

Oberösterreich & Westösterreich

# **ACKERBAU-EMPFEHLUNGEN 2026**

Hubert Huemer 0664/466 17 27 Lukas Kastner 0664/780 66 131

# Geschätzte Landwirte,

Diese Empfehlung ist ein Leitfaden für intensive Bestandesführung und mögliche Kombinationen der Maßnahmen.

Wir beraten Sie auch gerne persönlich!

Videos, Spritzpläne Spezialkulturen, Ratgeber und viele weitere Informationen für Ihre Region:

www.kwizda-agro.at/hubert-huemer

www.kwizda-agro.at/kastner-lukas









# Inhaltsverzeichnis

Weizen, Roggen, Triticale, Dinkel	2
Wintergerste, Winterbraugerste	4
Sommergerste / Hafer (Registrierung beachten)	5
Mais	6
AKTIONEN im Mais 2026	8
Dünger & Insektizide im Mais	9
Ölkürbis	10
Raps	11
Soja	12
Wildverbiss in Soja	13
Blattdünger	13
Sonnenblume	14
Erbsen	15
Ackerbohnen	15
Zuckerrübe	16
Cercospora Strategie	17
Kartoffel	19
Blattdünger	22
Geplante Art. 53 Notfallzulassungen 2026	23
Regionale Informationen auf ihr Handy	24
Spezielaberatung Obstbau, Gemüsebau	24



# WEIZEN, ROGGEN, TRITICALE, DINKEL



#### **HERBIZIDANWENDUNG**

#### Gräserstandorte:

50 g Broadway Plus + 0,8 l NM/ha: Gegen Unkräuter und Windhalm

60 g Broadway Plus + 1 l NM/ha: Gegen alle Unkräuter und Windhalm (Ackerfuchsschwanz, Flughafer, Raygräser, Trespen werden miterfasst, Quecke unterdrückt) Wichtig: sehr frühe Anwendung!

#### Mischungspartner zur Herbizidanwendung:

+ 1,5 | Wuxal Combi B Plus (konditioniert die Ertragsbildung)

**Praxistipp:** Vor Frostnächten Anwendungen bis spät. 15:00 Uhr Bei Verdacht auf ALS – resistente Windhalmstämme: + 2 I Lentipur 500/ha zumischen Broadway fördert die gleichmäßige Bestandesstruktur.

#### Korrekturen nach Herbstanwendung:

25 g Express SX + 0,25 l Pixxaro EC/ha bis EC 37

**Distel und Unkräuter** – sehr breite Unkrautwirkung, lange einsetzbar, breit mischbar, gut verträglich

0,25 I - (0,5 I) Pixxaro EC/ha bis EC 45 gegen Klettenlabkraut, Kornblume, usw.
1 - 1,25 I Ariane C/ha bis EC 39 gegen Distel, Klette, Große Klette, Beifuß, Kornblume, Ampfer, Winde, ...

# FUNGIZID / WACHSTUMSREGLEREINSATZ / T1 (= Schossbeginn)

**0,5 l Verben/ha** (Halmbruch 0,8 l/ha), Septoria, Mehltau oder: **1 l Pronto Plus/ha** Mehltau, Roste

+ 1 I Fabulis OD (Roggen 1,25 I/ha) schonender Wachstumsregler BBCH 31/32

+ 1,5 | Wuxal Sicure Plus/ha (Zellwandstabilität – Standfestigkeit)

oder:

0,5 I Korn Speed/ha

Späte Kürzung oder Nachkürzung im Fahnenblatt: **0,5 l Fabulis OD /ha**Mischbar mit zB.: Ariane C und Fungiziden; in Summe **max. 1,5 l Fabulis OD/ha/Jahr** zugelassen.



# FUNGIZIDEINSATZ T2 (= Fahnenblatt) und/oder T3 (= Blüte)

#### In den Blattbereich:

Sobald 1/3 des Fahnenblattes geschoben bis Weizenblüte:

1,5 I Univoq/ha

TOP in WW und Triticale (Zulassung max. 2 l/ha)

Neuester Wirkstoff, Septoria, Roste, Schneeschimmel, Fusarium

#### oder

1 - 1,25 | Input Xpro/ha (Septoria, Mehltau, Roste)

BBCH 37/39 in Triticale, Roggen, Gerste und Dinkel

# Ährenbehandlung

0,8 I Verben oder 0,8 I Siltra Xpro/ha gezielt gegen Fusariosen oder Roste einsetzen

- + 10-15 | Azo-Speed/ha in die Ähre oder bis 10 Tage nach der Blüte zur Proteinsteigerung
- + 50 ml Cymbigon Forte/ha (bei Bedarf gegen Getreidehähnchen, saugende Insekten)

## **BLATTDÜNGUNG IM GETREIDE**

#### 2 I Wuxal P Profi/ha

früher Einsatz bei zögerlicher Jugendentwicklung und/oder Violettfärbung, bei Spätsaaten, schwacher Wurzelbildung

0,5 – 1 I Korn-Speed/ha (Mn, Cu, Zn)

Schossphase bei Manganmangel (grüne Fahrgassen, gelber Bestand) – wichtig bei kalkhaltigen Böden; TOP Ersatz für Mn, Cu, Zn Einzelnährstoff-Blattdünger.

5 I Azo-Speed/ha (N, Mg, S)

generell zur Wachstumsförderung, über die gesamte Vegetationsperiode einsetzbar; in die Ähre – Proteinsteigerung 10-15 l/ha.

2 I Wuxal K40/ha

BBCH 32-39 zur Vorbeugung bzw. bei Trockenstress

#### Praxistipp:

Schokomischung bei schwachen Beständen:

2 | Wuxal P Profi + 5 | AZO Speed (Fördert die Jugendentwicklung)



# WINTERGERSTE, WINTERBRAUGERSTE



#### **HERBIZIDANWENDUNG**

#### 100 g Concert SX + 0,25 l Pixxaro EC/ha

Pack für 4 ha - bei Bedarf + 2 l Lentipur 500 oder 0,9 l Axial 50 /ha gegen Windhalm früh anwenden gegen blühenden Ehrenpreis, Ampfer, Storchschnabel, ...

oder

25 g Express SX + 0,25 l Pixxaro EC/ha Allroundlösung bis BBCH 37 (ev. + 0,9 l Axial 50/ha)

+ 1,5 I Wuxal Combi B plus für einen kräftigen Start und optimaler Nährstoffversorgung

# Korrekturspritzung nach Herbstanwendung:

0,25 l Pixxaro EC/ha Klettenlabkraut, (bei Kornblume 0,5 l Pixxaro EC/ha)

1 - 1,25 | Ariane C/ha gegen Distel, Klette, Große Klette, Beifuß, Kornblume, Ampfer, Winde,...

# FUNGIZID / WACHSTUMSREGLEREINSATZ T1 (= Schossbeginn) BBCH 31/32

- 0,5 I Verben/ha Halmbruchwirkung (0,8 I/ha), resistenter Mehltau, Netzflecken, ...
- + 1 1,25 I Fabulis OD/ha schonender, verträglicher Wachstumsregler BBCH 31/32
- + 5 I Azo-Speed/ha
- + 1,5 I Wuxal Sicure Plus/ha (Zellwandstabilität, Standfestigkeit) od. 0,5 I Kornspeed/ha
- + 50 ml Cymbigon Forte/ha (bei Bedarf gegen Getreidehähnchen, saugende Insekten) kombinierbar mit z.B.: Ariane C, Express SX

# Späte Kürzung/Nachkürzung & Verhinderung Ährenknicken

im Fahnenblatt bis Grannenspitzen: **0,5 l Fabulis OD/ha** (in Summe max. 1,5 l Fabulis OD/ha) **0,4 - 0,5 l Grassrooter/ha** (Ethephon 480 g/l) mischbar mit Fungiziden



# FUNGIZIDEINSATZ T2 (= Fahnenblatt/Grannenschieben) "Ramularia-Bekämpfung!"

1,5 | Multivo/ha + 0,8 | Siltra Xpro/ha oder + 0,75 | Verben/ha (max. 1 Anwendung) (Multivo = 500 g/l Folpet) max. 2 Anwendungen mit je 1,5 |/ha

- + 10-15 | Azo-Speed/ha in die Ähre zur Qualitätssteigerung
- + 50 ml Cymbigon Forte/ha (bei Bedarf gegen Getreidehähnchen, saugende Insekten)

# SOMMERGERSTE / HAFER (REGISTRIERUNG BEACHTEN)



#### **HERBIZIDANWENDUNG**

100 g Concert SX + 0,25 l Pixxaro EC/ha (nur in Gerste)

"Concert + Pixxaro Pack" für 4 - 5 ha TOP Mischung

Besondere Stärke auf Klettenlabkraut & Knöteriche oder Ehrenpreis

100 g Concert SX + 0,25 I Gondor/ha ( Gerste & Hafer)

Ampfer, Knöterich, Storchschnabel

+ 0,9 I Axial 50 bei Flughafer mischbar (nur in Gerste)

Concert SX, Express SX, Ariane C, Dicopur M – auch in Hafer registriert

# Mögliche Mischpartner:

- + 1,5 I Wuxal Combi B Plus (sichere Spurenelementversorgung Frühjahrstrockenheit Mn in Gerste und Hafer sehr wichtig)
- + 5 I Azo-Speed/ha (N, S, Mg optimiert Entwicklungsdynamik)
- + 50 ml Cymbigon Forte/ha (bei Bedarf gegen Getreidehähnchen, saugende Insekten)

#### WACHSTUMSREGLEREINSATZ

#### EC 31/32

**0,5 l Verben/ha** inkl. Halmbruchwirkung (0,8 l/ha), resistenter Mehltau, Netzflecken, ... oder

1 I Pronto Plus/ha – bei starkem Mehltaubefall, Rosten



#### + 1 - 1,25 | Fabulis OD/ha

(max. 1,5 l/ha); schonender Wachstumsregler Fabulis ist in Hafer nicht registriert!

+ 1,5 | Wuxal Sicure Plus od. + 0,5 | Kornspeed

#### Späte Kürzung im Fahnenblatt, Grannenspitzen:

**0,4 - 0,5 I Grassrooter/ha** (Ethephon 480 g/l) mischbar mit Fungiziden, verhindert Ährenknicken

# **FUNGIZIDEINSATZ Sommergerste und Hafer**

Sommergerste siehe Wintergerste: Seite 4

#### Hafer:

0,8 I Siltra Xpro/ha

lange Wirkungsdauer

- + 10-15 | Azo-Speed/ha in die Ähre zur Qualitätssteigerung
- + 50 ml Cymbigon Forte/ha

(bei Bedarf gegen Getreidehähnchen, saugende Insekten)

#### MAIS



#### **HERBIZIDANWENDUNG**

Klassische Anwendung im 4- bis 5-Blattstadium

**Kwizda Mais Pack:** 

1 I Barracuda + 1 I Talisman + 0,4 I Mural/ha blattbetonte Komplettlösung inkl. Wurzelunkräuter Anwendung ab 3-Blattstadium

# Kwizda Mais Pack + Spectrum

1 I Barracuda + 1 I Talisman + 0,4 I Mural + 1 I Spectrum/ha – ergänzende Bodenwirkung sehr gute Blatt- und Bodenwirkung inkl. Wurzelunkräuter
Anwendung ab 2-Blattstadium
5 ha Kwizda Mais Pack + 5 I Spectrum für 5 ha Mais!



Zu Kwizda Maispack kann jeder im Mais zugelassene Bodenpartner wie Spectrum, Spectrum Gold, Aspect Pro, Successor TX, Quantum, u.a. kombiniert werden.

#### Kwizda Mais Pack + Dragster (67,5 g Dragster + 0,2 l Vivolt)

blattbetonte Komplettlösung inkl. Wurzelunkräuter und Weidelgräser, ausgenommen ALS resistente Typen. Anwendung ab 3-Blattstadium.

# **Dragster Mais Pack (4ha Pack)**

135 g Dragster + 0,4 l Vivolt (Netzmittel) + 1 l Bozon + 1,25 l Quantum

Hohe Wirkstoffaufladung gegen Problemgräser

(inkl. Raygräser, Quecke, Johnsongras)

Spezialist gegen Knöteriche, Storchschnabel und Ampfer

Nicosulfuronfrei – Anwendung jedes Jahr möglich

# Dragster - Mischpartner als Gräser Top Up zur Raygrasbekämpfung

67,5 - 135 g Dragster+ 0,2 - 0,4 I Vivolt (Netzmittel)

Mischungspartner bei Problemgräsern (Raygräser/Weidelgräser, Quecke, Johnsongras) und Ampfer

Splittinganwendung möglich

Extrem langer Einsatzzeitraum 1- bis 8-Blattstadium (Begrünungsreste, etc.)

# Frühe Anwendung im 2- bis 4-Blattstadium

Omega Gold Pack (terbuthylazinhaltig)

250 g Arigo + 0,4 l Neo-Wett + 2 l Spectrum Gold (5 ha Pack)

sehr gute Blatt- und stärkste Bodenwirkung

Anwendung im 2- bis 4-Blattstadium

Beste Verträglichkeit!

#### + 0,4 I Kwizda Dicamba/ha

bei Soloanwendung bis 0,6 l/ha

Winden-, Distel-, und Schachtelhalmbekämpfung:

#### Speziallösungen, Korrekturen, Mischpartner

#### Mischungspartner für Spezialunkräuter / Gräser

Distel & Winde + 0,4 - 0,6 | Kwizda Dicamba/ha

Ampfer (Altpflanzen), + 67,5 g Dragster + 0,2 l Vivolt/ha

Raygräser/Weidelgräser, Johnsongras + 67,5 g Dragster + 0,2 l Vivolt/ha

Durchwuchskartoffel, Beinwell, Huflattich, Topinambur 0,3 kg Casper/ha

#### Spritzfolge bei sehr starkem Druck von Schönmalve, Stechapfel, Ambrosie

Kwizda Mais Pack im 3- bis 4-Blattstadium einsetzen

gefolgt von: 1,25 I Laudis/ha im 8-Blattstadium



# **Breite Mischverunkrautung und Erdmandelgras**

Omega Gold Pack, Einsatz gesplittet:

2 | Spectrum Gold/ha sehr früher Nachauflauf

gefolgt von:

250 g Arigo + 0,4 l Neo-Wett + 1 l Onyx/ha im 6- bis 8-Blattstadium

Korrekturspritzung im 6- bis 8-Blattstadium gegen Distel, Kamille, Luzerne, ...

165 g Lontrel 720 SG + 0,5 l Gondor/ha (sehr lange einsetzbar, gut verträglich, gut mischbar)

#### **Praxistipp:**

2 I Wuxal P-Profi/ha zur Herbizid Anwendung – sehr bewährt

verbesserte Wurzel- und Jugendentwicklung (P-Versorgung)

Mais überbrückt schneller die empfindliche Phase

stabilisiert den pH-Wert der Spritzbrühe

steigert die Herbizidleistung

#### **Powermix:**

2 | Wuxal Boron plus + 1 | Kornspeed/ha sichert Versorgung mit Zink, Kupfer und Mangan

zur Ertragsoptimierung im 6- bis 10-Blattstadium

fördert Befruchtung, Kolbenausbildung, Kolbenfüllung - besonders wichtig in

Trockenphasen

Schokomischung: bei gestressten Beständen oder Hagelschaden

4 | Wuxal P Profi + 4 | AZO-Speed/ha + 2 | Wuxal Amino/ha

#### Saatmaisbooster:

2 | Wuxal Boron Plus + 4 | Wuxal P Profi + 4 | AZO-Speed/ha

Im 6-Blattstadium der weiblichen Linien

Fördert Befruchtung, Kolbenausbildung und Kolbenfüllung

#### **AKTIONEN IM MAIS 2026**

Beim Kauf von:

2 Kwizda Maispack (á 5 ha) + 20 I Wuxal P Profi = 1 x 5 I Wuxal P Profi GRATIS

oder 2 Omega Gold Pack (á 5 ha) + 20 I Wuxal P Profi = 1 x 5 I Wuxal P Profi GRATIS

oder 2 Dragster Maispack (á 4 ha) + 20 I Wuxal P Profi = 1 x 5 I Wuxal P Profi GRATIS

Rechnungskopie bis 31.6.2026 per mail an: kwizdamaispack@kwizda-agro.at



# **DÜNGER & INSEKTIZIDE IM MAIS**

# 15 kg Pannon Starter Mega/ha

Für einen optimalen Start fördert Wurzelwachstum – raschere Jugendentwicklung optimal bei Mulch/Direktsaaten, schwachen Böden, kühler Witterung mischbar mit Belem 0,8 MG oder Picador 1,6 MG

# 12 - 24 kg Belem 0,8 MG/ha

Insektizides Granulat gegen: Larven des Maiswurzelbohrers & Drahtwurm

# Aufwandmengen:

•	Früher Anbau/starker Druck	. 20 kg/ha
•	Später Anbau	. 12 kg/ha
	Saatmais	.24 kg/ha

Zugelassen auch in Kartoffel, Sorghumhirse, Sonnenblume, Art. 53 Registrierung 2026 beantragt auch in Ölkürbis und Soja



oder

# 12 kg Picador 1,6 MG/ha

Insektizides Granulat gegen: Larven des Maiswurzelbohrers Drahtwurm, Erdraupen

Doppelt konzentriertes insektizides Granulat
Dadurch längere Wirkungsdauer, stärkere Wirkung

Aufwandmenge: ..... bis 12 kg/ha

Zugelassen auch in Kartoffel, Sorghumhirse, Sonnenblume,

#### Maiszünslerbekämpfung

125 ml Shenzi 200 SC

Optimaler Einsatzzeitpunkt (= 1 m Spritzung) so lange Mais befahrbar ist



# ÖLKÜRBIS

#### **HERBIZIDANWENDUNG**

0,25 | Centium CS + 0,15 | Flexidor + 1,25 - 1,5 | Quantum + 0,4 | Grounded/ha

# Wichtig für sichere Anwendung im Kürbis sind wüchsige Auflaufbedingungen!

Durch Grounded verringerte Wirkstoffverlagerung in die Keimzone - dadurch besser verträglich!

Notfallzulassung nach § 53 beantragt für **1 l Centurion Plus** gegen Einjährige Rispe - erfasst auch Neuauflauf von Hirsen, u.a. Gräsern. Getrennt von NA-Herbiziden verwenden.

# BLATTDÜNGER, PFLANZENSTÄRKUNG

#### 1 kg Trifender WP

Vor der Saat spritzen und seicht einarbeiten zur Förderung der Widerstandsfähigkeit gegen Fusarium und Didymella.

#### 15 kg Pannon Starter Mega

Schnell verfügbarer Phosphor – fördert Wurzelwachstum – rasche Jugendentwicklung Mischbar mit Belem 0,8 MG (§ 53 Notfallzulassung gegen Saatenfliege beantragt)

+ 2 | Wuxal Boron Plus + 5 | Azo-Speed/ha + (registriertes Kupfermittel)

Einsatz beim letztmöglichen Termin (Befahrbarkeit) – mischbar mit Mospilan 20 SG

#### **INSEKTIZIDE**

#### 12 kg Belem 0,8 MG/ha

Gegen die Larven der Saatenfliege wird eine Art. 53 Zulassung beantragt

250 g Mospilan 20 SG + 0,5 I Gondor/ha

Gegen Blattläuse wird eine Art. 53 Zulassung beantragt



# **RAPS**

# HERBIZIDANWENDUNG FRÜHJAHR



#### 1 | Korvetto/ha

Zulassung nur im Frühjahr!

Gute Korrekturmöglichkeit im Frühjahr gegen Besenrauke, Klatschmohn, Kamille,

Kornblume, Klettenlabkraut, Distel, Storchschnabel, ...

Mischbar mit Insektiziden, Gräsermitteln (Panarex, Centurion Plus, Fusilade, Focus ultra), Wachstumsreglern und Blattdüngern (Wuxal Boron Plus, Azo-Speed, ...)

Wichtig: keine Nachfröste, Einsatz bis BBCH 50

gute Benetzung, zeitige Anwendung

#### 1,25 I Panarex/ha

Ausfallgetreide (mischbar mit Korvetto)

oder

#### 1 I Centurion Plus/ha

Schadgräser inklusive Raygräser/Weidelgräser und Rispe

Solo-Anwendung!

#### **INSEKTIZIDE & WACHSTUMSREGLER**

#### Rapsstängelrüssler

50 ml Cymbigon Forte + 0,15 l Designer/ha

5 | Azo-Speed/ha + 2 | Wuxal Combi B plus/ha

Wachstumsregler (Beginn Längenwachstum) + späte Stängelrüssler

0,35 - 0,5 | Toprex/ha + 50 ml Cymbigon Forte + 2 | Wuxal Boron Plus+ 5 | Azo-Speed/ha

## Rapsglanzkäfer

200 g Mospilan 20 SG + Pyrethroid + 0,15 l Designer/ha

+ 2 | Wuxal Boron Plus + 5 | Azo-Speed/ha

+ 2 I Wuxal Schwefel sichert einen Teil des hohen Schwefelbedarfs über das Blatt



# SCLEROTINIA BEKÄMPFUNG

#### 1 | Promesa/ha

optimaler Termin beim Abfallen der ersten Blütenblätter; auch perfekt mischbar mit Insektiziden und Blattdünger + 2 I Wuxal Boron plus + 10 I Azo-Speed

#### SOJA

#### **HERBIZIDANWENDUNG**



#### Vorauflauf

Soja Pack (für 2 ha) 0,25 | Reactor + 2 | Successor 600 + 0,4 | Grounded/ha

#### Praxistipp:

0,4 | Grounded/ha zur Vorauflaufbehandlung zur Wirkungsoptimierung

0,2 | Reactor + 1,6 | Successor 600 + 1 | Stomp Aqua + 0,4 | Grounded/ha

( = 1 Soja Pack + 2,5 Liter Stomp Aqua + 1 | Grounded für 2,5 ha)

Aufgrund zunehmender ALS Resistenzen (Amarant) sollte die Unkrautbekämpfung in erster Linie über Bodenherbizide (3er Mischung Soja Pack + Stomp) erfolgen!

#### Korrekturspritzung im Nachauflauf bei Bedarf

- 7,5 g Harmony SX + 0,3 I Neo-Wett
- oder 0,8 I Pulsar 40\* + 0,3 I Neo-Wett
  - \*aktuelle Zulassung bei Pulsar Produkten beachten!

+ 2 | Wuxal Ascofol SiCure um Herbizid Stress zu minimieren und Wurzelwachstum zu fördern!



# **WILDVERBISS IN SOJA**

- REHWILD: Trico 5 %ig Randbehandlung reicht in der Regel aus
- HASEN: Wuxal Amino zur Vergrämung richtige Anwendung 3 x 2er Regel
- 2 I Wuxal Amino in 2 I Wasser ansetzen 2 Tage in warmer Umgebung (Sonne) stehen lassen (beginnt zu stinken)

Dann verdünnt auf Hektarmenge mit Wasser ausbringen. Nach stärkeren Niederschlägen Anwendung wiederholen!

# **BLATTDÜNGER**

#### 2 I Wuxal Combi B Plus/ha

ab 8-Blatt-Stadium

Bor, Mn, Mo, S; Bor - bessere Befruchtung – dadurch Mehrerträge Molybdän fördert den Knöllchenansatz gute Mischbarkeit mit Gräsermitteln, Fungiziden und Insektizid (Distelfalter, Spinnmilben); nicht mit Pulsar mischen!

#### + 0,5 I N-Leaf/ha

N-Leaf = hocheffiziente Biostimulanz zur Stickstofffixierung und N-Bereitstellung für die Pflanzen aus der Luft; rascher und sicherer wirksam als vergleichbare Produkte am Markt; auch im Biolandbau zugelassen!



#### **INSEKTIZIDE**

#### 12 kg Belem 0,8 MG/ha

Drahtwurm und die Larven der Saatenfliege wird eine Art. 53 Zulassung beantragt



# **SONNENBLUME**



# **PFLANZENSTÄRKUNG**

# 1 kg Trifender WP

Vor der Saat spritzen und seicht einarbeiten, besonders bei **gestreiften**Vogelfuttersonnenblumen zur Aktivierung der pflanzeneigenen Abwehrmechanismen und Schaffung eines ungünstigen Milieus für Krankheitserreger (wie Sclerotinia).

#### **INSEKTIZIDE**

#### **Drahtwurm**

12 kg Belem 0,8 MG/ha Ausbringung bei der Saat

#### **HERBIZIDANWENDUNG**

#### 3 | Fantasia + 2 | Stomp Aqua/ha

Vorauflauf in allen Sorten möglich Wichtig bei Verdacht auf ALS tolerante Unkräuter Amarant, Gänsefuß, Melde,...

#### Nachauflauf

Express SX: günstig, unabhängig von Bodenfeuchte, nur in toleranten Sorten möglich

- Splitting: 2 x 30 g Express SX + 0,25 l Gondor/ha im NA im Abstand von 10 Tagen
   (im 2-4-Blattstadium der Melde) mischbar mit Fusilade oder Agil S gegen Hirse und Flughafer
- Solo: 1 x 45 g Express SX + 0,25 l Gondor/ha im NA bis zum 4-Blattstadium der Melde

Viballa: Art. 53 Notfallzulassung für 2026 beantragt

Neues Nachauflauf – Herbizid für ALLE Sonnenblumen Sorten.

Einsatz: Vorlage Express SX gefolgt von Viballa

Schwerpunkt: Ambrosia, resistenter Amarant & Gänsefuß, Spitzklette, Schönmalve,





# **BLATTDÜNGER**

2 I WUXAL Boron Plus/ha

ab 8-Blatt Stadium

bessere Befruchtung – dadurch Mehrerträge

gute Mischbarkeit mit Express, Gräsermittel, Fungizid und Insektizid (Blattlausbefall)

2 | Wuxal Ascofol SiCure/ha

optimiert die Photosynthese und Nährstoffeffizienz erhöht Stresstoleranz; Ertrag

#### **ERBSEN**



#### Vorauflauf

3 I Stallion SyncTec/ha Unkraut inkl. Hirsen

oder

3 | Fantasia + 2 | Stomp Aqua/ha (Mischung auch in Lupine zugelassen)

Nachauflauf (nicht so breit wirksam wie Vorauflaufbehandlungen)

2 | Butoxone + 2 | Stomp Aqua/ha

+ 50 ml Cymbigon Forte/ha gegen Blattrandkäfer

1,25 I Panarex/ha

gegen Gräser (Flughafer, Hirsen, ...)

- + 50 ml Cymbigon Forte/ha Erbsenwickler (Gemüseerbsen), Blattläuse miterfasst
- + 1 I Promesa/ha gegen Mehltau und Blattkrankheiten

#### **ACKERBOHNEN**

## Vorauflauf

3 I Stallion SyncTec/ha Unkraut inkl. Hirsen

oder

3 | Fantasia + 2 | Stomp Aqua/ha (Mischung auch in Lupine zugelassen)

#### **Nachauflauf**

- **1,25 I Panarex** gegen Gräser (Flughafer, Hirsen, ...)
  - + 50 ml Cymbigon Forte/ha Blattrandkäfer, Bohnenkäfer & Blattläuse miterfasst
  - + 1 I Promesa/ha gegen Mehltau u.a. Blattkrankheiten



# ZUCKERRÜBE



#### **HERBIZIDANWENDUNG**

#### Kulturvorbereitung gegen Altverunkrautung

Glyphosatprodukt + 0,25 l Gondor (Abdriftreduktion u. Wirkungsabsicherung)
+ 0,5 kg Zitronensäure/ha

#### 1. NAK

1,25 | Betanal Tandem + 0,5 | Betosip SC + 1 | Metafol SC

+ 0,5 | Gondor + 2 | Wuxal P-Profi/ha

#### 2. und 3. NAK

1,5 | Betanal Tandem + 1 | Betosip SC + 1 | Metafol SC (max. 2 | I/ha)

+ 0,5 | Gondor + 2 | Wuxal P-Profi/ha

#### Mögliche Mischpartner:

+ 0,5 | Tanaris/ha

zur 2./3. NAK gegen Hirsen, Amarant, verstärkt die Mischung auch bei Kamille, Ausfallsonnenblume u.a. Problemunkräutern

+ Venzar 500SC (100 ml zur 1. NAK, 150 ml zur 2./3. NAK/ha)

steigert die Leistung der Tankmischung gegen Ehrenpreis, Knöteriche, Melde Amarant, Zumischung wichtig bei trockenen Anwendungsbedingungen und bei starker Wachsschicht! Keine Mischung Venzar + Tanaris

#### Art. 53 Notfallzulassung 2026 beantragt für Rinpode (3 x 26 ml/ha)

Neuer Wirkstoff im NAK- System gegen Schönmalve, auch resistenten Gänsefuß, mit Zusatzwirkung auf Amarant und andere Problemunkräuter

## +80 g Lontrel 720 SG/ha

Kamille, Begrünungsreste, Leguminosen, tolerante Sonnenblume Wirkungsverstärkung auf Ambrosia, Knöterich, Gänsefuß,

#### 1 | Panarex oder + 1 | Centurion Plus/ha

bei aufgelaufenen Hirsen oder Gräsern Mischung grundsätzlich möglich - Kwizda Beratung anfordern





# PROBLEM Distel / Flughafer / tolerante Ausfallsonnenblume

**165 g Lontrel 720 SG + 0,5 l Gondor/ha** immer vormittags spritzen (80 g Lontrel 720 SG/ha gegen tolerante Sonnenblumen zu den NAKs)

+ 1,25 | Panarex oder 1 | Centurion Plus/ha kombinierbar

# **PROBLEM Hirse**

Bodenversiegelung: Tanaris 0,5 I/ha zur 2. und 3. NAK zumischen

Hirse aufgelaufen: 1,25 | Panarex oder 1 | Centurion Plus/ha

#### Blattschluss = wichtigster Bor-Düngertermin

2 I Wuxal Boron Plus

Bor, P, Spurenelemente, pH-Wert Puffer – perfekte Wirkung aller Produkte auch in Tankmischungen!

+ 2 I Wuxal Ascofol SiCure

Vitalisierung, Stresstoleranz

+ 0,5 I Promesa/ha

physiologische Wirkung, Greening Effekt,...

#### **Praxistipp:**

+ 1,5 I Cuprofor flow

Schutzschild gegen frühe Cercosporasporen

Mischungen mit Panarex oder Centurion Plus gegen Hirsen möglich

#### **CERCOSPORA STRATEGIE**

1. Spritzung

bei geringem Druck: 1 I Eminent

bei starkem Druck: 1,5 I Univoq Notfallzulassung von Univoq für 2026 wurde beantragt!

- + 1,5 I Cuprofor Flow
- + 0,15 l Designer Wirkungsverstärker & schützt vor Abwaschen
- + 2 I Wuxal Boron Plus/ha
- + 5 I Azo-Speed/ha



# 2. Spritzung

1,5 I Univoq Notfallzulassung von Univoq für 2026 wurde beantragt!

od. 0,8 I Alonty od.1,5 I Revyona wenn Univoq bei der ersten Anwendung!

- + 1,5 I Cuprofor Flow
- + 0,15 I Designer
- + 2 | Wuxal K40 speziell bei oder vor Trockenheit (Zuckereinlagerung)
- + 5 I Azo-Speed/ha
- 3. Spritzung
  - 1 I Propulse
  - + 1,5 I Cuprofor Flow
  - + 0,15 I Designer
  - + 2 I Wuxal K40/ha
- 4. Spritzung
  - 0,4 | Sekvenca od. 1 | Eminent
  - 1,5 I Cuprofor Flow (Solo 2,5 I/ha)
  - + 0,15 I Designer/ha

# Cuprofor Flow: in Summe max. 10,4 l/ha/Jahr (= 3.952 g Reinkupfer)

Solange die Gesamtmenge (10,4 l/ha/Jahr) nicht überschritten wird, sind auch zusätzliche Anwendungen zu den im Register ersichtlichen 4 Anwendungen möglich.

## **DÜNGER**

#### 2 I Wuxal K 40/ha

vor oder während Trockenperioden – "Kalium hilft Wasser sparen" gemeinsam mit Fungizidmaßnahmen anwenden

weniger oder später schlafende Rüben, positiver Effekt auf den Zuckergehalt

15 kg Pannon Starter Mega/ha

P-betonter Mikrogranulatdünger für Kartoffel, Zuckerrübe und Mais

fördert die Wurzelbildung und Jugendentwicklung

mit Granulatstreuer wurzelnah bei der Saat ausbringen

Optimal bei Mulch- und Direktsaaten, kühler Witterung, schlechter P-Verfügbarkeit

#### STRATEGIE SCHÄDLINGE

Erdfloh: 50 ml Cymbigon Forte/ha (Art. 53 beantragt)
Blattläuse/Zikaden: 200 g Mospilan 20 SG/ha (Art. 53 beantragt)

**Drahtwurm:** 12 kg Columbo 0,8 MG/ha insektizides Granulat bei der Aussaat



#### **KARTOFFEL**

#### **KARTOFFELBEIZEN**



# 0,2 I/t Moncut

gegen Rhizoctonia solani (Silberschorf wird miterfasst) Anwendung stationär oder beim Legen möglich

#### 2 kg/t Symphonie

zum Stäuben vor/beim Legen gegen Rhizoctonia solani

#### 1 - 3 I/ha Promesa

Furchenbehandlung beim Legen gegen Rhizoctonia und Colletotrichum

### Drahtwurmbekämpfung:

12 kg Picador 1,6 MG oder 24 kg Belem/ha

Wichtig: gleichmäßige Verteilung im Damm; zugelassene Granulatmengen nicht unterschreiten

#### Mikrogranulatdüngung:

15 kg Pannon Starter Mega/ha (Erhöhung Knollenansatz)

#### **HERBIZIDANWENDUNG**

AKTION: 15 | Fantasia + 15 | Stallion Sync Tec

→ 10 I Wuxal P Profi GRATIS

Rechnungskopie bis 31.6.2026 per mail an:

kartoffelaktion@kwizda-agro.at

#### VA – UNKRAUTBEKÄMPFUNG

2,5 | Fantasia + 2,5 | Stallion SyncTec/ha (VA)

3 | Fantasia + 1,5 | Proman/ha (VA) günstig, bei mittlerer Verunkrautung oder

# Praxistipp bei Stechapfel & Nachtschatten

3 | Stallion SyncTec + 1,5 | Proman + 2 | Fantasia/ha (VA)

#### NA – UNKRAUTBEKÄMPFUNG:

**40 g Titus + 0,35 l Gondor** im NA (spätestens bis max. 20 cm Kartoffelhöhe) gegen Amarant, Kamille, Hirsen, Flughafer,

+ 2 I Wuxal P Profi (Steigerung Knollenansatz, Wirkungsverbesserung)

NEU



# **GRÄSERBEKÄMPFUNG**

1,25 l Panarex/ha gegen Gräser, Flughafer, Wildhirsen, (Quecke 2,25 l Panarex/ha) oder

**1 I Centurion Plus/ha** gegen Schadgräser, Flughafer, Raygräser und Rispen (Quecke 2,5 I/ha) Centurion Plus ist auch in ZR, Raps, Mohn, Lein, Lupine, Kümmel und vielen Sonderkulturen registriert.

#### **FUNGIZIDSTRATEGIE KARTOFFEL:**

#### Beginn vor Reihenschluss, Spritzintervall 10 - 12 Tage

0,25 | Zorvec Entecta + 0,5 | Promesa .....

+ 4 I Wuxal P Profi/ha

Oxathiapiprolin, Amisulbrom, Cymoxanil, Azoxystrobin

1,5 | Infinito + 0,5 | Propulse

+ 2 | Wuxal P Profi/ha

Propamocarb, Fluopicolide, Prothioconazol, Fluopyram

0,25 | Zorvec Entecta + 0,22 kg Sacron WG + 0,75 | Dagonis/ha

Oxathiapiprolin, Amisulbrom, Cymoxanil, Fluxapyroxad, Difenoconazol,

0,45 kg Reboot + 1,25 l Revyona

+ 2 I Wuxal Combi B Plus/ha

Cymoxanil, Zoxamid, Mefentrifluconazol

1,6 | Kwizda Kartoffelpack + 0,5 | Promesa

+ 2 | Wuxal K 40/ha

= 1,2 | Prevint flow + 0,4 | Winner

 $Ametoctradin,\,Fluazinam,\,Azoxystrobin$ 

0,45 Reboot + 0,4 I Narita

+ 2 | Wuxal K 40/ha

Cymoxanil, Zoxamid, Difenoconazol

1,6 | Kwizda Kartoffelpack + 0,5 | Promesa

= 1,2 | Prevint flow + 0,4 | Winner

Ametoctradin, Fluazinam, Azoxystrobin

0,4 I Winner /ha

Fluazinam

#### Stoppspritzung bei sichtbarem Phytophthora-Befall:

0,45 | Reboot + 0,4 | Winner/ha

+ 1 I Cuprofor Flow nach Hagel/Wind (Verletzungen trocknen ab, Sporenabtötung) nach Blüte bei Nässe, unterstützt gegen Erwina red. Risiko von Nassfäule am Lager)

## Praxistipp:

+ 0,15 Designer/ha zu den Fungizid Spritzungen mischen; Anhaftung – Sticker, Regenfestigkeit, bessere Verteilung, (speziell für Tauspritzungen und bei regnerischem Wetter)



# STRATEGIE KARTOFFELKÄFER:

- 60 ml Shenzi 200 SC/ha
- 50 ml Spintor + 0, 15 Designer/ha

# STRATEGIE BLATTLÄUSE & ZIKADEN

250 g Mospilan 20 SG/ha + 50 ml Cymbigon forte + 0,5 l Gondor

(Virus- bzw. Stolburüberträger v.a. in Pflanzkartoffeln)

#### **KEIMHEMMUNG**

5 kg Royal MH Keimhemmung am Feld (in ca. 400 – 500 l Wasser/ha)

#### **Anwendung:**

- Speisekartoffel min. 25 mm, Industriekartoffel min. 35 mm Durchmesser
- Termin: meist Anfang Mitte Juli, wüchsige Bedingungen
- Sikkation frühestens 3 Wochen nach Anwendung von Royal MH

#### **SIKKATION**

2,8 | Kabuki Turbo/ha (= 0,8 | Kabuki + 2 | Toil) + 3 | EMU 11 E ÖL/ha

(1 - 2 Mal im Abstand von ca. 7 Tagen, je nach Sorte, bei extrem krautreichen widerstandsfähigen Sorten kann eine weitere Behandlung mit Shark notwendig sein

#### oder nach Schlägeln

ca. 1-3 Tage nach Schlägeln 2,8 I Kabuki Turbo + 3 I EMU 11E Öl/ha anwenden

#### Wichtig:

Anwendung bei sonnigem, strahlungsintensivem Wetter am frühen Vormittag (Bestände können noch feucht sein aber nicht "rinn-nass") feintropfig mit 250 - 400 l Wasser. Zusatz von Winner wirkt sporenabtötend (für Lagerung wichtig) und steigert die Wirkung



# **BLATTDÜNGER**

Wuxal P-Profi - "Das Original ist unerreicht!"

255 g/l Phosphor, 64 g/l Stickstoff, 64 g/l Kalium und Spurennährstoffe

Verbesserte Wurzelentwicklung und Jugendentwicklung, stabilisiert den pH-Wert der Spritzbrühe im leicht sauren Bereich (ab 0,5 I Wuxal P Profi/200 I Wasser), steigert die Herbizid-Leistung

#### Empfehlung:

1 – 4 l/ha alle Kulturen für bessere Jugendentwicklung

#### **Wuxal Sicure Plus**

96,8 g/l Silizium, 35 g/l Stickstoff, 52 g/l Phosphat und 12,1-6-6 g/l Mangan, Kupfer und Zink Silizium lagert sich in die Zellwände ein, erhöht die Standfestigkeit und eignet sich so optimal für lageranfällige Standorte. Zusätzlich liefert Wuxal Sicure Plus die 3 essenziellen Nährstoffe für Getreide in chelatisierter Form.

Empfehlung: 1 – 2 I/ha in Getreide, Zwiebel, Gemüse

#### Wuxal K 40

400 g/l Kalium, 50 g/l Stickstoff, 31 g/l Magnesium und Spurennährstoffe Hilft den Pflanzen Trockenstress besser zu überwinden, zur Optimierung der Kaliumversorgung auf leichten, sandigen und/oder Kalium fixierenden Standorten

Empfehlung: 2 – 3 l/ha Zuckerrübe, Getreide, Kartoffel, ...

#### **Wuxal Boron Plus**

70 g/l Stickstoff, 183 g/l Phosphor, 108 g/l Bor und Spurennährstoffe Borreicher Suspensionsdünger mit Spurenelementen in chelatisierter Form

Empfehlung: 1 - 2 I/ha Zuckerrübe, Raps, Mohn, ...

#### **Wuxal Combi B Plus**

84 g/l Bor, 70 g/l Mangan, 3,5 g/l Molybdän und 42 g/l Schwefel

Empfehlung: 1 - 2 I/ha Getreide, Sojabohne, Raps, Mohn, SB...

#### Azo-Speed Viel mehr als nur Harnstoff und Bittersalz flüssig

300 g/l Stickstoff (1/3 langsamer und 2/3 rasch wirksam), 67 g/l Schwefel und 33 g/l Magnesium Flüssige Form von Harnstoff + Bittersalz, keine Ätzschäden – auch bei hohen Temperaturen einsetzbar und universell mischbar;

#### **Empfehlung:**

5 l/ha alle Kulturen; bis zu 15 l/ha zur Proteinsteigerung WW in die Ähre

**Korn-Speed** (Spurenelement-Booster!) Ersatz für Einzelnährstoffdünger Mn, Cu, Zn! 250 g/l Mangan, 100 g/l Kupfer und 250 g/l Zink

Deckt den Bedarf dieser 3 essentiellen Spurenelemente ab

Empfehlung: 0,5 – 1 l/ha Getreide, Mais, ...Gemüse

NEU



#### N-Leaf

N-Leaf = hocheffiziente Biostimulanz zur Stickstofffixierung und N-Bereitstellung für die Pflanzen aus der Luft; rascher und sicherer wirksam als vergleichbare Produkte am Markt; Top für konventionelle Betriebe – unverzichtbar und zugelassen auch für biologisch wirtschaftende Landwirte; Empfehlung: 0,5 l/ha zur Frühjahrsanwendung auf das Blatt Mais, Getreide, Zuckerrübe, Kartoffel, Sonnenblume, Raps

# Umstellung auf die SiCure Technologie in der Saison 2026

# SICURE TECHNOLOGIE Stärkere Pflanzen, höhere Erträge, geringerer Stress, mehr Sicherheit. • WUXAL Ascofol SiCure 10 I / 25 I • WUXAL Boron SiCure 10 I / 25 I • WUXAL K40 SiCure 10 I • WUXAL SiCure Plus 10 I Zusätzlich zu den Inhaltsstoffen der bewährten Produkte umfasst die SiCure Linie nun auch pflanzenverfügbares Silizium für eine optimierte Nährstoffversorgung und erhöhte Stressresistenz.

#### SCHOKO-Mischung für gestresste Bestände 4 I Wuxal P-Profi + 5 I Azo-Speed/ha

Diese Blattdünger sind vom Nährstoffverhältnis optimal aufeinander abgestimmt und erreichen dadurch sehr hohe Wirkungsgrade. Kwizda Beratung nützen!

#### **GEPLANTE ART. 53 NOTFALLZULASSUNGEN 2026**

Produkt	Kultur	Problem
Belem 0,8 MG	Kürbis, Soja, u.a.	Drahtwurm, Saatenfliege, Raupen,
Centurion Plus	Kürbis, Soja, u.a.	Einj. Rispe, Weidelgras, Johnsongras
Mospilan 20 SG	Rübe, Kürbis, u.a.	Blattläuse, Zikaden, u.a.
Rinpode	Zuckerrübe	Schönmalve, ALS resistente Unkräuter
Univoq	Zuckerrübe	Cercospora
Viballa	Sonnenblume	Ambrosia, ALS resistente Unkräuter
Zorvec Entecta	Zwiebel, Salate	Falscher Mehltau
Raptol HP	Obst- Feld-	Blattläuse, Thripse, Zikaden, u.a.
	Gemüsekulturen	



# Pflanzenschutz Registernummern

A - E		F – C	)	P – F	₹	S – Z	
Ariane C	3338	Fabulis OD	4034	Panarex	3201	Sacron WG	3289
Arigo	3260	Fantasia	4342	Picador 1,6 MG	4109	Sekvenca	4001
Aspect Pro	2947	Flexidor	2691	Pixxaro EC	3756	Siltra Xpro	3800
Axial 50	3067	Focus ultra	3125	Prevint flow	4221-901	Spectrum	2798
Barracuda	3821	Fusilade	2790	Proman	3662	Spectrum Gold	3461
Belem 0,8 MG	3553	Grassrooter	3963	Promesa	4286	Spintor	3296
Betanal Tandem	3677	Harmony SX	2941	Pronto Plus	2628	Stallion SyncTec	3483
Betosip	3183	Kabuki	2907	Propulse	3371	Stomp Aqua	3107
Bozon	4529	Infinito	3111	Pulsar 40	3628	Successor 600	2881
Broadway Plus	4411	Input Xpro	3302	Quantum	2881-901	Successor TX	3777
Butoxone	1052	Korvetto	4060	Reactor	2733-901	Shenzi 200 SC	2984-903
Casper	3088	Kwizda Dicamba	3776-901	Reboot	3640	Symphonie	3487
Centium CS	2733	Laudis	2912	Revyona	4287	Talisman	3767
Centurion Plus	4254	Lentipur 500	3668	Rinpode	Zul. erw.	Tanaris	3697
Columbo 0,8 MG	4114	Lontrel 720 SG	3409	Royal MH	3281	Titus	2478
Concert SX	2932	Metafol SC	3573	Raptol HP	4477	Toprex	3130
Cuprofor Flow	3034-901	Moncut	3488			Trico	2787
Cymbigon forte	3998	Mospilan 20 SG	2830			Univoq	4340
Dagonis	4036	Mulitvo	4425-901			Venzar 500 SC	3682
Dicopur M	3052	Mural	3776			Verben	4329
Dragster	4501	Narita	3523	· -		Viballa	Zul. erw.
Eminent	3361-902	Onyx	3658			Winner	2528
Express SX	2914	· ·		· -		Zorvec Entecta	4403

# **REGIONALE INFORMATIONEN AUFS HANDY**

Du möchtest aktuelle, regionale Pflanzenschutz-Empfehlungen von deinem Kwizda-Berater während der Saison auf das Handy?

#### So einfach funktioniert es:

- Telefonnummer von Hubert HUEMER 0664/466 17 27 oder Lukas KASTNER 0664/780 66 131 in dein Handy speichern.
- Kurze "WhatsApp Nachricht" mit Namen, Adresse und Kulturen schicken.
- Fertig! Ausstieg jederzeit möglich!

# SPEZIELABERATUNG OBSTBAU, GEMÜSEBAU

#### **Gregor Franz Lehner**

Fachberater Gemüse- und Obstbau

+43(0)664 9694718

g.lehner@kwizda-agro.at

Für Beratung und Spritzpläne bei ihm melden!



