

Regional-Empfehlungen

2026

für Niederösterreich und Burgenland



Ungras- und Unkrautbekämpfung im Mais:

Zur Kulturvorbereitung vor der Saat:

- ☒ **2,4 l Roundup® Future** in 150-200 l Wasser

Im Vorauflauf bis zum 3-Blattstadium des Maises:

- ☒ **0,4 l Adengo®** mit Blatt- und starker Bodenwirkung (terbuthylazinfrei)
2,5 und 12,5 ha Packung

Im Nachauflauf bis zum 6-Blattstadium des Maises:

- ☒ **1,5 l Laudis® + 1,5 l Aspect® Pro** ➔ **mit Terbuthylazin** (1x in 3 Jahren/Fläche erlaubt)

3,3 und 6,6 ha Packung

- › Sulfonylharnstoff-freie Komplettlösung für beste Verträglichkeit bei jeder Witterung
- › Extrem schnelle Blattwirkung - lange Bodenwirkung

Betriebe, die 2023 Terbuthylazin (z.B. Aspect Pro) letztmalig auf einer Maisfläche eingesetzt haben, können 2026 auf diesen Feldern wieder Laudis + Aspect Pro anwenden.

Vorteil:

Terbuthylazin ist stark gegen Knöterich-Arten, Ehrenpreis, Ambrosia, Storhschnabel u.a. mit Blatt- bzw. Bodenwirkung mit geringen Ansprüchen an die Bodenfeuchte.

- ☒ **Laudis® Profi Plus (0,25 l Laudis® Profi + 1,5 l Mero® + 0,33 l Delion®)** ➔ **terbuthylazinfrei**

3 und 9 ha Packung

- › Jährlich einsetzbar
- › Erstklassige Formulierung
- › Das stärkste Laudis, das es je gab
- › 3 Wirkungsmechanismen gegen Resistenzen
- › Mit Bodenwirkung
- › Perfektes Resistenzmanagement mit 3 Wirkmechanismen = ideal in Fruchtfolgen mit Conviso Smart Rüben, ALS-toleranten Sonnenblumen und Sojabohnen

- ☒ **MaisTer® Power Plus (1,5 l MaisTer® Power + 0,45 l Delion®)** ➔ **terbuthylazinfrei**

6,66 ha Packung

- › Komplettlösung inkl. Quecke, Flughafer, Ausfallgetreide, Distel und Winden
- › Bodenwirkung gegen eine weitere Hirse- und Unkrautwelle

Aspect Pro Abverkaufsfrist bis 10. Juni 2026, Anwendungsfrist bis 10. Dezember 2026



Adengo

Laudis Profi Plus

Delaro Forte

Husar Plus

Propulse



Unkraut- und Ungrasbekämpfung im **Getreide** im Frühjahr:

In Winterungen:

- **0,1 l Husar® OD** gegen Windhalm, Flughäfer und Unkräuter in **Wintergerste**, ...
 - **0,2 l Husar® Plus** als stärkere Komplettlösung gegen Windhalm bzw. Flughäfer und Unkräuter inkl. Stiefmütterchen und Distel (nicht in Wintergerste zugelassen)
 - **0,8 - 1 l Zypar®** mit breiter Wirkung gegen Unkräuter inkl. Distel, Kornblume, Storzschnabel, wenn auch vorbeugendes Resistenzmanagement praktiziert werden möchte
 - In Tankmischung mit **0,5 l Atlantis® OD** gegen Windhalm und Flughäfer bzw. **1 l Atlantis® OD*** gegen Ackerfuchsschwanz, Raygras oder Trespe (Atlantis® OD in Wintergerste nicht zugelassen)
 - **0,15 l Sekator® OD** als preisgünstigstes Herbizid gegen Unkräuter in allen Wintergetreide-Arten
 - In Tankmischung mit **0,5 l Atlantis® OD** gegen Windhalm und Flughäfer bzw. **1 l Atlantis® OD*** gegen Ackerfuchsschwanz, Raygras oder Trespe (Atlantis® OD in Wintergerste nicht zugelassen)
- * **1,5 l Atlantis® OD** in Winterweich- und -hartweizen auf Extremstandorten mit Ackerfuchsschwanz oder Taube Trespe
- In Sommerungen (ausgenommen Hafer!):**
- **0,15 l Husar® Plus** als Komplettlösung gegen Flughäfer und Unkräuter inkl. Distel
 - **1 l Zypar®** mit breiter Unkrautwirkung inkl. Distel, Kornblume, Storzschnabel, ...
 - **0,15 l Sekator® OD** als preisgünstigstes Herbizid gegen Unkräuter



Krankheitsbekämpfung im **Getreide** (außer Hafer):

- **1,1 l Delaro® Forte** in allen Getreidearten gegen Halmbruch, Mehltau, Gelbrost, Netzfleckenkrankheit,... bei der zeitigen Wuchsregler-Anwendung (T1)
- **1,25 l Delaro® Forte** im Fahnenblattstadium (T2) gegen alle wichtigen Blattkrankheiten bzw. **1,5 l Delaro® Forte** zur Weizenblüte (inkl. Ährenfusariosen)
- **1 l Zantara®** gegen alle wichtigen Krankheiten im Fahnenblattstadium (T2)
- **1 l Input® xpro** ist der Allesköninger mit dem Mehltau-Plus und langer Dauerwirkung (T2) inkl. Septoria tritici bei hoher Ertragserwartung
- **1 l Prosaro®** gegen Ährenfusariosen zur Weizenblüte speziell in Durum (T3) bzw. Vorfrucht Mais und Mulchsaat



Schädlingsbekämpfung im **Getreide**:

- **75 ml Decis® Forte** gegen Getreidehähnchen zugelassen (Blattläuse werden miterfasst)



Unkrautbekämpfung in der **Zuckerrübe**:

Zur Kulturvorbereitung vor der Saat:

- **2,4 l Roundup® Future** in 150-200 l Wasser

In konventionellen Rübensorten:

- 3. NAKs mit je **1,25 - 1,5 l Betanal® Tandem + Metamitron + 1 l Mero®**

In Conviso Smart Sorten:

- 2 Splittingbehandlungen mit jeweils: **0,5 l Conviso® One + 1,5 l Mero®**
 - jeweils im 2 Laubblattstadium des Weißen Gänsefuß
 - Tankmischung mit 1,25 l Betanal Tandem bei größerem Weißen Gänsefuß



Schädlingsbekämpfung in der Zuckerrübe:

- ▷ **75 ml Decis® Forte** gegen Rübenerdfloh, Derbrüssler, Rübenfliege, Rübenmotte



Cercosporabekämpfung in der Zuckerrübe:

infektionsnah (lt. Warndienst)

- ▷ **1 l Propulse® + Cuprofor® Flow** als stärkste Lösung
- ▷ 2 Behandlungen in der Spritzfolge (am Anfang) empfohlen



Unkrautbekämpfung in der Kartoffel:

- ▷ **2 l Bandur® + 3 l Boxer®** im VA vor dem Durchstoßen der Kartoffeln
- ▷ + **0,2 l Centium® CS** bei Stechapfel und Windenknöterich
 - › Im VA mind. 5 Tage vor dem Durchstoßen der Kartoffeln anwenden



Krankheitsbekämpfung in der Kartoffel (*Phytophthora* und *Alternaria*):

- ▷ Zwei systemische Behandlungen mit **1,5 Infinito® + 0,5 l Propulse®** im Wechsel mit anderen Wirkstoffen

Spritzfolge Phytophthora	Reboot 0,45 kg/ha	Infinito 1,5 l/ha	Reboot 0,45 kg/ha	Infinito 1,5 l/ha	Zorvec® ² Entecta 0,25 l/ha	Voyager 1l	Reboot 0,45 kg/ha	Winner 0,4 l/ha
Spritzfolge Alternaria		Propulse ^{*1} 0,5 l/ha	Revyna 1,25 l/ha	Propulse 0,5 l/ha	Signum 0,25 kg/ha	Narita 0,5 l/ha	Propulse 0,5 l/ha	
Spritzintervall 10-12 Tage								
BBCH 21-49			BBCH 50-79			BBCH 80-95		

Stopspritzung:

Infinito + Winner (sporenabtötendes Kontaktmittel). Wenn wieder Regen fällt:

Nach 3-5 Tagen erneute Behandlung mit Reboot + sporenabtötendes Kontaktmittel

*1 ab BBCH 40 zugelassen

*2 +40gr Amisulbrom für vorbeugendes Resistenzmanagement

Schädlingsbekämpfung in der Kartoffel:

- ▷ 1. Behandlung mit **0,5 l Sivanto® Prime** gegen Kartoffelkäfer-Larven (L1 + L2) und Blattläuse
- ▷ Bei älteren Käferlarven **mit 75 ml Decis® Forte** als Wirkungsabsicherung mischen
- ▷ 2. Behandlung 60ml Coragen®



Unkrautbekämpfung in der Sonnenblume:

- In Sulfonylharnstoff-toleranten Sorten: **2 l Bandur®** im VA gefolgt vom zugelassenen ALS-Herbizid im Nachauflauf falls notwendig
 - › Wichtig für Resistenzmanagement bei Sulfonylharnstoffen
- In konventionellen Sorten: **2 l Bandur® + 3 l Boxer®** im VA



Unkrautbekämpfung im Mohn:

- **1,75 l Laudis®** im 4-8 Blattstadium



Mehltau- und Didymellabekämpfung im Ölkürbis:

- **1 l Propulse®** kurz vor Reihenschluss zu Blühbeginn
 - › Vorbeugender Schutz gegen Mehltau und Didymella
 - › Gesunde Blätter und Triebe für eine lange Einlagerung in die Kerne
 - › Für mehr Ertrag und bessere Rentabilität

Krankheitsbekämpfung im Raps im Frühjahr:

- **1 l Tilmor®** oder **1 l Folicur®** ab Wachstumsbeginn gegen Phoma und für mehr Seitentriebbildung
- **1 l Propulse®** oder **1 l Prosaro®** gegen Sklerotinia zur Blüte
 - › Verbessert die Platzfestigkeit der Schoten und fördert eine gleichmäßige Abreife

MagicTrap 2:
Die digitale Gelbschale
für den Raps.

Schädlingsbekämpfung im Raps im Frühjahr:

- **60 ml Decis® Forte** + Bor-Blattdünger gegen Rapsstängelrüssler und Kohltriebrüssler
- **0,75 l Sivanto® Energy** gegen Rapsglanzkäfer oder späten Rapsstängelrüssler im Frühjahr (2 Behandlungen erlaubt)



Aktuelle Meldungen, Videos und Vortragstermine Ihres Beraters, abgestimmt auf Kultur und Region, finden Sie jetzt unter: agrar.bayer.at/meineberatung
Oder einfach QR-Code scannen.



Weitere Details zu diesen Kurzempfehlungen entnehmen Sie bitte dem Feldbauratgeber 2026.



Viel Erfolg in der Saison 2026 mit innovativen Produkten von Bayer wünschen



Andreas Thomaso
0664/3377839



Hans Schwanzer
0664/1606766



Benjamin Fleck
0664/88134129

Beratungsdienst:

01/711 46-2835

cropsience.austria@bayer.com
www.agrar.bayer.at

Pfl.Reg.Nr.: Adengo 3063-0, Aspect Pro 2947-0, Atlantis OD 3253-0, Bandur 2579-0, Betanal Tandem 3677-0, Conviso One 4004-0, Delion 4216-901, Detaro Forte 4332-0, Decis Forte 3554-0, Folicur 2670-0, Husar OD 3019-0, Husar Plus 3566-0, Infinito 3111-0, Input Xpro 3302-0, Laudis Profi 3683-301, MaisTer Power 3271-0, Propulse 3371-0, Prosaro 3054-0, Tilmor 3307-0, Reboot 3640-0, Roundup Future 4471-0, Sekator OD 3372-0; Sivanto Energy 4482-0, Sivanto Prime 4091-0, Zantara 3062-0; Zypar 3883-0

e.Wz. der Syngenta Boxer 2525-0, e.Wz. der FMC Centium CS 2733-0, Coragen 2984-0, e.Wz. der Kwizda Cuprofor flow 3034-901, Winner 2528-0, eWz. Certis Belchim Narita 3523-0, Voyager 4111-0, e.Wz. der BASF Österreich GmbH Revyona 4287-0, Signum 3199-0, e.Wz. der BASF Spectrum 2798-0, e.Wz. der Corteva Zorvec Entecta 4403-0

Stand: Oktober 2025 Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten. ® = e.Wz. der Bayer Gruppe, bzw. des jeweiligen Herstellers.
Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Aufwandmengen pro Hektar.

Drucker: Print Alliance HAV Produktions GmbH in Österreich

