

Empfehlung zum Management von Weidelgräsern in Wintergetreide



1. Ackerbauliche Maßnahmen

- **Pflugfurche** im Abstand von 3-5 Jahren
- Anwendung eines **falschen Saatbetts** mit mechanischer oder chemischer Zerstörung der gekeimten und aufgelaufenen Gräser
- Möglichst **späte Aussaat** ab Mitte Oktober

2. Chemische Bekämpfung

- **Herbstbehandlung (VA-NAK)** auf Basis von Prosulfocarb, Chlortoluron, Pendimethalin und Flufenacet (falls verfügbar)
- **Spritzfolge (NAH-NAF)** auf Basis von ACCase-Hemmern (Pinoxaden, Clodinafop) und ALS-Hemmern (Mesosulfuron, Iodosulfuron, Propoxycarbazone, Pyroxulam) im BBCH 12-13 der Weidelgräser

Generell beachten:

- Wechsel in der Anwendung von ACCase- und ALS-Hemmern (HRAC 1/2)
- Regelmäßige Resistenzuntersuchung

Empfehlung zum Management von Weidelgräsern in Wintergetreide



Herbstbehandlungen im VA-NAK, z.B.

Mittel	Aufwand (E/ha)	Kultur
Boxer, u.a. + Stomp Aqua	3,0-3,5 + 2,0-2,5	WW, WG, WR
Fantasia Gold, u.a.	3,0-5,0	WW, WG, WR, WT, DI, DU
Jura Max	3,2	WW, WG, WR, WT, DI, DU
Jura Max + Lentipur im VA!	3,0 + 2,0-3,0	WW, WG, WR
Mateno Trio im VA!	3,0 + 0,7	WW, WT, DU
Battle Delta*, u.a.	0,6	WW, WG, WR, WT

Spritzfolge im NAH, z.B.

Niantic + FHS	0,4 + 0,8	WW
Traxos	1,2	WW, WR, WT

Spritzfolge im NAF, z.B.

Atlantis Flex + FHS	0,33 + 1,0	WW, WR, WT, WDU, DI
Axial 50	1,2	WW, WG, WR, WT, WDU, DI
Broadway Plus + FHS	0,06 + 1,0	WW, WR, WT, WDU, DI
Husar Plus + Mero	0,2 + 1,0	WW, WR, WT, DI
Incelo Komplet	0,3 + 0,1 + 1,0	WW, WR, WT, WDU, DI
Sword	0,25	WW, WR, WT, WDU

*) soweit verfügbar