

ACKERBAU-EMPFEHLUNGEN 2026

Günther Fischelmaier 0664/4000 645

Geschätzte Landwirte,

Diese Empfehlung ist ein Leitfaden für intensive Bestandsführung 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 finden Sie unter www.kwizda-agro.at/guenther-fischelmaier





Inhaltsverzeichnis

weizen, Roggen, Triticale, Dinker	
Wintergerste, Winterbraugerste	4
Sommergerste / Hafer	6
Winterdurum / Sommerdurum	8
Fungizideinsatz (Winterdurum / Sommerdurum)	9
Mais	10
AKTIONEN im Mais 2026	12
Dünger & Insektizide im Mais	13
Ölkürbis	14
Raps	15
Soja	16
Wildverbiss in Soja	16
Sonnenblume	17
Erbsen	18
Ackerbohnen	18
Zuckerrübe	19
Cercospora Strategie	21
Kartoffel	22
Blattdünger	25
Geplante Art. 53 Notfallzulassungen 2026	26
Pflanzenschutz Registernummern	
Regionale Informationen	
Notizen	27





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!

Praxistipp: Vor Frostnächten Anwendungen bis spät. 15:00 Uhr Bei Verdacht auf ALS – resistente Windhalmstämme: + 1,5-2 I Lentipur 500/ha zumischen Bei Mischung mit Fungiziden empfohlene Netzmittelmenge halbieren!

Mischungspartner zur Herbizidanwendung:

- + 2 I Wuxal P Profi (Förderung der Jugendentwicklung)
- + 0,5 l Stabilan 400 (Bestockungsförderung)
- + 0,5 1 I Korn Speed (250 g Mn, 250 g Zn, 100 g Cu)
- + 3-5 I AZO Speed (N, S, Mg)

Standorte ohne Gräser:

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

Schwerpunkt Ehrenpreis & Storchschnabel, frühe Anwendung, sehr breite Unkrautwirkung, breit mischbar, gut verträglich

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

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

Korrekturen nach Herbstanwendung:

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

1 - 1,25 | Ariane C/ha gegen Distel, Klette, Kornblume, Wurzelunkräuter, Ausfallsonnenblume



FUNGIZID / WACHSTUMSREGLEREINSATZ / T1 (= Schossbeginn)

0,5 l Verben/ha Schwerpunkt Halmbruch (0,8 l/ha), Septoria, Mehltau, sehr gut verträglich oder:

0,75 - 1 | 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)
- + 3-5 I Azospeed/ha (N, Mg, S)

Späte Kürzung oder Nachkürzung im Fahnenblatt: **0,5 l Fabulis OD + 0,4 l Cerone/ha**Mischbar mit Herbiziden und Fungiziden; in Summe **max. 1,5 l Fabulis OD/ha/Jahr** zugelassen.

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

1,5 I Univoq/ha

Stärkste Fungizid, TOP in WW und Triticale (Zulassung max. 2 l/ha) Neuester Wirkstoff, Septoria, Roste, Schneeschimmel, <u>Fusarium</u>

oder

1 - 1,25 l Input Xpro/ha (Septoria, Mehltau, Roste)
BBCH 37/39 in Roggen, Gerste und Dinkel (Weizen im Trockengebiet)

Ährenbehandlung

0,8 I Verben oder 0,8 I Siltra Xpro/ha gezielt gegen Fusariosen - Roste werden miterfasst

+ 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)

Bestockung & 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



WINTERGERSTE, WINTERBRAUGERSTE



HERBIZIDANWENDUNG

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

Pack für 4 ha - bei Bedarf + 0,9 l Axial 50 /ha gegen bestockten Windhalm <u>früh anwenden gegen blühenden Ehrenpreis</u>, Ampfer, Storchschnabel, ...

oder

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

- + 2 | Wuxal P Profi/ha fördert die Jugendentwicklung
- + 0,5 1 I Korn-Speed/ha (250 g Mn, 100 g Cu, 250 g Zn) in Gerste sehr wichtig!
- + 3 5 | Azo-Speed/ha (N, S, Mg)

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

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

0.75 - 1 | Pronto Plus/ha

+ 1 - 1,25 I Fabulis OD/ha schonender, verträglicher Wachstumsregler BBCH 31/32

Korrekturspritzung nach Herbst Herbizid-Anwendung:

- + 0,25 | Pixxaro EC/ha Klettenlabkraut, (bei Kornblume 0,5 | Pixxaro EC/ha)
- + 1 1,25 I Ariane C/ha Distel, Kamille, Kornblume, Klettenlabkraut, Ampfer, Durchwuchskartoffel, Wurzelunkräuter, ...
- + 3 5 I Azo-Speed/ha
- + 1,5 | Wuxal Sicure Plus/ha (Zellwandstabilität, Standfestigkeit)
- + 50 ml Cymbigon Forte/ha (bei Bedarf gegen Getreidehähnchen, saugende Insekten)

Späte Kürzung/Nachkürzung & Verhinderung Ährenknicken

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



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

0,8 I Siltra Xpro/ha

sehr hohe Aufladung mit stärkstem Azol (200 g/l Prothioconazol) langer Dauerwirkung durch Bixafen;

+ 1,5 | Multivo/ha

bei Ramulariadruck! (Multivo = 500 g/l Folpet)

Auch Input Xpro oder Verben sind starke Fungizide in dieser Anwendung

+ 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 sehr empfehlenswert!



SOMMERGERSTE / HAFER



HERBIZIDANWENDUNG

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

"Express SX + Pixxaro Pack" für 4 ha TOP Mischung Besondere Stärke auf Klettenlabkraut & Knöteriche

oder:

40 g Express SX + 0,25 I Gondor/ha

oder:

0,25 | Pixxaro EC + 1 | Dicopur M/ha

Sulfonylharnstofffrei, Pixxaro nicht in Hafer reg. (inkl. Distel, Winde, Gänsefuß, ...)

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

Concert SX, Express SX, Ariane C, Dicopur M – auch in Hafer registriert Ariane C und Dicopur M gegen Express/Pulsar – tolerante Sonnenblumen

Mögliche Mischpartner:

- + 0,5 1 I Korn-Speed/ha (250 g Mn, 100 g Cu, 250 g Zn) Mn in Gerste und Hafer sehr wichtig!
- + 3 5 | Azo-Speed/ha (N, S, Mg)
- + 50 ml Cymbigon Forte/ha (bei Bedarf gegen Getreidehähnchen, saugende Insekten)

WACHSTUMSREGLEREINSATZ (SG)

EC 31/32

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

0,75 - 1 I Pronto Plus/ha

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

+ 1,5 I Wuxal Sicure Plus

Späte Kürzung im Fahnenblatt, Grannenspitzen:

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



FUNGIZIDEINSATZ (Sommergerste / Hafer)

1 I Input Xpro/ha

starke Wirkung; bewährtes Produkt ideal für Einmalstrategie Gerste, WW, Roggen, Triticale und Dinkel;

oder

1,25 I Pronto Plus/ha

preiswerte Lösung inkl. Mehltau

oder

0,8 I Siltra Xpro/ha

auch in Hafer und Dinkel zugelassen; lange Wirkungsdauer

+1,25-1,5 | Multivo/ha

zur Ramulariakontrolle (Multivo: 500 g/l Folpet)

+ 50 ml Cymbigon Forte/ha

(bei Bedarf gegen Getreidehähnchen, saugende Insekten)



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 Keine Mischung mit Fungiziden u. Wachstumsreglern im Durum empfohlen!

Standorte ohne Gräserauftreten:

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

25g Exoress SX + 0,25 | Pixxaro EC/ha (universell mischbar)

In der Sorte WINTERGOLD empfehlen wir keine Herbizidanwendung mit unseren Produkten!

+ 0,6 I Verben/ha bei sehr frühem Mehltauauftreten

Bei schwacher Bestockung Mehltaubekämpfung im Frühjahr besonders wichtig

Korrekturen nach Herbstanwendung:

0,25 I - (0,5 I) Pixxaro EC/ha gegen Klettenlabkraut, Kornblume, usw.
1 - 1,25 I Ariane C/ha gegen Distel, Klettenlabkraut, Kornblume, Wurzelunkräuter

WACHSTUMSREGLEREINSATZ

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

0,75 - 1 I Fabulis OD im BBCH 31/32 + 0,8 I Verben, wenn noch keine Vorlage gegen Mehltau
 + 50 ml Cymbigon Forte/ha (bei Bedarf gegen Getreidehähnchen)

1 I Pronto Plus, wenn noch keine Vorlage von Verben



FUNGIZIDEINSATZ (WINTERDURUM / SOMMERDURUM)

1,5 I Univoq/ha Basis zur Gesunderhaltung für den klassischen Blattbereich (ab Fahnenblatt)
Einsatz flexibel vom Fahnenblatt bis Ende Blüte, hohe Wirkstoffaufladung –
Top-Fusariosenwirkung

gefolgt von:

0,8 I Verben/ha in die Blüte (bis BBCH 65) gegen späten Rost und gegen Fusariosen Verben max. 1 Anwendung / Kultur / Jahr

Bei späterer Mehltaubekämpfung und/oder geringem Krankheitsdruck, kann mit dem Univoq oder Verben – Einsatz bis zum Fusariumtermin zugewartet werden.

Bei geplantem Einsatz von Verben zum Fusariumtermin kann auch alternativ 1 I Pronto Plus/ha vorgelegt werden.

Praxistipp zur Fusarium Behandlung:

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

BLATTDÜNGUNG IM Durum

2 I Wuxal P Profi/ha

früher Einsatz bei zögerlicher Jugendentwicklung und/oder Violettfärbung, bei Spätsaaten, schwacher Wurzelbildung, im Durum besonders wichtig!

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.

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

MAIS



HERBIZIDANWENDUNG

Klassische Anwendung im 4 – 6 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 5 ha Kwizda Mais Pack + 5 I Spectrum für 5 ha Mais!

Dragster Mais Pack (4 ha Pack)

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

Hohe Wirkstoffaufladung gegen Problemgräser (incl. Raygräser, Quecke, Johnsongras)

Spezialist gegen Knöteriche, Storchschnabel und Ampfer

Nicosulfuronfrei – Anwendung jedes Jahr möglich

Dragster

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

<u>Mischungspartner bei Problemgräsern</u> (Raygräser/Weidelgräser, Johnsongras)

Splittinganwendung möglich

Extrem langer Einsatzzeitraum - 1 Blatt – 8 Blatt Stadium (Begrünungsreste, etc.)

Frühe Anwendung im 2 – 4 Blattstadium

Omega Gold Pack

250 g Arigo + 0,4 l Neo-Wett + 2 l Spectrum Gold (5 ha Pack) sehr gute Blatt- und stärkste Bodenwirkung Anwendung im 2-4-Blattstadium Beste Verträglichkeit!

+ 0,4 I Kwizda Dicamba/ha

bei Soloanwendung bis 0,6 l/ha Winden-, Distel-, und Schachtelhalmbekämpfung: TBZ-FREI

TBZ-FREI

TBZ-FREI

TBZ-FREI



Saatmais (sulfonylharnstofffrei)

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

Speziallösungen, Korrekturen, Mischpartner

Spritzfolge bei sehr starkem Druck von Schönmalve, Stechapfel, Ambrosie

Kwizda Mais Pack im 3 - 4-Blattstadium einsetzen gefolgt von: 1,25 I Laudis/ha im 8-Blattstadium

Spritzfolgen

2 | Spectrum Gold/ha (mischbar mit 2%ig Glyphosat im VA oder 0,3 kg Casper);

gefolgt von:

Kwizda Mais Pack im klassischen Nachauflauf im 5 Blattstadium des Mais

Storchschnabel, Panicum-Hirsen, ...

massiver Druck von Distel & Winde schon im Frühjahr bzw. Kartoffeldurchwuchs

Begrünungsreste; rasch auflaufende Unkräuter und Gräser

Kwizda Beratung nutzen!

Breite Mischverunkrautung und Erdmandelgras

Omega Gold Pack, Einsatz gesplittet:

2 I Spectrum Gold/ha im Vorauflauf bis frühen Nachauflauf gefolgt von:

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

165 g Lontrel 720 SG + 0,5 l Gondor/ha (Distel, Kamille, Luzerne, ...) 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 | Korn-Speed/ha

zur Ertragsoptimierung im 6-10-Blattstadium fördert Befruchtung, Kolbenausbildung, Kolbenfüllung - besonders wichtig in Trockenphasen

Korn-Speed sichert Versorgung mit Zink, Kupfer und Mangan

Saatmaisbooster

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

Im 6-Blatt-Stadium der weiblichen Linien Fördert Befruchtung, Kolbenausbildung und Kolbenfüllung

AKTIONEN IM MAIS 2026

Beim Kauf von

- 2 Kwizda Maispack (á 5 ha) + 20 | Wuxal P Profi = 1 x 5 | Wuxal P Profi GRATIS
- 2 Omega Gold Pack (á 5 ha) + 20 | Wuxal P Profi = 1 x 5 | Wuxal P Profi GRATIS
- 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 + 2 | ÖL /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 I Centurion Plus gegen Einjährige Rispe - erfasst auch Neuauflauf von Hirsen, u.a. Gräsern

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 - mindestens 300 I Wasser/ha

1,25 | 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 l Azo-Speed/ha

Wachstumsregler (Beginn Längenwachstum) + späte Stängelrüssler 0,35 - 0,5 I Toprex/ha + 50 ml Cymbigon Forte + 2 I Wuxal Boron Plus+ 5 I Azo-Speed/ha

Rapsglanzkäfer

200 g Mospilan 20 SG + Pyrethroid + 0,15 l 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

SKLEROTINIA BEKÄMPFUNG 1 | Promesa/ha



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)

Korrektur Spritzung im Nachauflauf bei Bedarf

0,8 | Pulsar 40 + 0,3 | Neo-Wett



WILDVERBISS IN SOJA

HASEN: Wuxal Amino zur Vergrämung – richtige Anwendung

2 I Wuxal Amino in 2 I Wasser ansetzen – 2 Tage in warmer Umgebung (Sonne) stehen lassen (beginnt zu stinken)

Dann verdünnt auf 100l Wasser + 5l Trico ausbringen, reicht für ca. 0,5 ha

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!

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 Sonnenblumensorten**.

Einsatz: Vorlage Express SX gefolgt von 11 Viballa/ha

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

BLATTDÜNGER 2 I WUXAL Boron Plus/ha bessere Befruchtung – dadurch Mehrerträge



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 I Gondor + 0,5 kg Zitronensäure/Borsäure /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 gegen Hirsen, Amarant, verstärkt die Mischung auch bei Kamille, Ausfallsonnenblume u.a. Problemunkräutern

+ Venzar 500SC (50 ml zur 1. NAK, 100 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! <u>Keine Mischung Venzar + Tanaris</u>

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

+ 0,3 I Promesa/ha

physiologische Wirkung, Greening Effekt, ...

Mischungen mit Panarex oder Centurion Plus gegen Hirsen möglich

DÜNGER

2 I Wuxal K 40/ha

vor oder während Trockenperioden – "Kalium hilft Wasser sparen" gemeinsam mit Fungizidmaßnahmen anwenden positiver Effekt auf den Zuckergehalt in der Rübe

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-Verfügbarkei



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.

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 l/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 | 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)

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 l/ha) Centurion Plus ist auch in ZR, Raps, Mohn, Lein, Lupine, Kümmel und vielen Sonderkulturen reg

FUNGIZIDSTRATEGIE KARTOFFEL:

Beginn vor Reihenschluss, Spritzintervall 10 - 12 Tage

0,25 | Zorvec Entecta + 0,5 | Promesa + 4 | 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 l 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 I Wuxal K 40/ha

Cymoxanil, Zoxamid, Difenoconazol

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

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

Ametoctradin, Fluazinam, Azoxystrobin

0.4 I Winner /ha

Fluazinam

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

Umstellung auf die SiCure Technologie in der Saison 2026



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

Kultur	Problem
Kürbis, Soja, u.a.	Drahtwurm, Saatenfliege, Raupen,
Kürbis, Soja, u.a.	Einj. Rispe, Weidelgras, Johnsongras
Rübe, Kürbis, u.a.	Blattläuse, Zikaden, u.a.
Zuckerrübe	Schönmalve, ALS resistente Unkräuter
Zuckerrübe	Cercospora
Sonnenblume	Ambrosia, ALS resistente Unkräuter
Zwiebel, Salate	Falscher Mehltau
Obst- Feld- Gemüsekulturen	Blattläuse, Thripse, Zikaden, u.a.
	Kürbis, Soja, u.a. Kürbis, Soja, u.a. Rübe, Kürbis, u.a. Zuckerrübe Zuckerrübe Sonnenblume Zwiebel, Salate Obst- Feld-



PFLANZENSCHUTZ REGISTERNUMMERN

A - E		F – O		P – 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 Günther Fischelmaier 0664 / 4000645 in dein Handy speichern.
- Kurze "WhatsApp Nachricht" mit Namen, Adresse und Kulturen schicken.
- Fertig! Ausstieg jederzeit möglich!

NOTIZEN			

