

## Nachbaurisiko bzw. Ausschluss von Nachbaukulturen beim Herbizideinsatz Herbstbehandlung

Herbizid	Wirkstoffe	Zulassung in Ackerkulturen:	Schadenspotential an Nachbau-Kulturen										zusätzliche Informationen (aus Gebrauchsanweisung)
			Zwischenfrüchte*	Winter-raps	Winter-gerste	Winter-getreide	Sonnen-blumen	Rüben	Acker-bohnen	Erbsen			
<b>Activus SC</b>	Pendimethalin	Getreide	●	●									Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich.
<b>Agolin</b>	Pendimethalin + Diflufenican	Getreide								●			Vor Anbau von Zuckerrüben Pflugfurche im Herbst empfohlen.
<b>Alliance</b>	Metsulfuron + Diflufenican	Getreide	●	●									Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich.
<b>Battle Delta</b>	Flufenacet + Diflufenican	Getreide	●	●									Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich, vor Winterraps Pflugfurche empfohlen.
<b>Broadcast</b>	Flufenacet + Diflufenican	Getreide	●	●									Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich, vor Winterraps Pflugfurche empfohlen.
<b>Carmina 640</b>	Chlortoluron + Diflufenican	Getreide	●	●									Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten möglich, nach Bodenbearbeitung (10-15 cm) Nachbau aller Kulturen möglich.
<b>Carpatus SC</b>	Flufenacet + Diflufenican	Getreide	●	●									Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich, vor Winterraps wendende Bodenbearbeitung empfohlen.
<b>Cleanshot</b>	Isoxaben + Florasulam	Getreide	●	●				●	●	●	●		Schäden an zweikeimblättrigen Kulturen möglich, tief wendende Bodenbearbeitung vor Aussaat von Raps und anderen empfindlichen Kulturen.
<b>Colzor Trio</b>	Dimethachlor + Napropamid + Clomazone	Raps			●	●							Unter ungünstigen Witterungsbedingungen sind Schäden an Folgekulturen, insbesondere Wintergetreide, möglich.
<b>Devrinol FL</b>	Napropamid	Raps			●	●							nach Rapserte 25 cm tief pflügen.
<b>Diflanil, Sempra</b>	Diflufenican	Getreide	■	■									Kein Nachbau von zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich.
<b>Effigo</b>	Clopyralid + Picloram	Raps	●										Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten möglich. Kein Nachbau von Leguminosen als Zwischenfrucht.
<b>Fox</b>	Bifenox	Raps										●	Bei Nachbau von Erbsen und Phacelia wird Pflugfurche und Wartezeit von 250 Tagen empfohlen.
<b>Herold SC</b>	Diflufenican + Flufenacet	Getreide	●	●									Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich, vor Winterraps Pflugfurche empfohlen.
<b>Jura</b>	Diflufenican + Prosulfocarb	Getreide	●	●									Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich.
<b>Kerb Flo</b>	Propyzamid	Raps			●	●							Unter ungünstigen Witterungsbedingungen sind Schäden an Folgekulturen, insbesondere Wintergetreide, möglich.
<b>Mateno Duo</b>	Aclonifen + Diflufenican	Getreide	●	●									Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich.
<b>Mertil</b>	Flufenacet + Diflufenican	Getreide	●	●									Schäden an nachgebauten zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich, vor Folgekultur (ausgenommen Getreide und Kartoffeln) 15 cm tiefe, wendende Bodenbearbeitung.
<b>Milestone</b>	Propyzamid + Aminopyralid	Raps	●										Gründliche Durchmischung des Bodens vor Aussaat der Folgekultur, Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten möglich. Kein Nachbau von Leguminosen als Zwischenfrucht.
<b>Runway</b>	Aminopyralid + Clopyralid + Picloram	Raps	●										Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten möglich. Kein Nachbau von Leguminosen als Zwischenfrucht.
<b>Runway VA, Synero</b>	Aminopyralid	Raps	●										Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten möglich. Kein Nachbau von Leguminosen als Zwischenfrucht.
<b>Saracen Delta</b>	Diflufenican + Florasulam	Getreide	●	●									Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich.
<b>Tribeca SyncTec</b>	Napropamid + Metazachlor + Clomazone	Raps			●	●							Unter ungünstigen Witterungsbedingungen sind Schäden an Folgekulturen, insbesondere Wintergetreide, möglich.
<b>Trinity</b>	Pendimethalin + Chlortoluron + Diflufenican	Getreide	●	●									Schäden an zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich.

\*) 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