

Herbizid-Nachbauprobleme bei Zuckerrüben

Infobroschüre



Rübenunverträgliche Herbizide mit Langzeitwirkung, die in den Vorfrüchten eingesetzt wurden, können zu Schäden in Zuckerrüben führen. Um dies zu vermeiden, sollte bereits bei der Herbizidwahl in den Vorkulturen der zukünftige Rübenanbau berücksichtigt werden. Eine intensive Bodenbearbeitung kann nach Einsatz von kritischen Herbiziden sinnvoll sein. In dieser Infobroschüre finden Sie Informationen und Hinweise zur Nachbauproblematik in Zuckerrüben von Wirkstoffen und Produkten aus verschiedenen Kulturen.

Herbizid - Nachbauprobleme bei Zuckerrüben

Stand: 15.03.2023

nach Anwendung in der Vorfrucht

	ohne Einschränkung möglich
15	nach mischer Bodenbearbeitung (mind. cm)
25	nach Pflugfurche (mind. ...cm)
	Anbau nicht möglich /nicht empfehlenswert
	keine Herbizid-Zulassung zu diesem Termin

Anbau von Zuckerrüben nach Herbizideinsatz

vor 2
Jahren
Herbst

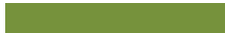
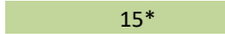
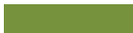
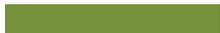
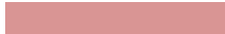
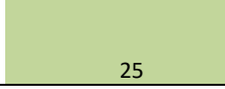
Frühjahr	im Vorjahr Herbst (nach Umbruch)
----------	--

Herbizide	Wirkstoffe	Wirkstoff - gehalte			
Activus SC	Pendimethalin	400 g/l			
Acupro	Diflufenican Metsulfuron	600 g/kg 57,8 g/kg			
Addition	Diflufenican Pendimethalin	40 g/l 400 g/l			
Alliance	Diflufenican Metsulfuron	600 g/kg 57,8 g/kg			
Angelus	Clomazone	360 g/l			15
Arigo	Mesotrione Nicosulfuron Rimsulfuron	360 g/kg 120 g/kg 30 g/kg			
Arrat	Dicamba Tritosulfuron	500 g/kg 250 g/kg			
Atlantis Flex	Mefenpyr Propoxycarbazone Mesosulfuron	90 g/kg 67,5 g/kg 43,8 g/kg			
Atlantis OD	Iodosulfuron Mesosulfuron Mefenpyr	1,862 g/l 9,72 g/l 28,86 g/l			

Herbizide	Wirkstoffe	Wirkstoff - gehalte			
Attribut	Propoxycarbazone	663,4 g/kg			
AVOXA	Cloquintocet Pyroxsulam Mesosulfuron	8,33 g/l 8,33 g/l 43,8 g/l			25
Bandur	Aclonifen	600 g/l		15	
Bandur Forte	Aclonifen Flufenacet	450 g/l 150 g/l		15	
BeFlex	Beflubitamid	500 g/l			15*
*Rübensaart frühestens 12 Wochen nach Applikation					
Bengala	Clomazone Metazachlor	33,3 g/l 250 g/l			15
Biathlon 4D	Florasulam Tritosulfuron	54 g/kg 714 g /kg			15
Butisan	Metazachlor	500 g/l			15
Butisan Gold	Dimethenamid-P Metazachlor Quinmerac	200 g/l 200 g/l 100 g/l			15
Butisan Kombi	Dimethenamid-P Metazachlor	200 g/l 200 g/l			15
Butisan TOP	Metazachlor Quinmerac	375 g/l 125 g/l			15
Cadou SC	Flufenacet	500 g/l			
Calaris	Mesotrione Terbutylazin	70 g/l 330 g/l			
Callisto	Mesotrione	100 g/l			
Capreno	Isoxadifen Tembotrione Thiencarbazone	108,1 g/l 345 g/l 65,55 g/l			
Carmina 640	Chlortoluron Diflufenican	600 g/l 40 g/l			
Centium 36 CS	Clomazone	360 g/l			15
Clearfield-Clentinga	Imazamox Quinmerac	12,5 g/l 250 g/l			
Colzor Trio	Clomazone Dimethachlor Napropamid	30 g/l 187,5 g/l 187,5 g/l			

Herbizide	Wirkstoffe	Wirkstoff - gehalte			
Colzor Uno	Dimethachlor	500 g/l			
Credence	Propyzamid	400 g/l			
Dicopur M	MCPA	500 g/l			
DIFLANIL 500 SC	Diflufenican	500 g/l			
Duplosan Super	Mecoprop-P MCPA Dichlorprop-P	130 g/l 160 g/l 310 g/l			*
*Rübensaat frühestens 4 Wochen nach Applikation					
Effigo	Clopyralid Picloram	267 g/l 67 g/l			
Elumis Extra Pack (Elumis + Gardo Gold)	Mesotrione Nicosulfuron S-Metolachlor	75 g/l 30 g/l 960 g/kg			
Elumis P Pack (Elumis + Peak)	Mesotrione Nicosulfuron Prosulfuron	75 g/l 30 g/l 750 g/kg			
Falkon	Diflufenican Penoxsulam	100 g/l 15 g/l			
Finy	Metsulfuron	192,7 g/kg			25
Flexidor	Isoxaben	500 g/l			
Fox	Bifenox	480 g/l			
FRESCO	Metobromuron	400 g/l			
Fuego	Metazachlor	500 g/l			15
Fuego TOP	Metazachlor Quinmerac	375 g/l 125 g/l			15
Gamit 36 AMT	Clomazone	360 g/l			15
GROOVE	Propyzamid	400 g/l			
Herold SC	Diflufenican Flufenacet	200 g/l 400 g/l			
Husar OD	Iodosulfuron	93,2 g/l			25
Husar Plus	Mefenpyr Iodosulfuron Mesosulfuron	240,5 g/kg 46,56 g/kg 7,29 g/kg			
InnoProtect Quantum	Pethoxamid	600 g/l			15

Herbizide	Wirkstoffe	Wirkstoff - gehalte			
Katamaran Plus	Dimethenamid-P Metazachlor Quinmerac	100 g/l 300 g/l 100 g/l			15
Kerb FLO	Propyzamid	400 g/l			
Lentipur 700	Chlortoluron	700 g/l			
LS Mesolodo	Mefenpyr Iodosulfuron Mesosulfuron	86,6 g/kg 5,6 g/kg 29,2 g/kg			
MaisTer power	Iodosulfuron Foramsulfuron Cyprosulfamide Thiencarbazone	0,85 g/l 30 g/l 15 g/l 9,77 g/l		15*	
*nach sehr trockenen Anbaujahren					
Malibu	Flufenacet Pendimethalin	60 g/l 300 g/l			
Mertil	Difludenican Flufenacet	200 g/l 400 g/l			
Milargo 6 OD Milagro Forte	Nicosulfuron	60 g/l			
Milestone	Propyzamid Aminopyralid	500 g/l 5,3 g/l			
Mistral	Metribuzin	700 g/kg			
Nimbus CS	Clomazone Metazachlor	33,3 g/l 250 g/l			15
Novitron DamTec	Aclonifen Clomazone	500 g/kg 30 g/kg		15	
Peak	Prosulfuron	750 g/kg		25**	
**Wuchshemmung möglich					
Picona	Pendimethalin Picolinafen	320 g/l 16 g/l			
Pointer plus	Florasulam Metsulfuron Tribenuron	105 g/kg 79,8 g/kg 80,06 g/kg			
Pointer SX	Tribenuron	482,3 g/kg			25
Primus	Tribenuron Florasulam	83 g/kg 50 g/l			25
Profi Flo 400 SC	Propyzamid	400 g/l			

Herbizide	Wirkstoffe	Wirkstoff - gehalte			
Quickdown	Pyraflufen	24,2 g/l			
Rapsan 500 SC	Metazachlor	500 g/l			 15*
			*Umbruch Frühjahr		
Runway*	Aminopyralid Clopyralid Picloram	40 g/l 240 g/l 80 g/l			
Saracen	Florasulam	50 g/l			
Saracen Max	Tribenuron Florasulam	578,7 g/kg 200 g/kg			
Sencor Liquid	Metribuzin	600 g/l		 20	
Setanta Flo	Propyzamid	400 g/l			
Simba 100 SC	Mesotrione	100 g/l			
Simplex *	Aminopyralid Fluroxypyr	30 g/l 100 g/l			
Stomp Aqua	Pendimethalin	455 g/l			
Successor T	Pethoxamid Terbuthylazin	300 g/l 187,5 g/l			
Sumir	Florasulam	50 g/l			
Toluron 700 SC	Chlortoluron	700 g/l			
Trimmer SX	Tribenuron	482,3 g/kg			
Trinity	Chlortoluron Diflufenican Pendimethalin	250 g/l 40 g/l 300 g/l			 25
Troller	Florasulam	50 g/l			
UP CTU 700 SC	Chlortoluron	700 g/l			
Upstage	Clomazone	360 g/l			
Viper Compact	Florasulam Penoxsulam Diflufenican	3,75 g/l 15 g/l 100 g/l			
Zintan Gold Pack (Callisto & Gardo Gold)	Mesotrione S-Metolachlor Terbuthylazin	100 g/l 312,5 g/l 187,5 g/l			
Zintan Platin Pack (Calaris & Dual Gold)	Mesotrione Terbuthylazin S-Metolachlor	70 g/l 330 g/l 960 g/l			

* Außerdem bei Simplex bzw. Runway beachten:

Mindestens 12 Monate vor Zuckerrüben keine Ausbringung von Mist, Gülle, Jauche von Tieren, deren Futter (Gras, Silage, Heu) von behandelten Flächen stammt.

Dies gilt auch für Gärsubstrate aus behandeltem Grüngut bzw. belasteten organischen Düngern!

Nordzucker AG

AgriPortal Consult
Küchenstraße 9
38100 Braunschweig
Germany

Bei den Ratgebern handelt es sich um allgemeine Informationen im Zuckerrübenanbau, die mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt wurden. Die Inhalte der Ratgeber dienen nur der allgemeinen Information und stellen keine Beratung in konkreten Einzelfällen dar. Die Angaben beruhen auf Versuchsergebnissen der ARGE NORD e.V. sowie auf den Erfahrungen der Anbauberater der Nordzucker AG.

Die Nordzucker AG übernimmt keine Gewähr für die Richtigkeit, Aktualität oder Qualität der bereitgestellten Ratgeber. Zudem besteht kein Anspruch auf Vollständigkeit der Ratgeber sowie auf die Listung aller am Markt verfügbaren Produkte und Wirkstoffe. Die Nordzucker AG haftet nicht für Schäden, die durch die Nutzung der zur Verfügung gestellten Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter oder unvollständiger Informationen verursacht werden. Dies gilt nicht, soweit die Schäden von der Nordzucker AG vorsätzlich verursacht wurden.

Die Nordzucker AG behält sich das Recht vor, Änderungen oder Ergänzungen der bereitgestellten Ratgeber vorzunehmen.

Stand: 15.03.2023