

# Getreideherbizide 2026

## Schwerpunktprodukte

### Gräserherbizide:

AGRAVIS Altivate Sword Pack  
Atlantis Flex + Biopower  
Attribut  
Avoxa  
Axial 50  
Husar Plus  
Pacifica Plus + Biopower  
Traxos

---

### Gräser- / Kräuterherbizide:

AGRAVIS Broadway Perfect Pack  
Broadway Plus + FHS

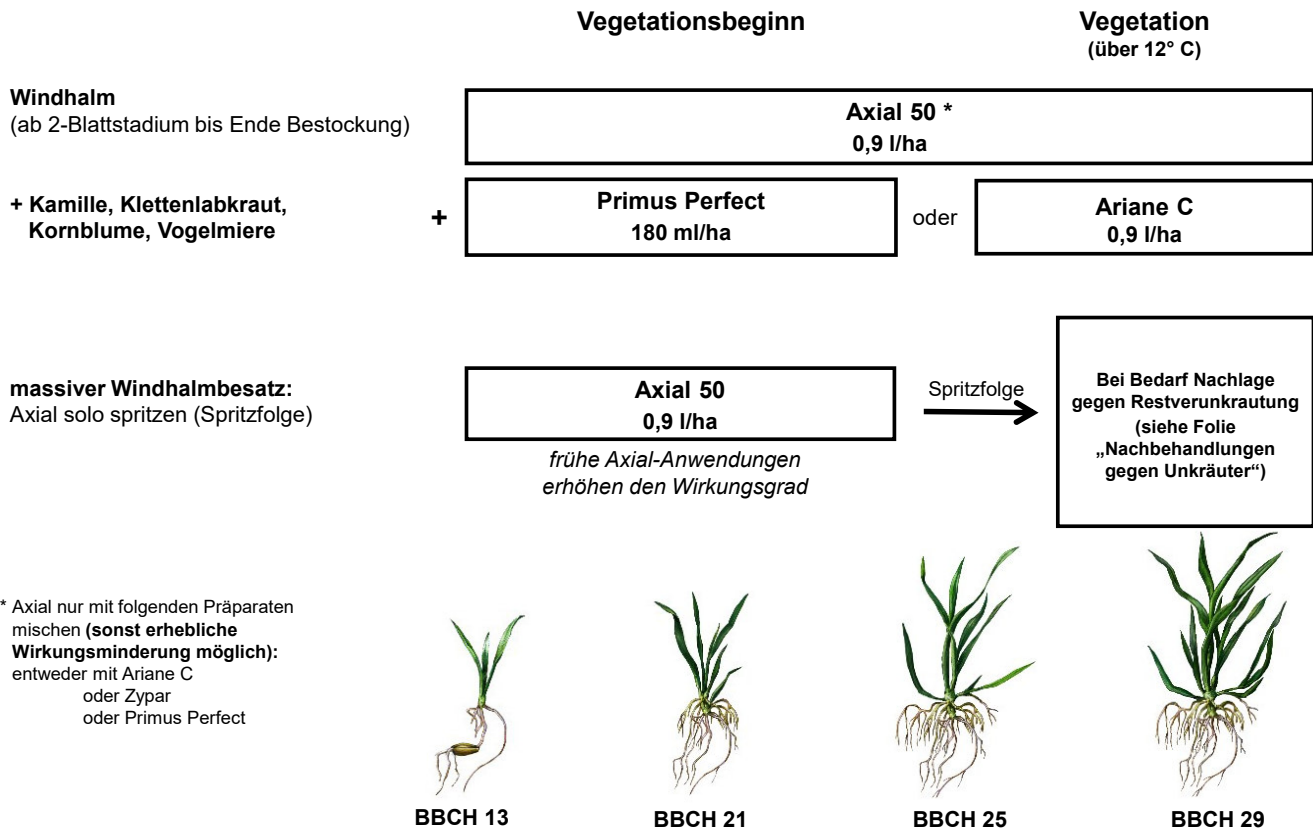
---

### Kräuterherbizide:

AGRAVIS Potacur SX  
Ariane C  
Pixxaro EC  
Pointer Plus  
Primus Perfect  
Zypar

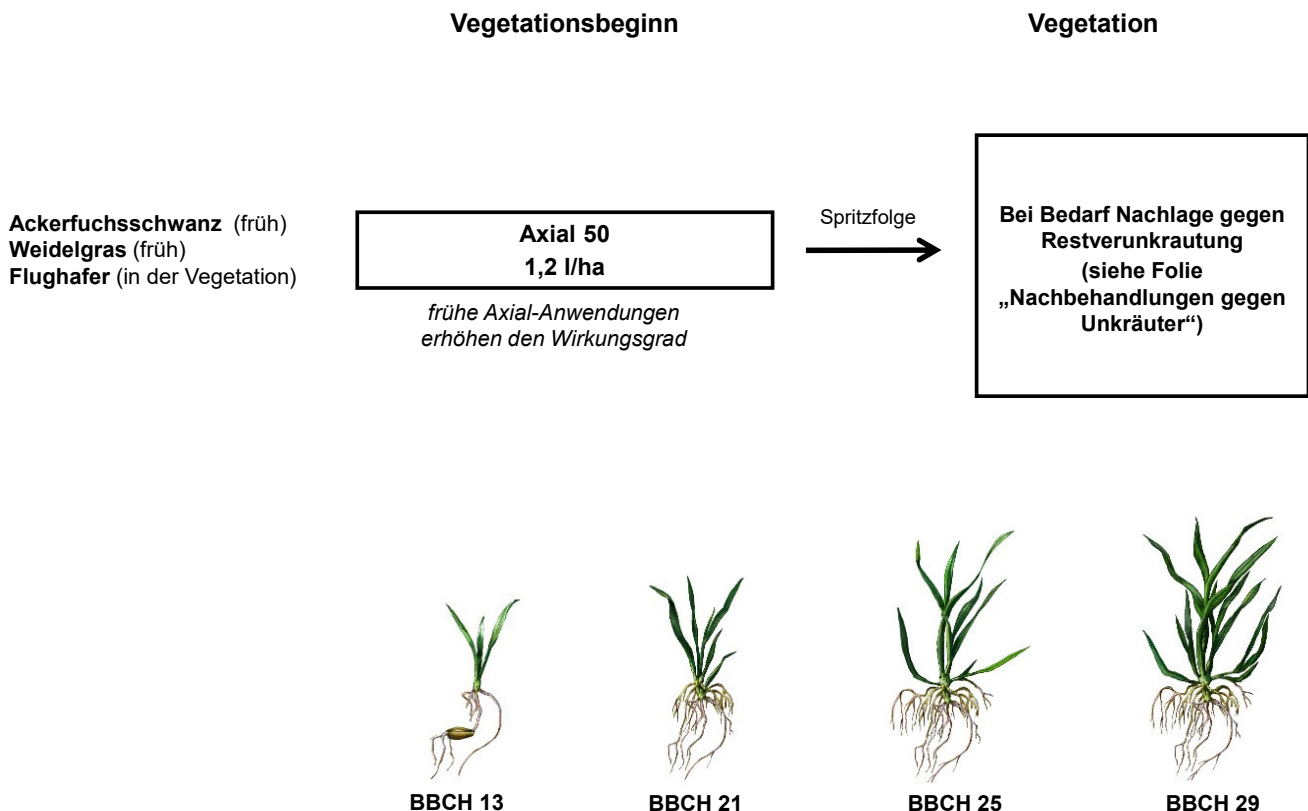
## Wintergerste, (Winterweichweizen)

### Windhalmstandorte



## Wintergerste

### Ackerfuchsschwanzstandorte



## Winterweichweizen, Wintertriticale und Winterroggen

### Windhalmstandorte

#### Vegetation

**Windhalm und breite Mischverunkrautung,**  
inkl. Ehrenpreis, Erdrauch, Kamille, Klatschmohn, Klettenlabkraut, Stiefmütterchen, Storchschnabel

**Broadway Plus + FHS**

50 g/ha + 0,8 l/ha

**Windhalm und breite Mischverunkrautung,**  
inkl. Ehrenpreis, resistente Kamille, Klettenlabkraut, Kornblume, Stiefmütterchen, Storchschnabel

**Broadway Perfect Pack**

**Senior + Primus Perfect + FHS**

160 g/ha + 160 ml/ha + 0,8 l/ha

#### Windhalmstandorte (ab 3. Blatt) mit Einj. Rispe:

**Windhalm, Einj. Rispe breite Mischverunkrautung**  
inkl. Kamille, Klettenlabkraut, Stiefmütterchen

**Broadway Perfect + Husar Plus + FHS + Mero**

120 g/ha + 120 ml/ha + 120 ml/ha + 0,6 l/ha + 0,6 l/ha



BBCH 13



BBCH 21



BBCH 25



BBCH 29

## Winterweichweizen

### Ackerfuchsschwanzstandorte

#### Vegetationsbeginn

**Altivate Sword Pack**

**Altivate 6 WG \* + FHS + Sword 240 EC**

0,25 kg/ha + 1,0 l/ha + 0,25 l/ha

+ AHL 30 l/ha (oder SSA 10 kg)

*Eine Blattdüngung 7 Tage nach der Pacifica- / Altivate-Behandlung kann die Verträglichkeit der Maßnahme verbessern.*

**PHYTAVIS Getreide Gold SC**

Mn 285 g/l, Cu 55 g/l,

Zn 105 g/l, B 18 g/l, S 100 g/l

1,5 l/ha

Behandlung auf drainierten Flächen **auch schon vor dem 15. März**

*Altivate enthält die maximal zugelassene Menge Mesosulfuron (wie 500 g/ha Atlantis WG)!  
Sword enthält die maximal zugelassene Menge Clodinafop als zweiten Wirkstoff zur Wirkungsabsicherung!*

Behandlung auf drainierten Flächen **erst nach dem 15. März**

inkl. Kamille, Klettenlabkraut

**Pacifica Plus \* + Biopower (FHS)**

500 g/ha + 1,0 l/ha

+ AHL 30 l/ha (oder SSA 10 kg)

**keine Anwendung von Mesosulfuron-haltigen Produkten bei:**

- niedriger rel. Luftfeuchtigkeit (< 65%), Kälte, Wachstumsstillstand
- durch Frost oder durch Staunässe geschwächte Bestände

*500 g/ha Pacifica Plus entspricht 500 g/ha Atlantis WG + ca. 200 g/ha Hoestar Super*

\* Schäden an nachgebauten zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich



BBCH 13



BBCH 21



BBCH 25



BBCH 29

## Winterweichweizen und Wintertriticale

### Ackerfuchsschwanzstandorte (+ Tresse)

#### Vegetationsbeginn

**Atlantis Flex\* + Biopower (FHS)**  
 330 g/ha + 1,0 l/ha  
 + AHL 30 l/ha (oder SSA 10 kg)

**PHYTAVIS Getreide Gold SC**  
 Mn 285 g/l, Cu 55 g/l,  
 Zn 105 g/l, B 18 g/l, S 100 g/l  
**1,5 l/ha**

**(+)**

inkl. **Kamille, Storchnabel, etc.**

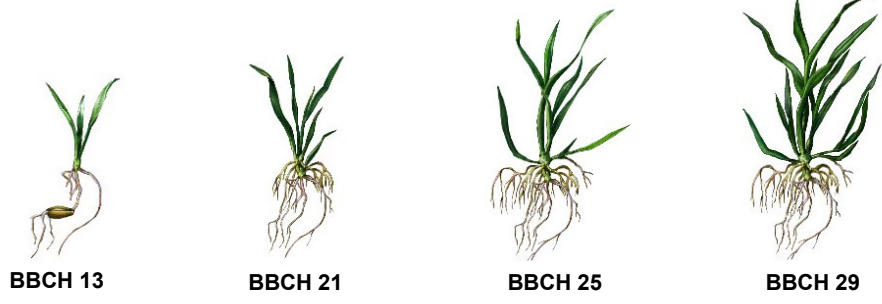
**Zypar**  
 0,75-1,0 l/ha

**Tankmischungen Atlantis Flex**  
 Dikotyle Verunkrautung (Ausnahme Ausfallraps, Vogelmiere) wird durch Atlantis Flex nicht ausreichend erfasst. Bei Bedarf muss ein Kräuterpartner ergänzt werden (z.B. Zypar). Auf Ackerfuchsschwanz-Problemstandorten (hoher Besatz / Resistenzstandorte) sollte Atlantis Flex nach Möglichkeit solo eingesetzt werden. Eine eventuelle Restverunkrautung kann bei nachfolgenden Maßnahmen bekämpft werden.

**keine Anwendung von Mesosulfuron-haltigen Produkten bei:**

- niedriger rel. Luftfeuchtigkeit (< 65%), Kälte, Wachstumsstillstand
- durch Frost oder durch Staunässe geschwächte Bestände

\* keine Anwendung auf gedrahten Flächen zwischen dem 01.11. und 15.03., Schäden an nachgebauten zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich



BBCH 13

BBCH 21

BBCH 25

BBCH 29

## Erstellung von Tankmischungen

### 1. Grundsätzliche Vorgehensweise

**Richtige Reihenfolge der Mischpartner in Wasser**

#### A. Feste Stoffe (Granulate)

1. Feste Düngemittel
2. WG-, SG-, SP- und WP- (Pulver)-Formulierungen

#### B. Feste Partikel in flüssigem Produkt

3. SC-, SE- und CS-Formulierungen

#### C. Bereits gelöste Wirkstoffe

4. SL- und OD-Formulierungen
5. Formulierungshilfsstoffe (Ausnahmen bei AHL)
6. EW- und EC-Formulierungen
7. Flüssigdünger/Spurennährstoffe

Quelle: LWM, Niedersachsen

**Weitere Hinweise:**

- Dash E.C. immer zuletzt in den Tank

### 2. Reihenfolge bei Atlantis Flex/Pacifica Plus/Altivate

Wasser etwas Vorsprung geben  
 Spritze 1/3 bis 1/2 mit Wasser füllen

**pH-Puffer**  
 Neutraler Pool

+ Komponente A (Granulat)

**Sulfonharnstoff(e)**

+ Komponente B (flüssiger FHS)

**ansäuern**

+ 10 kg/ha SSA oder 30 l/ha AHL

**pH-neutral, Kleber, Nachlieferer**

+ evtl. weitere Additive / FHS (z. B. Karibu 200 ml/ha)

## Winterweichweizen, Wintertriticale und Winterroggen

### Trespenstandorte

#### Vegetationsbeginn

**Trespe, Windhalm,**

breite Mischverunkrautung, inkl. Distel, Ehrenpreis, resistente Kamille, Kornblume, Klettenlabkraut, Stiefmütterchen

**Attribut \* + Broadway Perfect + FHS**  
60 g/ha + 120 g/ha + 120 ml/ha + 0,6 l/ha

### Winterweichweizen

#### Trespenstandorte

**Trespe, Windhalm, Weidelgras**

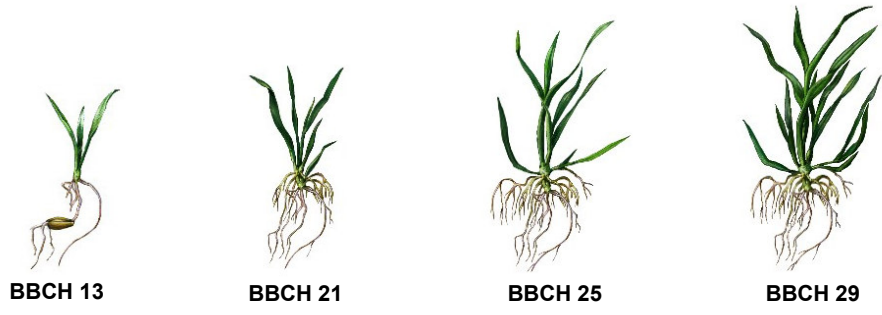
Mischverunkrautung, inkl. Ehrenpreis, Klettenlabkraut, Stiefmütterchen

**Avoxa**  
1,8 l/ha

Spritzfolge →

Bei Bedarf Nachlage  
gegen Restverunkrautung  
(siehe Folie  
„Nachbehandlungen  
gegen Unkräuter“)

\* keine Anwendung auf gedrahten Flächen zwischen dem 01.11. und 15.03.  
kein Nachbau von Winterraps und zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten



BBCH 13

BBCH 21

BBCH 25

BBCH 29

### Nachbehandlungen gegen Unkräuter

**Mischverunkrautung inkl.:**

**Vegetationsbeginn**

**Vegetation**

Kamille, Klettenlabkraut, Kornblume

**Primus Perfect \***  
150-200 ml/ha

Kamille, Klatschmohn, Kerbelarten, Storchnabel

**Potacur SX \*\***  
50-60 g/ha

Kamille, Klettenlabkraut, Klatschmohn, Kerbelarten, Kornblume, Stiefmütterchen

**Pointer Plus \*\***      50 g/ha

Erdrauch, Melde/Gänsefuß, Klettenlabkraut, Storchnabel, Taubnessel

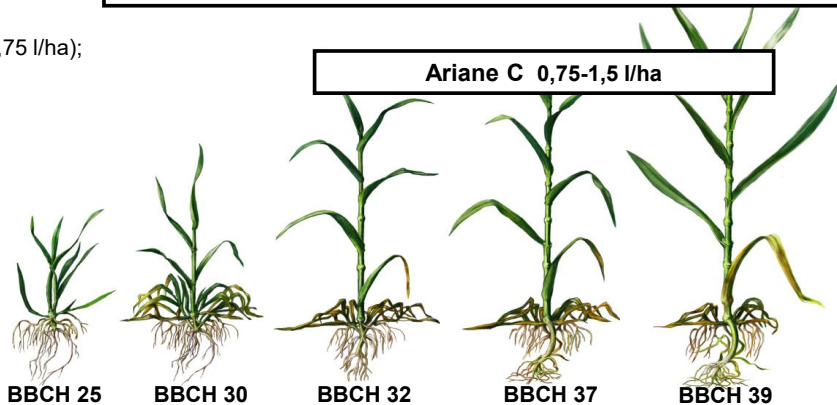
**Pixxaro**      0,25-0,5 l/ha      (bis EC 45; keine Anw. in Hafer)

Erdrauch, Melde/Gänsefuß, Klettenlabkraut, Klatschmohn, Storchnabel, Taubnessel

**Zypar**      1,0 l/ha      (bis EC 45; keine Anw. in Hafer)

Kamille (auch resistente), Klettenlabkraut (ab 0,75 l/ha); Kornblume, Windenknöterich (ab 1,0 l/ha); Durchwuchskartoffel (1,5 l/ha); Ackerkratzdistel, Saatwucherblume (1,5 l/ha)

**Ariane C 0,75-1,5 l/ha**



BBCH 25

BBCH 30

BBCH 32

BBCH 37

BBCH 39

\* Primus Perfect gegen Kornblume:  
150 ml/ha in AHL bzw.  
200 ml/ha in Wasser

\*\* Bei Soloeinsatz und geringer Luftfeuchte (< 65%) Additiv zusetzen (Karibu 100 ml/ha)