K	+(+)	-	
Ackerschachtelh.	-	+(+)	+ K	-	-	++ K	-	-		-	
Huflattich	++(+) O (5 l)	++(+)		+(+)	-	+(+) (KV) K	+(+)	+	-	+(+)	+(+)
Sumpfkresse	-	+				+++ (KV- Kombi)	-	-	-	-	
Landwasser- knöterich	++ O (5 l) ++(+) E	+(+)		+	+	+ S	+(+)	+(+)	+	-	+
Knollenplatterbse	++ E/O	+		+(+)	+	+ K	+(+) K	+(+) K	++(+) S	++	++(+) S
Schilf	++(+) O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kartoffel	++(+) O/E	++	+ K	-		+ K	+(+) K	+ K	++ S	+(+)	++(+) S

Die Herbizidwirkungen gelten für normale Aufwandmengen

Stand 2012

Erläuterungen:

K = in Kultur

S = in Kultur, Spätbehandlung

O = ohne Kultur

E = Ernteerleichterung

- keine Wirkung

+ schwache Saisonwirkung

++ gute Saisonwirkung

+(+) schwache bis befriedigende Saisonwirkung

++(+) gute Saisonwirkung und schwache Dauerwirkung

+++ gute Saisonwirkung und gute Dauerwirkung

Für erfolgreiche Herbizideinsätze sind optimale Bedingungen Voraussetzung (Gebrauchsanleitung genau lesen!)

Die Übersicht wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt, für die Vollständigkeit und Richtigkeit kann keine Gewähr übernommen werden. (Einstufung basiert auf Exakt- und Orientierungsversuchen, aus Praxisbeobachtungen sowie aus verschiedenen Literaturquellen)

Grundsätzlich zu beachten ist die Gebrauchsanleitung der Präparate (Zulassung, Abstandsauflagen, etc.)

AELF-DEG

Bekämpfung von Problempflanzen in diversen Kulturen

Problempflanzen	Getreide	Mais	Rüben	Kartoffeln	W-Raps	Stoppel Stilllegung, ...
Ambrosie	Tomigan 180 (+ MCPA), MCPP, Banvel M	Terbuthylazin + Triketone, Mais-Banvel, Lontrel Effigo, Arrat	Hohe Metamitronmengen – Folgebehandlung mit Lontrel	Sencor	Effigo	Glyphosat
Ampfer	Concert SX, Artus, Dup. KV, Starane XL	Harmony SX 15 g+1,0 l (Öl); Mais-Banvel WG, Mikado, Callisto	(gegen Sämlinge Debut)	---	Effigo (gegen Sämlingsampfer)	Glyphosat, Harmony SX, Starane Ranger (alle Teilfl.)
Ausfallgetreide	Ausfallgerste in WW: (Monitor, Attribut)	Cato+FHS 50 g+0,3 l Kelvin 1,0 l/ha, Milagro MaisTer, Task, ...	Fusilade Max, Targa, Focus Ultra u.a.	Cato+FHS 50 g + 0,3 l, Targa, Fusilade, Focus Ultra, ...	Spezialgräserherbizide	
Beifuß	Dupl. DP, Gropper SX, Starane XL	MaisTer, Callisto, Mais-Banvel WG				
Buchweizen	Gropper SX, Stomp 2,5 + Pointer SX 30 g	Terbuthylazin, B 235, Certrol B, ...	Goltix + Bet. MaxxPro 2.+3. NAK + 30 g Debut	Sencor		
Erdmandel(gras)		Mikado, Callisto, Artett, Dual Gold (alle nur mittlere Wirkung)	Betanal MaxxPro (Nebenwirkung)			Glyphosat (Teilwirkung)
Gänsefingerkraut		gängige Maisherbizide (Unterdrückung)				
Gefleckter Schierling	2.4 D, MCPA, Concert SX, Gropper SX, Basagran DP	Lontrel, Artett, Kelvin, Artett + Mikado,	Lontrel, Rebell	Sencor	Lontrel Butisan Top	Glyphosat
Gabelblütige Hirse		Zintan Platin, Spectrum + Kelvin (1,4+1,0), Clio Top + Motivell	Spezialgräserherbizide	Spezialgräserherbizide		
Hundspetersilie	Sulfonylharnstoffe, wuchsstoffhaltige Breitbandherbizide	Sulfonylharnstoffe, Artett, u.a.	Rebell, BM + Goltix Lontrel + BM + Goltix, Goltix + BM + Debut	Cato+FHS Sencor	Butisan Top, Brasan, Nimbus, Cirrus u.a.	
Kartoffeln	Ariane C, Starane XL, Tomigan 180	Mikado, Clio, Callisto, Call. + Curol B, Effigo	Lontrel (+ Öl - max 60 %, Sorte?)	---	---	Glyphosate
Klee	Dup. DP, Concert SX, Lexus Class, Gropper SX, Pointer SX	Artett, Kelvin, Cato, ...	Lontrel 0,6 l (+ Öl 1,0 l)		Lontrel, Effigo	
Kompaßblattich	Wuchsstoffe, Breitbandherbizide, Sulfonylharnst.	Lontrel, Cato + FHS, Kelvin, Gardo Gold, TBA, u.a.	Lontrel, Bet. MaxxPro (mittlere Wirkung)	Cato + FHS,	Lontrel (1,2 l/ha), Effigo, Butisan Top (Keimblatt)	

Bekämpfung von Problempflanzen in diversen Kulturen

Problempflanzen	Getreide	Mais	Rüben	Kartoffeln	W-Raps	Stoppel Stilllegung, ...
Leguminosen (Durchwuchs)			Lontrel 100 1,2 l oder 2 x 0,6 l/ha			
Phazelie	z. B. Sulfonylharnstoffe, Wuchsstoffe u.v. andere	Gardo Gold 3,0 l/ha Stomp A. 4,4 l, Certrol B 1,5 l, Cato + FHS 50 g, Samson 4 SC 1,0 l, ...	Rebell VA 3,0 l + B. MaxxPro 1,5 l NA1 + B. MaxxPro 1,5 l NA2 Debut 40 g+FHS	Sencor 0,5 kg Cato+FHS 50 g + 0,3 l	Butisan, Butian Top (im Keimblattst.)	
Raps	Sulfonylharnstoffe Wuchsstoffe (2,4 D) Bacara f., Basagran DP, Primus, u.v.a.	Artett, Callisto Mikado, Clio Super, Harmony SX, Cato + FHS u.a.	frühzeitig Goltix (2,0 l/ha), zur 2.+ 3. NAK: Debut (1. Laubblattpaar in Erbsengröße)	Cato + FHS, Artist	---	
Samtpappel (Lindenblättrige Schönmalve)	Sulfonylharnstoffe	gängige Maisherbizide z. B. Callisto, Mikado, Stomp, Certrol B, Arrat	Spritzfolgen mit B. MaxxPro + Spectrum + <u>Debut</u> bzw. Rebell + <u>Debut</u> (alle unsicher)	Bandur, Boxer		
Sonnenblumen	z.B. Sulfonylharnstoffe Basagran DP, Wuchsstoff DP	Cato + FHS, Kelvin, MaisTer, Harmony SX 15 gr, Mikado 1,0-1,5 l, Certrol B 1,5 l, Callisto Lontrel (2x0,6 l/ha), Effigo	Debut, Lontrel (2 x 0,6 l/ha oder 1,2 l/ha) oder Spritzfolge mit Lontrel	Sencor VA, Sencor NA1, Cato+FHS 50 g+0,3 l (in Spritz- folge mit Sencor)	Lontrel + Öl, Effigo	
Storcheschnabel	Ariane C 1,5 l, Artus, Broadway, Concert SX 120 g, Foxtril S., Gropper SX 40 g,	Artett, Zintan, Kelvin, Bromoterb, Zeagran U., Clio Top, Successor T Pack, ...	G-B-R- Mischung	Cato, (keine vollständige Wirkung)	Brasan, Nim- bus, Butisan Top (bis 4- Blattstadium)	
Topinambur		MaisTer (frühzeitig einsetzen), Effigo			Effigo	Glyphosat (saiso- nale Unterdrückung)
	Mehrmales Abmähen über mehrere Jahre hinweg führt zur Erschöpfung und dann zum Verschwinden der Pflanzen					
Strandsimse (Gemeine)	Basagran DP 3,0 l/ha (nur Unterdrückung)	Callisto oder Mikado + Mischpartner (Teilwirkung)				Glyphosat (volle Aufwandmenge - Teilwirkung)
Trespen	Herbst: Atlantis (+ Herold); Frühjahr: Monitor, Attribut, Broadway (Splitting)	Cato+FHS (50 g + 0,3 l/ha), Kelvin (1 l/ha)	Spezialgräserherbizide	Spezialgräser- herbizide	Spezialgräser- herbizide	

Für erfolgreiche Herbizideinsätze sind optimale Bedingungen Voraussetzung (Gebrauchsanleitung genau lesen!)

Die Übersicht wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt, für die Vollständigkeit und Richtigkeit kann keine Gewähr übernommen werden. (Einstufung basiert auf Exakt- und Orientierungsversuchen, aus Praxisbeobachtungen sowie aus verschiedenen Literaturquellen)

Grundsätzlich zu beachten ist die Gebrauchsanleitung der Präparate (Zulassung, Abstandsauflagen, etc.)

Stand 2012

AELF-DEG