




Raiffeisen

AGRARHANDEL
PFALZ

Herbst Herbizid- Empfehlung im Getreide

2024

Unkrautbekämpfung in Wintergerste

Windhalm
+ breite Mischverunkrautung
inkl. Klette

Herold SC 0,4 l/ha

oder

Viper Compact 1 l/ha

oder

MatenoForte Set³
MatenoDuo 0,35 l/ha
+ CadouSC 0,25 l/ha

Herold SC 0,6 l/ha

Ackerfuchsschwanz
+ Windhalm & breite
Mischverunkrautung

Herero Twin-Pack
Herold SC 0,5–0,6 l/ha
+ Carmina¹ 1,0–1,2 l/ha

oder

Mateno Flexi Set
Mateno Duo 0,35 l/ha + Cadou SC 0,5 l/ha

**Extremer
Ackerfuchsschwanzbesatz**
bzw. Nachaufläufer

**Herold SC 0,6 l/ha
+ Boxer 2,5 l/ha**

Axial 50 0,9 l/ha



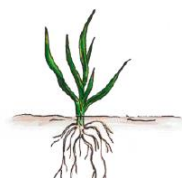
0 - 7



10



13



21

¹ CTU-Auflagen beachten

Unkrautbekämpfung in Winterweizen, Triticale & Roggen

Windhalm
+ breite
Mischverunkrautung
inkl. Klette

Herold SC 0,3 l/ha

oder

Viper Compact 1 l/ha

oder

MatenoForte Set³
MatenoDuo 0,35 l/ha
+ CadouSC 0,25 l/ha

Im Roggen wird empfohlen keine höheren Flufenacet Mengen als 120 g/ha einzusetzen!

Herold SC 0,6 l/ha

oder

MatenoForte Set³
MatenoDuo 0,7 l/ha
+ CadouSC 0,5 l/ha

Herero Twin-Pack
Herold SC 0,5–0,6 l/ha
+ Carmina¹ 1,0–1,2 l/ha

oder

Mateno Flexi Set
Mateno Duo 0,35 l/ha + Cadou SC 0,5 l/ha

Ackerfuchsschwanz
+ Windhalm & breite
Mischverunkrautung

Herold SC 0,6 l/ha
+ **Boxer⁴** 2,5 l/ha

Traxos 1,2 l/ha

**Extremer
Ackerfuchsschwanzbesatz**
bzw. Nachaufläufer
Im Winterweizen

oder

oder

MatenoForte Set³
MatenoDuo 0,7 l/ha
+ CadouSC 0,5 l/ha

Atlantis OD² 1,2 l/ha

- 1 CTU-Auflagen beachten
- 2 Kein Einsatz in Roggen & Triticale
- 3 Kein Einsatz in Roggen
- 4 Kein Einsatz in Triticale



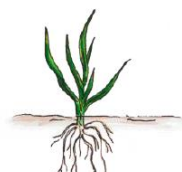
0 - 7



10



13



21

Produkt	Wirkstoff mit Gehalt in g/l bzw. g/kg	Gebindegröße	Anwendungs-termin	Aufwandmenge l o. kg/ ha	A.-Fuchsschwanz	Windhalm	Einjährige Rispe	Weidelgräser	Ausfallraps	Ehrenpreis	Hirtentäschel	Kamille	Klatschmohn	Klettenlabkraut	Kornblume	Stiefmütterchen	Storchschnabel	Taubnessel	Vogelmiere	W-Weizen	W-Gerste	W-Roggen	Triticale	Gewässerabstände Regelabstand 90/75/50%
Agolin Forte*	Pendimethalin* 400 Diflufenican 40 Flufenacet 508	7,5 l + 1,2 l 0,25 kg 1 kg 2,5 kg 0,65 kg	NA	1,5 + 0,24	x(x)	xxx	xxx	x(x)	x(x)	xxx	xxx	xxx	xx(x)	xx(x)	x	xxx	x	xxx	xxx	•	•	•	•	10* / - / -
Alliance	Metsulfuron 57.8 Diflufenican 600	5 l	NA	0,065	-	x	-	-	xxx	xx	xx	xx(x)	xx	x	xx	xxx	xx	xxx	xxx	•	•	•	•	20 10*/10*/10
Atlantis OD	Mesosulfuron 10 Iodosulfuron 2	5 l	NA	0,6 ¹ 1,0 ²⁻³ 1,2 ²	x(x) xxx xxx xxx	xxx xxx xxx	xx(x) xxx xxx	x(x) xx xx(x)	xxx xxx xxx	-	x(x) xx xxx	xx xxx xxx	xx	x(x)	x	-	-	x(x)	xx	•	•	•	•	10* 10*/10*/10*
Axial 50	Pinoxaden 50	1 l 5 l 20 l	NA	0,9	xx(x)	xxx	-	xxx	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	10*
Bakata Forte Set	Agolin + Bakata	7,5 l + 2,5 l	NA	1,5 + 0,5	xxx	xxx	xxx	xx	x(x)	xxx	xxx	xxx	xx(x)	xx(x)	x	xxx	x	xxx	xxx	•	•	•	•	10* / - / -
Battle Delta	Diflufenican 200 Flufenacet 400	1 l 5 l	VA- NA	0,6	xx(x)	xx(x)	x(x)	x(x)	xx	xx	xx(x)	xx	xx	xx	x	xxx	xx	xxx	xxx	•	•	•	•	15 / - / -
BatacamaFlex	Battle Delta + BeFlex	1 l + 1 l 5 l + 5 l	NA	0,3 + 0,3 0,4 + 0,4	x(x) xx	xxx xxx	xx(x) xx(x)	x(x) x(x)	xxx xxx	xxx xxx	xxx xxx	xxx xxx	xx(x) xxx	xx xx(x)	xx	xxx	xx	xxx	xxx	•	•	•	•	15 / - / -
BeFlex	Befluputamid 500	1 l 5 l	NA	0,5	(x)	xxx	x	-	xxx	xxx	xxx	xxx	xx	-	x	xxx	xx	xxx	x(x)	•	•	•	•	10*/10*/10*
Boxer**	Prosulfocarb** 800	5 l 20 l	VA- NA	5,0 3,0	x x	xxx xx	xx(x) xx	- -	xx x(x)	xxx xx	xx(x) xx	x(x) x	x x	xx(x) xx	xx	-	-	xx	xxx	•	•	•	•	10*
Broadcast Duo	Diflufenican 200 Flufenacet 400 Tribenuron 482,3	5 l + 0,25 kg	NA	0,4 + 0,02	x	xxx	xxx	x	xxx	xx	xxx	xx	xx	x	xx	xxx	xxx	xxx	xxx	•	•	•	•	15 / - / -
Cadou SC/ Bakata	Flufenacet 508	1 l	VA- NA	0,5 0,3	xx(x) x(x)	xxx xx(x)	xxx xx	xx x(x)	- -	x (x)	- -	x(x) x	- -	x(x) x	- -	- -	- -	x(x) x	x	•	•	•	•	10*
Carmina 640***	Chlorthaluron*** 600 Diflufenican 40	10 l	NA	3,5 2,5	xx x(x)	xxx xx(x)	xxx xx(x)	xx x(x)	xxx xxx	xxx xxx	xxx xxx	xxx xx(x)	xx xx	xx xx(x)	xxx	xxx	xx	xxx	xxx	•	•	•	•	3,5 l/ha: 15 10*/10*/10 2,5 l/ha: 10 10*/10*/10*
Carmina Complett***	Carmina*** + Alliance	2x10l + 2x0,43kg	NA	1,5 + 0,065	x	xx(x)	xx	x(x)	xxx	xxx	xxx	xxx	xx	xx(x)	xx(x)	xxx	xxx	xxx	xxx	•	•	•	•	20 10*/10*/10
Cleashot	Isoxaben 610 Florasulam 40	500 g	NA	0,095	-	-	-	-	xxx	x	xxx	xxx	xxx	x	xxx	x	-	xxx	xxx	•	•	•	•	10*
Diflanil 500 SC	Diflufenican 500	1 l 5 l	NA	0,375	-	x	x	-	xx	xx	xxx	x	x	x	x	xxx	xx	xxx	xx	•	•	•	•	10 / 20 / -
Fence	Flufenacet 480	5 l	VA- NA	0,5	xx(x)	xxx	xxx	x(x)	-	x	-	x(x)	-	x(x)	-	-	-	x(x)	x	•	•	•	•	10*

xxx = sehr gute bis gute Wirkung xx = befriedigende Wirkung x = nicht ausreichend wirksam - = keine Wirkung

* = Aufwandmenge in Winterroggen gegen Windhalm ** = Aufwandmenge in Weizen *** = Aufwandmenge in Triticale

10*: länderspezifischer Mindestabstand zu Gewässer seit Ende 2021 10 m! Dieser kann auf 5 m reduziert werden, sofern eine dauerhafte Begrünung vorhanden ist.

** = Pendimethalin-Auflagen beachten *** = Prosulfocarb-Auflagen beachten **** = CTU-Auflagen beachten

KEIN EINSATZ VON HERBIZIDEN IN NATURSCHUTZGEBIETEN!

Wintergetreide Herbizide

Produkt	Wirkstoff mit Gehalt in g/l bzw. g/kg	Gebindegröße	Anwendungs-termin	Aufwandmenge l o. kg/ ha	A.-Fuchsschwanz	Windhalm	Einjährige Rispe	Weidelgräser	Ausfallraps	Ehrenpreis	Hirtentäschel	Kamille	Klatschmohn	Klettenlabkraut	Kornblume	Stiefmütterchen	Storchschnabel	Taubnessel	Vogelmiere	W-Weizen	W-Gerste	W-Roggen	Triticale	Gewässer-abstände Regelabstand 90/75/50%
Herold Twin-Pack*	Herold SC + Carmina 640*	5 l + 10 l	NA (10-13)	0,6 + 1,2 0,5 + 1,0	xx(x)	xxx	xx(x)	xx	xxx	xxx	xxx	xxx	xx	xx	xx(x)	xxx	xxx	xxx	xxx	•	•	•	•	- 10* / 10 / 15
Herold SC	Flufenacet 400 Diflufenican 200	1 l 5 l	VA- NA	0,5 0,6	x(x) xx(x)	xxx xxx	xx xx(x)	x(x) xx	x(x) xx	xx xxx	xx(x) xxx	xx xx(x)	x xx	x(x) xx	x(x)	xxx xxx	xx(x) xxx	xxx xxx	xx xxx	•	•	•	•	- 10* / 10 / 15
Malibu**	Pendimethalin** 300 Flufenacet 60	10 l	VA- NA	4,0	xx(x)	xxx	xx	x	xx	xxx	xxx	xx	xxx	xx	x	xxx	xx(x)	xxx	xxx	•	•	•	•	- 10* / - / -
Mateno Forte Set	Aclonifen 500 Diflufenican 100 Flufenacet 508	4,9l + 3,5l 9,8l + 7l	VA VA / NA	0,7 + 0,5 0,35 + 0,5	xxx xx(x)	xxx	xxx	xx	xxx	xxx	xxx	xx(x) xx	xxx	xx(x) xx	xx(x)	xxx	xxx	xxx	xxx	•	•	•	•	- 10 / 20 / -
Mateno Flexi Set	Aclonifen 500 Diflufenican 100 Flufenacet 508	2,8 l + 4 l	VA- NA	0,35+0,5	xx(x)	xxx	xxx	xx	xxx	xxx	xxx	xx	xxx	xx	xx	xxx	xxx	xxx	xxx	•	•	•	•	- 10* / 10 / 20
Mertil	Flufenacet 400 Diflufenican 200	5 l	NA	0,6	xx(x)	xx(x)	x(x)	x(x)	xx(x)	xx	xx(x)	xx	xx	xx	x	xxx	xx	xxx	xxx	•	•	•	•	- 10* / 10 / 15
Pointer SX / Cameo SX	Tribenuron 482,3	0,2 kg 1 kg	NA	0,03	-	-	-	-	xxx	-	xxx	xxx	xx	x	xx	xx(x)	xx	xx(x)	xxx	•	•	•	•	10*
Pontos	Picolinaten 100 Flufenacet 240	5 l	VA- NA	0,5	x	xxx	xx(x)	x(x)	xx(x)	xxx	xxx	xx	xx	xx	-	xxx	xxx	xxx	xxx	•	•	•	•	- 10* / 10* / 10
Quirinus Forte Set (Pontos + Quirinus)	Picolinaten 100 Flufenacet 240 Picolinaten 50 Flufenacet 240	5 l + 5 l	VA- NA	0,5 + 0,5	xx(x)	xxx	xx(x)	xx	xx(x)	xxx	xxx	xx(x)	xx	xx	(x)	xxx	xxx	xxx	xxx	•	•	•	•	- 10* / 10* / 10
Saracen	Florasulam 50	0,25 l 1 l 5 l	NA	0,075	-	-	-	-	xxx	-	xxx	xxx	xx	xx(x)	xx(x)	x	xx	x	xxx	•	•	•	•	10*
Traxos	Pinoxaden 25 Clodinafop 25	5 l	NA	1,2	xxx	xxx	x	xxx	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	10*
Trinity**	Diflufenican 40 Pendimethalin** 300 Chlorotoluron* 250	10 l	VA- NA	2,0	xx	xx(x)	xx(x)	-	xx	xxx	xxx	xx(x)	xx(x)	xx(x)	xx	xxx	x(x)	xxx	xxx	•	•	•	•	- 10* / - / -
Viper Compact	Penoxsulam 15 Florasulam 3,75 Diflufenican 100	5 l 15 l	NA	1,0	-	xx(x)	x(x)	-	xxx	xxx	xxx	xxx	xx(x)	xx(x)	xx(x)	xxx	xxx	xxx	xxx	•	•	•	•	- 10 / 15 / -
Viper Compact + Sunfire	Penoxsulam 15 Florasulam 3,75 Diflufenican 100 Flufenacet 500	3 x 5 l + 1 x 5 l	NA (10-13)	0,75 + 0,25	x	xxx	xxx	x(x)	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xx(x)	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	•	•	•	•	- 10 / 15 / -

xxx = sehr gute bis gute Wirkung xx = befriedigende Wirkung x = nicht ausreichend wirksam - = keine Wirkung

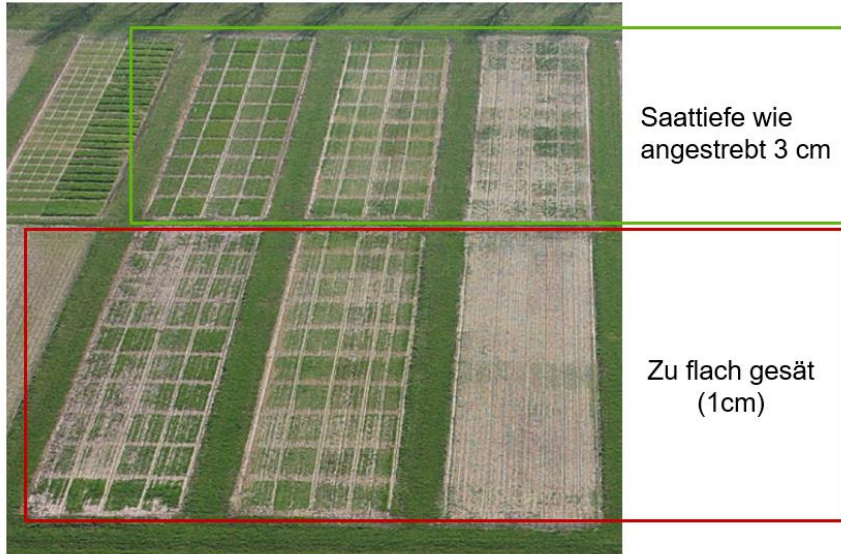
* = CTU-Auflagen beachten ** = Pendimethalin-Auflagen beachten, siehe Kap. Zusatzinformationen KEIN EINSATZ VON HERBIZIDEN IN NATURSCHUTZGEBIETEN!
10*: länderspezifischer Mindestabstand zu Gewässern seit Ende 2021 10 m; Dieser kann auf 5 m reduziert werden, sofern eine dauerhafte Begrünung vorhanden ist.

Wirkstoff-Effizienz durch richtige Saatgutablage



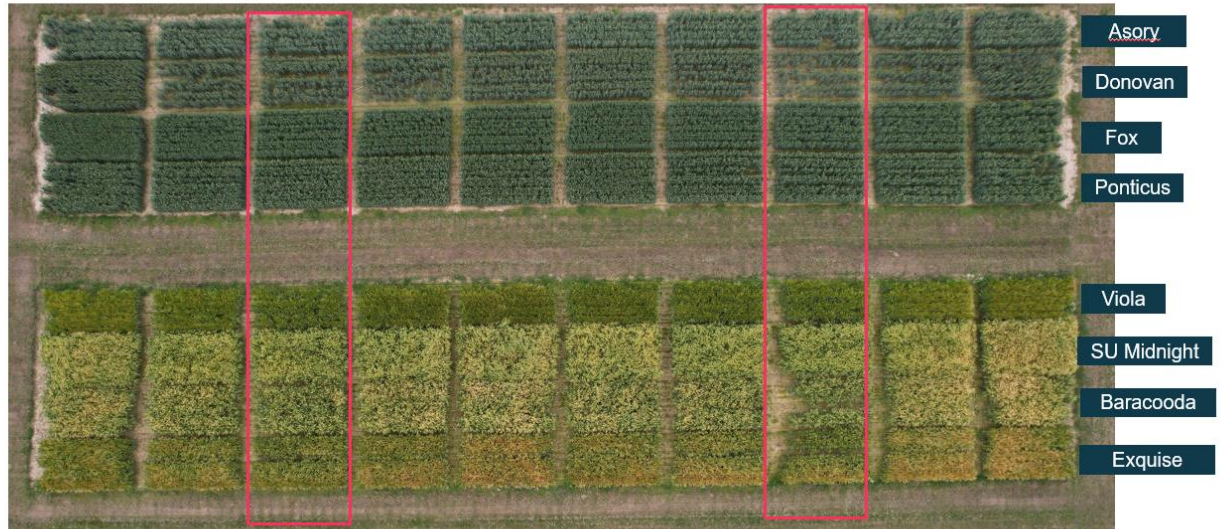
Neu: Aussaattiefenversuche in Weizen, Gerste und Roggen bei jeweils 4 Sorten

Standort Döbernitz



Aussaattiefenversuch Döbernitz

Bilder vom Juni 2024, Bereich flache Aussaat



Maximale
Herbizidintensität

RESTRICTED

FAZIT

Je mehr Wirkstoff, egal welches Mittel, desto wichtiger ist eine gleichmäßige Saatgutablage in ca. 3 cm Tiefe mit feiner Erde darüber, **ansonsten könnte das Saatgut zu stark vom Herbizid belastet werden**; Anwalzen verbessert zudem den Bodenschluss.

Insektizide und Blattdünger in Wintergetreide

**Vektorenbekämpfung
(Blattläuse)**

Karate Zeon 0,075 l/ha
oder
Nexide 0,08 l/ha

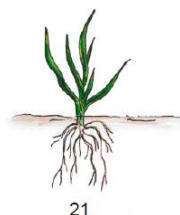
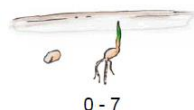
**Optimierung der
Herbstentwicklung/ Mangan-
& Spurenelementversorgung**

Biolchim Microfol Combi 1-1,5kg/ha
oder
Lebosol Mangan 500 SC 0,5 –1,0 l/ha
oder
Raiffeisen Getreide-Blattdünger* 1,0 –2,0 l/ha
oder
EPSO Combipol (Mn, Zn) 10 kg/ha

**N-fixierende Bakterien,
ideal für rote Gebiete**

Free N100 0,3 –0,5 l/ha

* Vor Einsatz DüV und länderspezifische
Regelungen beachten



IHRE ANSPRECHPARTNER VOR ORT IN DER PFALZ:

Dannstadt

Alexander Breß

Tel.: 06231-9188-23
Mobil: 01726173176

Tim Ehret

Tel.: 06231-9188-40
Mobil: 01726173175

Michael Weyland

Tel.: 06231-9188-17
Mobil: 017273478490

Dirmstein

Thorsten Siegfried

Tel.: 06238-9830-11
Mobil: 01726173150

Timo Kühnast

Tel.: 06238-9830-12
Mobil: 01735170998

Winden

Christian Stüber

Tel.: 06349-9969-71
Mobil: 015156524959

Moran Degner

Tel.: 06349-9969-73
Mobil: 015159983409

Herxheim

Andreas Ehmer

Tel.: 07276-92998-50
Mobil: 01732694042

Stefan Herzenstiel

Tel.: 07276-92998-10
Mobil: 01726755653

Franz Bender

Tel.: 07276-92998-23
Mobil 017682281967

Felix Theuer

Tel.: 07276-92998-21
Mobil: 015229776978

Rainer Ulm

Tel.: 07276-92998-20
Mobil: 01736606743

Außendienst

Markus Keßler

Vertrieb Getreide / Mais-Cornexo
Mobil: 015144371878

Sebastian Kaiser

Vertrieb Agrar / Mais-Cornexo
Mobil: 015164825473