

Nachbaurisiko bzw. Ausschluss von Nachbaukulturen beim Herbizideinsatz Frühjahrsbehandlung

Herbizid	Wirkstoffe	Zulassung in Ackerkulturen:	Schadenspotential an Nachbaukulturen								zusätzliche Informationen (aus Gebrauchsanweisung)
			Zwischenfrüchte*	Winter- raps	Winter- getreide	Sonnen- blumen	Rüben	Acker- bohnen	Erbsen		
Activus SC	Pendimethalin	Mais	●	●							Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen möglich.
Adengo	Isoxafutole + Thien-carbazone	Mais			●						vor Anbau von Wintergetreide und generell bei extremer Trockenheit Pflugfurche empfohlen.
Alliance	Diflufenican + Metsulfuron	Getreide	●	●							Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen möglich.
Arigo	Nicosulfuron + Rimsulfuron + Mesotrione	Mais	●	●		●	●	●	●		Anbau von Wintererbsen und Zwischenfrüchten bei Bodentrockenheit nicht empfohlen, generell Pflugfurche vor Anbau von Dikotylen sinnvoll.
Artist, 2,5 kg/ha	Flufenacet + Metribuzin	Kartoffel, Soja	●	●							Bei 2,5 kg/ha Aufwandmenge Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen möglich.
Artus	Carfentrazone + Metsulfuron	Getreide	●	●							Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen möglich.
Aspect	Terbuthylazin + Flufenacet	Mais	●	●		●	●	●	●		Im Anwendungsjahr nur Nachbau von Getreide möglich
Atlantis Flex	Mesosulfuron + Propoxycarbazone	Getreide	●	●							Bei Trockenheit Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen möglich.
Atlantis OD, 1,2 l/ha	Mesosulfuron + Iodosulfuron	Getreide	●								Bei Trockenheit wendende Bodenbearbeitung vor zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen empfohlen.
Atlantis OD, 1,5 l/ha	Mesosulfuron + Iodosulfuron	Getreide	●	●		●	●				
Attribut	Propoxycarbazone	Getreide	■	■							Kein Nachbau von zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen möglich.
Bandur	Aclonifen	Kartoffel, Leguminosen	●	●							Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen möglich.
Belvedere Duo	Phenmedipham + Ethofumesat	Rüben			●						Bei Nachbau von Wintergetreide mischende Bodenbearbeitung empfohlen.
Betanal Tandem	Phenmedipham + Ethofumesat	Rüben			●						Bei Nachbau von Wintergetreide 15 - 20 cm tief pflügen.
Botiga	Mesotrione + Pyridat	Mais						■			Kein Nachbau von Beta-Rüben möglich.
Calaris	Mesotrione + Terbuthylazin	Mais	●	●	●	●	■	■	■		Nach Sommertrockenheit und bei niedrigerem pH-Wert wird Anbau von empfindlichen zweikeimblättrigen Kulturen nicht empfohlen, wendende Bodenbearbeitung mindert Risiko.
Callisto, Daneva, Kideka, ...	Mesotrione	Mais	●	●		●	●	●	●		bei Nachbau von empfindlichen zweikeimblättrigen Kulturen Pflugfurche, nach Sommertrockenheit und bei niedrigerem pH-Wert kein Nachbau von empfindlichen zweikeimblättrigen Kulturen
Cato	Rimsulfuron	Mais, Kartoffeln	●	●							Nachbau von Raps und Zwischenfrüchten bei Trockenheit nicht empfohlen.
Centium 36 CS, ...	Clomazone	Soja, Kartoffeln, Leguminosen			●	●					20 cm tiefe Pflugfurche bei Nachbau von Wintergetreide und Sonnenblumen erforderlich
Concert SX	Metsulfuron + Thifensulfuron	Getreide	●	●							Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen möglich.
Croupier OD	Fluroxypyr + Metsulfuron	Getreide	●	●							Vor Anbau von zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen tiefe Bodenbearbeitung (20 cm) nötig.
Dirigent SX	Metsulfuron + Tribenuron	Getreide	●	●							Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen möglich.
Effigo	Picloram + Clopyralid	Mais	●								Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten möglich. Kein Nachbau von Leguminosen (Klee, Bohnen, Wicken) als Zwischenfrucht.
Elumis	Nicosulfuron + Mesotrione	Mais	●	●		●	●	●	●		Vor dem Nachbau empfindlicher zweikeimblättriger Zwischenfrüchte muss der Boden gepflügt werden. Bei niedrigerem pH-Wert und extremer Sommertrockenheit sollte auf den Nachbau von empfindlichen zweikeimblättrigen Kulturen verzichtet werden.
Finy, Gropper SX	Metsulfuron	Getreide	●	●							Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen möglich.
Flame Duo	Tribenuron + Florasulam	Getreide	●	●							Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen möglich.
Fox	Bifenox	Getreide							●		Anbau von Erbsen nur nach Pflugfurche.
Gardo Gold	Terbuthylazin + S-Metholachlor	Mais			●						Unter ungünstigen Bedingungen sind Schäden an Wintergetreide möglich.
Harmony SX, Lupus SX	Thifensulfuron	Mais, Soja	●	●							Nachbau von zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen bei Bodentrockenheit nicht empfohlen.
Hoestar Super	Amidosulfuron + Iodosulfuron	Getreide	●	●							bei extremer Trockenheit sollte vor Raps und kruziferen Zwischenfrüchten gepflügt werden.
Husar OD	Iodosulfuron	Getreide	●	●							bei extremer Trockenheit 15-20 cm wendende Bodenbearbeitung vor Aussaat von Raps und kruziferen Zwischenfrüchten.
Husar Plus	Iodosulfuron + Mesosulfuron	Getreide	●	●							bei extremer Trockenheit 15-20 cm wendende oder mischende Bodenbearbeitung vor Aussaat von Raps und kruziferen Zwischenfrüchten.
Korvetto	Clopyralid + Halauxifen	Raps	●								Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten möglich. Kein Nachbau von Leguminosen (Klee, Bohnen, Wicken) als Zwischenfrucht.
Lentipur, UP CTU, ...	Chlortoluron	Getreide	●	●							Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen möglich.
MaisTer Power	Foramsulfuron + Thien-carbazone	Mais	●	●		●	●	●	●		Tief mischende Bodenbearbeitung vor Folgekultur.
Metric	Metribuzin + Clomazone	Kartoffel			●	●					Bei Nachbau von Wintergetreide und Sonnenblumen 20 cm tiefe Pflugfurche erforderlich.
Motivell Forte, Nicogan, ...	Nicosulfuron	Mais	●	●	●	●	●	●	●		Unter ungünstigen Bedingungen wie extremer Sommer- oder Winter-trockenheit sind Schäden an der Folgekultur möglich. Der Nachbau von Wintererbsen und Zwischenfrüchten wird nicht empfohlen.
Oblix	Ethofumesat	Rüben			●						20 cm tiefe Pflugfurche erforderlich.
Omnera LQM	Fluroxypyr + Metsulfuron + Thifensulfuron	Getreide	●	●							Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Wintererbsen möglich.
Peak	Prosulfuron	Mais	●			●	●				Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten möglich, unter ungünstigen Bedingungen auch Schäden in den Folgekulturen Rüben und Sonnenblumen möglich.
Pointer Plus	Metsulfuron + Tribenuron + Florasulam	Getreide	●	●							Bei sehr trockener Witterung sollte ein Abstand von vier Monaten zwischen Anwendung von Pointer Plus und Aussaat der Folgekultur liegen.

Nachbaurisiko bzw. Ausschluss von Nachbaukulturen beim Herbizideinsatz

Frühjahrsbehandlung

Herbizid	Wirkstoffe	Zulassung in Ackerkulturen:	Schadenspotential an Nachbaukulturen								zusätzliche Informationen (aus Gebrauchsanweisung)
			Zwischenfrüchte*	Winterraps	Wintergetreide	Sonnenblumen	Rüben	Ackerbohnen	Erbsen		
Primus Perfect	Florasulam + Clopyralid	Getreide	●								Schäden an nachgebauten zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten möglich.
Principal	Rimsulfuron + Nicosulfuron	Mais	●	●							Nachbau von Raps und Zwischenfrüchten bei Trockenheit nicht empfohlen
Proman	Metobromuron	Kartoffel	■	■							Kein Nachbau von zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps.
Saracen Delta	Diflufenican + Florasulam	Getreide	●	●							Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich.
Sencor Liquid	Metribuzin	Kartoffel, Soja	●								Schäden an nachgebauten zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten möglich.
Sinopia	Metobromuron + Clomazone	Kartoffel	■	■							Kein Nachbau von zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps.
Spectrum Gold	Terbutylazin + Dimethenamid-P	Mais			●						Schäden an nachgebautem Wintergetreide möglich.
Spectrum Plus	Pendimethalin + Dimethenamid-P	Mais, Soja, Leguminosen	●	●							Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich.
Stomp Aqua	Pendimethalin	Mais, Soja, Leguminosen	●								Schäden an nachgebauten zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten möglich.
Successor T	Terbutylazin + Pethoxamid	Mais			●						Schäden vor allem bei Wintergetreide möglich, bei Trockenheit 20 cm tiefe, wendende Bodenbearbeitung erforderlich.
Task	Rimsulfuron + Dicamba	Mais	●	●							Nachbau von zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps nicht empfohlen.
Zingis	Tembotrione + Thiencarbazone	Mais	●	●							Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich, bei extremer Trockenheit generell Pflugfurche vor Anbau der Folgekultur empfohlen.
Zypar	Florasulam + Halauxifen	Getreide	●								Schäden an nachgebauten zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten möglich, vor der Aussaat von Zwischenfrüchten (Leguminosen) innerhalb von 4 Wochen nach der Ernte Pflugfurche erforderlich.

*) zweikeimblättrige Zwischenfrüchte

Angaben aus Zulassung und Gebrauchsanweisung der Hersteller, keine Gewähr für Vollständigkeit und Richtigkeit!

Legende:

- Schadensrisiko von Standortbedingungen abhängig
- Totalschaden hoch wahrscheinlich, kein Nachbau möglich



Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft
Institut für Pflanzenschutz

Herbologie / © K. Gehring, S.Thyssen
Stand: Juli 2022