

Gebiet Weinviertel / Marchfeld ACKERBAU-EMPFEHLUNGEN 2026

Martin FELBER 0664/454 03 01 Roman KÖCHER 0664/852 92 72

Geschätzte Landwirte,

Diese Empfehlung ist ein Leitfaden für intensive Bestandsführung im Trockengebiet und verschiedene Kombinationsmöglichkeiten. Nicht jede Maßnahme ist in jeder Situation notwendig und sinnvoll.

Wir beraten Sie auch gerne persönlich!

Videos, Spritzpläne Spezialkulturen, Ratgeber und viele weitere Informationen für Ihre Region:
www.kwizda-agro.at/martin-felber
www.kwizda-agro.at/roman-koecher









Inhaltsverzeichnis

Weizen, Roggen, Triticale, Dinkel	2
Wintergerste / Sommergerste (Frühjahr oder Herbstanbau)	4
Winterdurum / Sommerdurum	
Mais	
AKTIONEN im Mais 2026	7
Ölkürbis	8
Erbsen	8
Raps	g
Ackerbohnen	g
Soja	10
Sonnenblume	11
Zuckerrübe	12
Kartoffel	15
Blattdünger	18
WUXAL Sicure	19
Geplante Art. 53 Notfallzulassungen 2026	19
Pflanzenschutz Registernummern	20
Regionale Informationen	20
Notizen	20





WEIZEN, ROGGEN, TRITICALE, DINKEL



HERBIZIDANWENDUNG

Gräserstandorte:

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

60 g Broadway Plus + 1 I NM/ha: gegen alle Unkräuter und Windhalm (Ackerfuchsschwanz, Flughafer, Raygräser, Trespen werden miterfasst)
Wichtig: sehr frühe Anwendung! Quecke (ab 3 Blättern) unterdrückende Wirkung

Praxistipp: Vor Frostnächten Anwendungen bis spät. 15:00 Uhr.

Bei Verdacht auf ALS – resistente Windhalmstämme: + 2 I Lentipur 500/ha zumischen! Bei Mischung mit Fungiziden (v.a. Tebuconazol) empfohlene Netzmittelmenge halbieren!

Mischungspartner zur Herbizidanwendung:

- + 2 | Wuxal P Profi + 5 | AZO Speed (schwache Bestände Förderung der Jugendentwicklung)
- + 0,5 I Stabilan 400 (Bestockungsförderung)
- + 0,5 1 | Korn Speed

Standorte ohne Gräser:

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

Schwerpunkt Ehrenpreis, frühe Anwendung, sehr breite Unkrautwirkung

Korrekturmöglichkeiten:

0,25 I - (0,5 I) Pixxaro EC/ha gegen Klettenlabkraut, Kornblume, usw.

1 - 1,25 l Ariane C/ha gegen Distel, Klette, Kamille, Kornblume, Wurzelunkräuter,

Ausfallsonnenblume (Streulagen)

1 – 1,5 I Dicopur M/ha gegen Distel, Winde, Ausfallsonnenblume

FUNGIZID / WACHSTUMSREGLEREINSATZ / T1 (= Schossbeginn)

0,5 I Verben/ha Schwerpunkt Halmbruch (0,8 l/ha), Septoria, Mehltau, frühe Roste

- + 1 I Fabulis OD (Roggen 1,25 I/ha) schonender Wachstumsregler BBCH 31/32
- + 1,5 | Wuxal Sicure Plus/ha (Zellwandstabilität Standfestigkeit)



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

In den Blattbereich:

Nach Fungizidvorlage Termin Grannenspitzen bis Ährenschieben

Wenn keine Vorlage erfolgt ist, ab Fahnenblatt:

1,5 I Univoq/ha TOP in WW und Triticale

oder

0,8 I Siltra Xpro

+ 50 ml Cymbigon Forte/ha (bei Bedarf – gegen Getreidehähnchen, saugende Insekten)

Ährenbehandlung (bei Weizen nach Mais in die Blüte)

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

(Verben max. 1 x/Jahr)

BLATTDÜNGUNG IM GETREIDE

2 | Wuxal P Profi/ha (P – betont, N, K, ...)

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

0,5 – 1 I Korn-Speed/ha (Mn, Cu, Zn)

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

1,5 I Wuxal Sicure Plus/ha (Si, N, P,Mn, Cu, Zn)

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 Mikronährstoffe (Cu, Mn, Zn) für Getreide in chelatisierter Form.

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

generell zur Wachstumsförderung, über die gesamte Vegetationsperiode einsetzbar; in die Ähre bis 10 Tage nach der Blüte zur Proteinsteigerung 10-15 l/ha.



WINTERGERSTE / SOMMERGERSTE (Frühjahr oder Herbstanbau)



HERBIZIDANWENDUNG

100 g Concert SX + 0,25 l Pixxaro EC/ha Pack für 4 ha (Frühjahrsanbau 4,5 ha)

bei Bedarf + 2 I Lentipur 500 oder 0,9 I Axial 50 /ha

früh anwenden gegen blühenden Ehrenpreis, Storchschnabel, ...

- + 2 I Wuxal P Profi/ha bei zögerlicher Jugendentwicklung
- + 0,5 1 I Korn-Speed/ha (Mangan in Gerste sehr wichtig)

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

- 0,5 I Verben/ha Halmbruchwirkung (0,8 l/ha), nur bei Auftreten von frühen Netzflecken, ...
- + 1 1,25 | Fabulis OD/ha schonender, verträglicher Wachstumsregler BBCH 31/32
- + 1,5 I Wuxal Sicure Plus/ha (Zellwandstabilität, Standfestigkeit)
- + 50 ml Cymbigon Forte/ha (bei Bedarf gegen Getreidehähnchen, saugende Insekten)

Korrekturspritzung nach Herbst Herbizid-Anwendung:

- + 0,25 l Pixxaro EC/ha Klettenlabkraut
- + 1 1,25 | Ariane C/ha Distel, Kamille, Klettenlabkraut, Durchwuchskartoffel, Wurzelunkräuter, ...

Späte Kürzung/Nachkürzung & Verhinderung Ährenknicken

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

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

Wichtigster Fungizidtermin in Gerste!

0,8 | Siltra Xpro/ha sehr hohe Aufladung mit stärkstem Azol (200 g/l Prothioconazol)

lange Dauerwirkung durch Bixafen;

+ 1,5 | Multivo/ha bei Ramulariadruck!

+ 50 ml Cymbigon Forte/ha (bei Bedarf gegen Getreidehähnchen, saugende Insekten)

Achtung: Ramularia trat die letzten Jahre, auch in trockeneren Regionen auf.

Ramularia verursacht starke Ertragseinbußen – Multivo-Zusatz überall empfehlenswert!



WINTERDURUM / SOMMERDURUM

HERBIZIDANWENDUNG

Gräserstandorte:

50 g Broadway Plus + 0,8 l NM/ha (in Sommerdurum max. 40 g/ha zugelassen)

gegen Unkräuter, Flughafer und Windhalm

Praxistipp: Vor Frostnächten Anwendungen bis spät. 15:00 Uhr

Bei Verdacht auf ALS – resistente Windhalmstämme: + 2 I Lentipur 500/ha zumischen

Bei Mischung mit Fungizid (v.a. Tebuconazol) empfohlene Netzmittelmenge halbieren!

Standorte ohne Gräserauftreten:

100 g Concert SX + 0,25 l Pixxaro EC/ha (Allroundlösung, besondere Stärke Ehrenpreis)

In der Sorte WINTERGOLD keine Herbizidanwendung!

WACHSTUMSREGLEREINSATZ

Wachstumsregler sind im Trockengebiet nicht immer notwendig - bei trockenen Bedingungen Aufwandmengen anpassen - Beratung anfordern – beste Verträglichkeit hat Fabulis OD!

0,5 I Stabilan 400/ha zum Herbizidtermin bei schwacher Bestockung zur Bestockungsförderung

0,75 - 1 I Fabulis OD im BBCH 31/32 zum Einkürzen

+ 50 ml Cymbigon Forte/ha (bei Bedarf gegen Getreidehähnchen)

FUNGIZIDEINSATZ

<u>2-er Strategie:</u> (trockenes Frühjahr, wenig Mehltaudruck)

0,8 | Verben/ha ins Schossen (EC 32-39) 1,5 | Univog/ha in die Ähre (Blüte)

<u>3-er Strategie:</u> (Mehltau früh, feuchtes Frühjahr, grundsätzlich starker Krankheitsdruck) <u>0,5 l Verben/ha</u> zum Herbizid, <u>0,6 l Siltra Xpro/ha</u> Fahnenblatt, <u>1,5 l Univoq/ha</u> Ähre (Blüte)

Praxistipp zur Fusarium Behandlung:

- Doppelflachstrahldüse & Wassermenge 200 l/ha, Netzmittel 0,15 l Designer 150 l/ha
- Höhere Fahrgeschwindigkeit vorteilhaft
- Zeitpunkt: ab Erscheinen der ersten Staubbeutel, im Idealfall 24 Stunden vor oder nach einer Feuchteperiode (Niederschlag oder starker Tau)

BLATTDÜNGUNG

siehe Empfehlungen Winterweizen

Wichtig bei Durum: Bestockungsförderung und Erhaltung der vorhandenen Triebe!



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

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

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

Dragster

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

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

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

Saatmais (sulfonylharnstofffrei)

1,5 | Laudis + 1 | Spectrum/ha im 4 bis 6 Blatt-Stadium

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

Mischungspartner für Spezialunkräuter / Gräser

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

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

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

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

Korrekturspritzung im 6- bis 8-Blattstadium (sehr lange einsetzbar, gut verträglich)

165 g Lontrel 720 SG + 0,5 I Gondor/ha (Distel, Kamille, Luzerne, ...)



AKTIONEN IM MAIS 2026

Beim Kauf von:

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

15 kg Pannon Starter Mega/ha optimaler Start, Wurzelwachstum – rasche Jugendentwicklung optimal bei Mulch/Direktsaaten, schwachen Böden, kühler Witterung mischbar mit Belem 0,8 MG oder Picador 1,6 MG

Praxistipp:

2 I Wuxal P-Profi/ha zur Herbizid Anwendung, steigert die Herbizidleistung,

verbessert Wurzel- und Jugendentwicklung (P-Versorgung),

überbrückt die empfindliche Phase schneller,

stabilisiert den pH-Wert der Spritzbrühe

Powermix

2 | Wuxal Boron Plus + 1 | Korn-Speed/ha

zur Ertragsoptimierung im 6- bis 10-Blattstadium

fördert Befruchtung, Kolbenausbildung, Kolbenfüllung - wichtig in Trockenphasen

sichert Versorgung mit Zink, Kupfer und Mangan

Saatmaisbooster

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

Im 6-Blattstadium der weiblichen Linien

Fördert Befruchtung, Kolbenausbildung und Kolbenfüllung

INSEKTIZIDE

12 - 24 kg Belem 0,8 MG/ha Granulat gegen: Larven des Maiswurzelbohrers & Drahtwurm

■ Später Anbau12 kg/ha

■ Saatmais24 kg/ha

oder

12 kg Picador 1,6 MG/ha

Doppelt konzentriertes insektizides Granulat längere Wirkungsdauer, stärkere Wirkung

Aufwandmenge: bis 12 kg/ha

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 | Quantum + 0,4 | Grounded/ha im Vorauflauf

Wichtig für sichere Anwendung im Kürbis sind wüchsige Auflaufbedingungen!

Grounded verringert Wirkstoffverlagerung in die Keimzone – daher gut verträglich!

Notfallzulassung nach § 53 beantragt für **1 l Centurion Plus** gegen Einjährige Rispe erfasst auch Neuauflauf von Hirsen, u.a. Gräsern – getrennt von NA-Unkrautbehandlung einsetzen

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

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



RAPS

HERBIZIDANWENDUNG FRÜHJAHR

1 I Korvetto/ha Gute Korrekturmöglichkeit im Frühjahr gegen Besenrauke, Klatschmohn,

Kamille, Klettenlabkraut, Distel,

Mischbar mit Insektizid, Gräsermittel, Wachstumsreglern & Blattdüngern

Wichtig: keine Nachfröste, Einsatz bis BBCH 50

Gute Benetzung – mindestens 300 I Wasser/ha

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 I Azo-Speed/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 | Designer/ha

- + 2 I Wuxal Boron Plus + 5 I Azo-Speed/ha
- + 2 I Wuxal Schwefel sichert einen Teil des hohen Schwefelbedarfs über das Blatt

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



SOJA

HERBIZIDANWENDUNG



Vorauflauf

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

Praxistipp:

TOP Mischung Vorauflauf: (gute Wirkung und beste Verträglichkeit)

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 (Amaranth) und besserer Verträglichkeit sollte die Unkrautbekämpfung in erster Linie über Bodenherbizide (Praxistipp: 3er Mischung Soja Pack + Stomp) erfolgen!

Nachauflauf - Splitting

- 7,5 g Harmony SX + 0,3 l Neo-Wett
- 7,5 g Harmony SX + 0,5 l Pulsar 40* + 0,3 l Neo-Wett-Zulassung bei Pulsar beachten!
- + 2 | Wuxal Ascofol SiCure um Herbizid Stress zu minimieren und Wurzelwachstum zu fördern!

NEU

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 100 I Wasser + 5 I Trico ausbringen (für ca. 0,5 ha)

Dann verdunnt auf 100 i wasser + 5 i inco ausbringen (iur ca. 0,5 na Nach stärkeren Niederschlägen Anwendung wiederhelen.

Nach stärkeren Niederschlägen Anwendung wiederholen!

BLATTDÜNGER

2 I Wuxal Combi B Plus/ha

ab 8-Blatt-Stadium

Bor - bessere Befruchtung, Molybdän fördert den Knöllchenansatz gute Mischbarkeit mit Gräsermitteln, Fungiziden und Insektizid



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 I Fantasia + 2 I Stomp Aqua/ha Vorauflauf in allen Sorten möglich
Wichtig bei Verdacht auf ALS-tolerante Unkräuter Amarant, Gänsefuß, Melde,...

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

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 – Beratung anfordern!

Neues Nachauflauf – Herbizid für ALLE Sonnenblumen Sorten.

Einsatz: Vorlage Express SX gefolgt von Viballa

Schwerpunkt: Ambrosia, resistenter Amaranth & Gänsefuß, Spitzklette,

BLATTDÜNGER

2 I WUXAL Boron Plus/ha ab 8-Blatt Stadium

Bor - bessere Befruchtung – dadurch Mehrerträge

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



ZUCKERRÜBF



HERBIZIDANWENDUNG

Kulturvorbereitung gegen Altverunkrautung

Glyphosatprodukt + 0,25 I Gondor + 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 I Tanaris

zur 2./3. NAK Bodenwirkung 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 gegen Ehrenpreis, Knöteriche, Melde Amarant, Zumischung wichtig bei trockenen Anwendungsbedingungen und bei starker Wachsschicht! Keine Mischung Venzar + Tanaris

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

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

+80 g Lontrel 720 SG/ha

Kamille, Begrünungsreste, Leguminosen, Sonnenblume (bis 4 Blatt) Wirkungsverstärkung auf Ambrosia, Knöterich, Gänsefuß,

1 | Panarex oder + 1 | Centurion Plus/ha

bei aufgelaufenen Hirsen oder Gräsern

Mischung grundsätzlich möglich - Kwizda Beratung anfordern

EMU 11 E Öl Unter bestimmten Bedingungen (Trockenheit, Wachsschicht) noch

zusätzlich notwendig – 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 l Panarex oder 1 l Centurion Plus/ha kombinierbar



CERCOSPORA STRATEGIE

1. Spritzung

- 1 | Eminent + 0,5 | Promesa
- + 1,5 I Cuprofor Flow
- + 0,15 I 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!
- + 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 I Sekvenca
- 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 / BLATTDÜNGER

Zum Anbau:

15 kg Pannon Starter Mega/ha

P betonter Mikrogranulatdünger - fördert die Wurzelbildung und Jugendentwicklung

mit Granulatstreuer wurzelnah bei der Saat ausbringen

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

Blattschluss – wichtigster Bor Termin:

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

+ 0,3 I Promesa/ha

physiologische Wirkung, Greening Effekt, ...

Zu den Cercospora - Spritzungen:

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 in der Rübe

STRATEGIE SCHÄDLINGE

Erdfloh: 50 ml Cymbigon Forte/ha (Art. 53 beantragt)

Rübenderbrüssler: 250 g Mospilan 20 SG + 50 ml Cymbigon Forte/ha (Art. 53 beantragt)

Blattläuse/Zikaden: 200 g Mospilan 20 SG/ha (Art. 53 beantragt)

Rübenmotte: 50 ml Cymbigon Forte/ha

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 / DÜNGER

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

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)

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)



FUNGIZIDSTRATEGIE KARTOFFEL:

Beginn vor Reihenschluss, Spritzintervall 10 – 12 Tage

0,25 | Zorvec Entecta + 0,5 | Promesa Oxathiapiprolin, Amisulbrom, Cymoxanil, Azoxystrobin

+ 4 I Wuxal P Profi/ha

1,5 | Infinito + 0,5 | Propulse

+ 2 I Wuxal P Profi/ha

Propamocarb, Fluopicolide, Prothioconazol, Fluopyram

0,25 I Zorvec Entecta + 0,22 kg Sacron WG + 0,75 I Dagonis/ha Oxathiapiprolin, Amisulbrom, Cymoxanil, Fluxapyroxad, Difenoconazol,

+ 2 | Wuxal K 40/ha

0,45 kg Reboot + 1,25 l Revyona Cymoxanil, Zoxamid, Mefentrifluconazol

1,6 | Kwizda Kartoffelpack + 0,5 | Promesa = 1,2 | Prevint flow + 0,4 | Winner

+ 2 | Wuxal K 40/ha

Ametoctradin, Fluazinam, Azoxystrobin

+ 2 | Wuxal K 40/ha

 0,45 Reboot + 0,4 I Narita Cymoxanil, Zoxamid, Difenoconazol

1,6 | Kwizda Kartoffelpack + 0,5 | Promesa = 1,2 I Prevint flow + 0,4 I Winner Ametoctradin, Fluazinam, Azoxystrobin

0,4 I Winner /ha

Stoppspritzung bei sichtbarem Phytophtora 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 I Wasser und möglichst hohem Spritzdruck
- Zusatz von Winner wirkt sporenabtötend (für Lagerung wichtig) und steigert die Wirkung



BLATTDÜNGER

Wuxal P-Profi

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 I/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 Mn, Cu, Zn

Empfehlung: 1 – 2 l/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, ...

Azo-Speed

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 I/ha alle Kulturen; bis zu 15 I/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

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 I/ha zur Frühjahrsanwendung auf das Blatt Mais, Getreide, Zuckerrübe, Kartoffel, Sonnenblume, Raps



SCHOKO-Mischung für gestresste Bestände

4 | Wuxal P-Profi + 5 | Azo-Speed/ha

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

WUXAL SICURE

Umstellung auf die SiCure Technologie in der Saison 2026



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	

Diese Notfallzulassungen wurden eingereicht. Eine Genehmigung ist nicht sicher.

Aktuelle ausgesprochene Notfallzulassungen, Aufwandmengen und Zeiträume sind im AGES Pflanzenschutzmittelregister ersichtlich!

https://psmregister.baes.gv.at/psmregister/faces/main



PFLANZENSCHUTZ REGISTERNUMMERN

A - E		F – C)	P-1	R	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

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

So einfach funktioniert es:

- Telefonnummer von Martin FELBER 0664/454 03 01 in dein Handy speichern.
- Kurze "WhatsApp Nachricht" mit Namen, Adresse und Kulturen schicken.
- Fertig! Ausstieg jederzeit möglich!

NOTIZEN			