

# Regional-Empfehlungen

für den Süden von Österreich

# 2022

## Unsere Empfehlungen:

### Unkrautbekämpfung in Mais:



#### Praxistipp:

2,25 – 3,75 l Roundup® Powerflex gegen Unkräuter in 200 l Wasser zur Kulturvorbereitung

- > **0,44 l Adengo®** im Voraufbau bis zum 3-Blattstadium des Maises
  - > Flexibel einsetzbar – ideal zum Auflaufen des Maises
  - > Starke Boden- und Blattwirkung
  - > Stark gegen Problemunkräuter (z.B. Kamille) und Begrünungsreste
  - > Falls auf Ihren Standorten eine verminderte Wirkung von ALS-Hemmern auf Hühnerhirse beobachtet/erwartet wird, empfehlen wir: 0,4 l Adengo + 0,8 l Spectrum (oder Dual Gold)
- > **0,25 l Capreno® + 1 l Aspect® Pro + 1,5-2 l Mero®** im frühen Nachaufbau
  - > Extrem breite Wirkung gegen Hirsen (Borsten-, Hühner-, Glattblättrige-, Gabelblütige- und Fingerhirsen), Samen- u. Wurzelunkräuter
  - > Extrem schnelle Wirkung
  - > Rasch regenfest
  - > 4 Wirkstoffe mit überlappendem Wirkungsspektrum zur Resistenzvorbeugung
  - > In einer 3 und 10 ha Packung verfügbar
- > **1,5 l Laudis® + 1,5 l Aspect® Pro** im frühen Nachaufbau
  - > Sulfonylharnstoff-freie Komplettlösung für beste Verträglichkeit bei jeder Witterung
  - > Extrem schnelle Blattwirkung - lange Bodenwirkung
  - > + 0,25 kg Mais-Banvel® WG gegen Winde und Distel
  - > Bei Glattblättriger/Gabelblütiger Hirse, Quecke oder Johnsongras zusätzlich Monsoon® verwenden (Kombipackung **Laudis®+Aspect Pro®+Monsoon®**)
- > **Bei Erdmandelgras**
  - > Frühe Einmalbehandlung mit **0,44 l Adengo® + 1,25 l Dual Gold®**
    - > Gute Wirkung gegen Erdmandelgras und alle anderen Standardunkräuter – alle Vorteile von Adengo®
  - > **Bei starkem Erdmandelgrasdruck empfehlen wir das Splittingverfahren:**  
**0,4 l Adengo® + 1,25 l Dual Gold®** und Folgebehandlung mit 0,75 l Onyx® + 1 l Callisto® (2-3 Wochen später) oder  
 Erstbehandlung mit 0,75 l Onyx® + 1 l Callisto® und Folgebehandlung mit **1,25 l MaisTer® Power + 1,25 l Dual Gold®** (2-3 Wochen später)
    - > Wirkungsgrad gegen Erdmandelgras 80-90%
    - > (auch gegen Ausfallgetreide, Quecke und Johnsongras)



## Ungräserbekämpfung in Mais:

	Adengo Terbuthylazin-frei	Capreno + Aspect Pro	Laudis + Aspect Pro	Laudis + Aspect Pro + Monsoon	Laudis Plus	MaisTer Power Terbuthylazin-frei	Capreno + Mero Terbuthylazin-frei
Hühnerhirse	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
ALS-resistente Hühnerhirse	++(+) (evtl. + Spectrum)	+++	+++	+++	+++	-	+++
Gelbe Borstenhirse	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Glattblättrige und Gabelblütige Hirse optimal bis 2 Blätter	+++	+++	+	+++	+	+++	+++
Wilde Kulturhirse (Rispenhirse)	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Fingerhirse optimal bis 3 Blätter	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Ausfallgetreide	+	+	+	+++	+	+++	+
Johnsongras 4-7 Blätter	+	+	+	+++ 2,2 - 2,5 l Monsoon	+	++(+)	+
Quecke 4-7 Blätter	+	+	+	+++ 2 l Monsoon	+	+++	+

## Unkrautbekämpfung in Getreide im Frühjahr:

**Zeitige Unkrautbekämpfung (ab 14 Tage nach Vegetationsbeginn) - idealerweise bei wüchsiger Witterung – erhöht den Ertrag**

- > **150 ml Sekator<sup>® OD</sup> + 0,75 l Mero (Sekator<sup>®</sup> Powerset)**
  - > Unerreicht im Preis-/Leistungsverhältnis
  - > In Winter- und Sommergerste, Winterweizen und Triticale zugelassen
  - > Gegen breite Mischverunkrautung ohne Ungräser
  - > **Bei Windhalm: Kombipackung mit Artist<sup>®</sup> für 5 ha Wintergerste, -weizen oder Triticale**
  - Kombipackung mit Atlantis<sup>® OD</sup> (=Sekator<sup>®</sup> Plus) im Winterweizen bzw. Triticale**
- > **100 ml Husar<sup>® OD</sup>** – Einfache Komplettlösung für alle Getreidearten (außer Hafer)
 
  - > Inkl. Windhalm, Rispe, Flughafener und Unkräuter
  - > Im 1 ha und 5 ha Gebinde verfügbar
  - > oder **Husar<sup>®</sup> Plus** (nicht in Wintergerste oder Hafer)
- > **0,8 – 1 l Zypar<sup>®</sup> gegen Unkräuter (inkl. Distel und Kornblume) in allen Getreidearten (außer Hafer)**
  - > **Einsetzbar bis voll entwickeltes Fahnenblatt**
  - > Breit mit Fungiziden, Insektiziden, Wuchsregler und Blattdüngern mischbar
  - > Ideal zum vorbeugenden Resistenz-Management
- > **Tankmischung von 0,8 l Zypar<sup>®</sup> + Atlantis<sup>® OD</sup> gegen Unkräuter und Ungräser**
  - > In Winterweizen, Triticale, Roggen (Atlantis<sup>® OD</sup> nicht in Gerste und Hafer einsetzen!)
  - > Gegen Windhalm/Rispe 0,5 l Atlantis<sup>® OD</sup>
  - > Gegen Flughafener 0,75 l Atlantis<sup>® OD</sup>
  - > Gegen Raygräser, Ackerfuchsschwanz 1 l Atlantis<sup>® OD</sup>



### Praxistipp:

**2,25 l Roundup<sup>®</sup> Powerflex** in 200 l Wasser zur Stoppelbehandlung gegen Wurzelungräser/-Unkräuter



## Krankheitsbekämpfung in Winterweizen, Triticale, Roggen oder Dinkel:

### INFEKTIONSNAHE Bekämpfung (siehe [www.warndienst.at](http://www.warndienst.at)) verbessert die Wirkung

- › Spritzfolge mit **0,9 l Ascra<sup>®</sup> Xpro** (Blattbereich) und **0,9 l Prosaro<sup>®</sup>** (in die Blüte zur Toxinreduktion) – **Ascra Prosaro Pack<sup>®</sup>** mit Preisvorteil nutzen!
- › Bei frühem Krankheitsdruck ist bereits die Kombination von Ascra<sup>®</sup> Xpro mit einem Halmverkürzer in EC 32 möglich!
- › Einmalbehandlung **1,2 l Ascra<sup>®</sup> Xpro** (ab voll entwickeltem Fahnenblatt)



## Krankheitsbekämpfung in Gerste:

- › Spritzfolge für gut geführte Bestände mit hoher Ertragserwartung **0,8 l Fandango<sup>®</sup>** im 1-Knotenstadium (mit Wuchsregler inkl. Halmbruch) bis Erscheinen des letzten Blattes gegen frühe Krankheiten **1 l Ascra<sup>®</sup> Xpro + Folpan<sup>®</sup> 500 SC** gegen alle Abreifekrankheiten zwischen Beginn bis Ende Ährenschieben
- › Einmalbehandlung **1,2 l Ascra<sup>®</sup> Xpro + Folpan<sup>®</sup> 500 SC** gegen Abreifekrankheiten zum Grannenspitzen
- › **Ascra Fandango Pack<sup>®</sup>** mit Preisvorteil für 5 ha



### Praxistipp:

**50 ml Decis<sup>®</sup> Forte** bei Getreideblattläusen (andere Schädlinge wie Hähnchen werden miterfasst) in Weizen und Gerste beimischen!



## Unkrautbekämpfung in Sojabohne:

- › **2 kg Artist<sup>®</sup>** im Voraufbau, solange der Keimling mind. 1 cm mit Erde bedeckt ist
  - › Saattiefe von 4 cm wichtig
  - › Bodenfeuchte und feinkrümeliges Saatbett erforderlich
  - › Breit wirksam inkl. Ambrosia
  - › Wirkungskontrollen nach dem Auflaufen der Sojabohne empfohlen
  - › Aktiver Beitrag zur Resistenzvorbeugung
  - › Nicht in den Sorten Abiola<sup>®</sup>, Alvesta<sup>®</sup>, Atacama<sup>®</sup>, ES Director<sup>®</sup>, ES Mentor<sup>®</sup>, ES Compositor<sup>®</sup>, RGT Satelia<sup>®</sup>, RGT Siroca<sup>®</sup>



### Praxistipp:

Sollte eine Korrekturbehandlung nötig sein:

- › Spritzung bei Temperaturen unter 24°C bei guten Wachstumbedingungen für ausreichende Kulturverträglichkeit
- › Möglichst max. 2 Herbizide in Tankmischung einsetzen



## Unkrautbekämpfung in Kartoffel:

- > **3 l Bandur® + 0,5 l Sencor® Liquid** im VA vor dem Durchstoßen der Kartoffeln in Metribuzin-verträglichen Sorten
- > **2,5 l Bandur® + 2,5 l Boxer®** im VA vor dem Durchstoßen in Metribuzin-unverträglichen Sorten und gegen Schwarzen Nachtschatten



### Hinweis:

Heuer letztmalig Beizung mit **Emesto® Silver** gegen **Rhizoctonia** und **Silberschorf** möglich.

## Krankheitsbekämpfung in Kartoffel:

- > Erfahrungsgemäß 6 Spritzungen gegen Phytophthora und Alternaria
- > Beginn systemisch kurz vor Reihenschluss, in 10-12 tägigem Spritzintervall

**Propulse**  
Neuer Standard  
gegen Alternaria

### > 0,5 l Propulse®

- > Hervorragende und stabile **Alternaria-Kontrolle**
- > Bringt höheren Ertrag und Stärkegehalt
- > Für das **Resistenzmanagement**  
=> 2 Wirkstoffe

### /// Einsatzempfehlung Kartoffelfungizide

Spritzfolge	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 - 69	70 - 79	80 - 89	91 - 93	95 - 97
Phytophthora	Infinito 1,5 l/ha	Infinito 1,5 l/ha	Teilsystemische Mittel	Reboot 0,45 kg/ha	Winner			
Alternaria	Evt. Kontakt-fungizid	Propulse 0,5 l/ha	Wirkstoff-wechsel	Propulse 0,5 l/ha				
Ernesto Silver Beizung gegen Rhizoctonia und Silberschorf								

#### \*Stopspritzung:

Infinito + Winner (sporenabtötendes Kontaktmittel) Wenn wieder Regen fällt: 3-5 Tage erneute Behandlung mit Reboot + sporenabtötendes Kontaktmittel

## Krankheitsbekämpfung in Kürbis:

### > 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
- > Gesunde Früchte und DU bestimmst den Erntetermin

Weitere Details zu diesen Kurzeempfehlungen entnehmen Sie bitte dem Feldbauratgeber 2022.



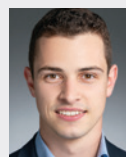
#### Beratungsdienst:

01/711 46-2835

cropscience.austria@bayer.com

www.agrar.bayer.at

Viel Erfolg in der Saison 2022 mit innovativen Produkten von Bayer wünschen



Dominik Schober  
0664/2246370



Andreas Leithner  
0676/5523141

Pfl.Reg.Nr.: Adengo 3063, Artist 2913, Ascra Xpro 3866, Aspect Pro 2947, Atlantis OD 3253, Bandur 2579, Capreno 3683, Decis Forte 3554, Folpan 500 SC 2855, Husar OD 3019, Husar Plus 3566, Infinito 3111, Laudis 2912, MaisTer Power 3271, Prosaro 3054, Reboot 3640, Roundup PowerFlex 3437, Sekator OD 3372, Sencor Liquid 3381, Zypar 3883, Boxer 2525, Callisto 2726, Onyx 3658, Winner 2528, Dual Gold 2771, Mais-Banvel WG 2674, Fandango 3308, Artist 2913, Propulse 3371, Emesto Silver 3996;

Stand: 11/21 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.