

Steiermark & Kärnten ACKERBAU-EMPFEHLUNGEN 2026

Franz Kröll 0664/534 58 50 Matthias Feßler 0664/887 636 36

Geschätzte Landwirte!

Diese Empfehlung ist ein Leitfaden für **intensive Bestandesführung** 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/franz-kroell





www.kwizda-agro.at/matthias-fessler





Inhaltsverzeichnis

Mais - Herbizde	2
Mais - Insektizide	4
Ölkürbis	5
Soja - Herbizid	
Wildverbiss in Soja u.a. Kulturen	
Getreide	7
Blattdünger	10
Geplante Art. 53 Notfallzulassungen 2026	11
Pflanzenschutz Registernummern	12
Regionale Informationen	12
Notizen	12



MAIS



HERBIZIDANWENDUNG

Klassische Anwendung im 3- bis 5-Blattstadium

KWIZDA MAIS PACK + Spectrum oder Quantum

1 | Barracuda + 1 | Talisman + 0,4 | Mural + 1 | Spectrum oder 1,5 | Quantum/ha

sehr gute Blatt- und Bodenwirkung inkl. Wurzelunkräuter

Anwendung ab 2-Blattstadium

5 ha Kwizda Mais Pack + 5 l 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

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. Quecke, Johnsongras, Raygräser, Erdmandelgras, ...)

Spezialist gegen Knöteriche, Kamille, Storchschnabel, Ampfer u.a.

Beste Verträglichkeit durch bewährte Safener-Technologie

DRAGSTER

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

Mischungspartner bei Problemgräser (Erdmandelgras, Quecke, Johnsongras,

Raygräser/Weidelgräser) und Ampfer

Splittinganwendung möglich

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

Frühe Anwendung im 2- bis 4-Blattstadium

OMEGA GOLD Pack

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

sehr gute Blatt- und Bodenwirkung

Anwendung optimal im 2- bis 4-Blattstadium

Beste Verträglichkeit unter allen Witterungsbedingungen!

+ 0,4 I Kwizda Dicamba/ha

Winden-, Distel- und Schachtelhalmbekämpfung.

TBZ-FREI

TBZ-FREI

NEU TBZ-FREI



Speziallösungen, Korrekturen, Mischpartner

Spritzfolgen bei ALS-TOLERANTER PANICUMHIRSE (Glattblättrige/Gabelblütige Hirse):

2 | Spectrum Gold/ha oder 1,4 | Spectrum/ha im Vorauflauf bis Auflaufen der Schadhirsen gefolgt von:

Kwizda Mais Pack oder Dragster oder Arigo

im klassischen Nachauflauf bis zum 8-Blattstadium des Mais gegen Winde, Distel, Begrünungsreste, Kartoffeldurchwuchs, spät auflaufende Unkräuter, Gräser Betriebsspezifische Kwizda Beratung nutzen!

Spritzfolgen bei Mischverunkrautung mit 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 bis zum 8-Blattstadium des Mais oder TBZ- freie Variante:

1,4 | Spectrum/ha

gefolgt von

Dragster mit 135 g/ha + NM Vivolt bis zum 8-Blattstadium des Mais

Mischungspartner für NA - Maisherbizide gegen Spezialunkräuter/Gräser

Distel & Winden + 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, Kermesbeere, Topinambur + 0,3 kg Casper/ha

Korrekturspritzung bis 8-Blattstadium

165 g Lontrel 720 SG + 0,5 l Gondor/ha gegen Spitzklette, Distel, Topinambur, Erdbirne, ... 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



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 | 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 | Wuxal P Profi = 1 x 5 | Wuxal P Profi GRATIS

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

INSEKTIZIDE IM MAIS

12 - 24 kg BELEM 0,8 MG/ha

Insektizides Granulat gegen: Larven des Maiswurzelbohrers & Drahtwurm

Aufwandmengen:

■ Später Anbau12 kg/ha

Saatmais24 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 v.a. gegen Diabrotica

Aufwandmenge: 12 kg/ha

Zugelassen auch in Kartoffel, Sorghumhirse, Sonnenblume,

Maiswurzelbohrerbekämpfung – adulte Käfer:

250 g Mospilan 20 SG + 0,15 l Designer/ha + zugelassenes Pyrethroid (z.B. Decis forte)

Zur Verhinderung von Narbenfrass und Befruchtungsstörungen



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!

Zusatz von Grounded verringert die Wirkstoffverlagerung in die Keimzone nach Starkniederschlägen, dadurch bessere Verträglichkeit!

Notfallzulassung nach § 53 beantragt für Centurion Plus - Gräserherbizid gegen Einjährige Rispe - erfasst auch Neuauflauf von Hirsen, Johnsongras u.a. Gräsern

BLATTDÜNGER, PFLANZENSTÄRKUNG

1 kg Trifender WP/ha

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

15 kg Pannon Starter Mega/ha

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 + 2 | Wuxal P-Profi oder 0,15 | Designer/ha

Gegen Blattläuse wird eine Art. 53 Zulassung beantragt



SOJA

HERBIZIDANWENDUNG



Vorauflauf

SOJA PACK (für 2 ha) 0,25 l Reactor + 2 l Successor 600 + 0,4 l Grounded/ha

Praxistipp:

TOP TANKMISCHUNG VORAUFLAUF: (gute Wirkung und beste Verträglichkeit)

0,2 | Reactor + 1,6 | Successor 600 + 1.5 | Stomp Aqua + 0,4 | Grounded/ha

(= 1 Soja Pack + 3,75 | Stomp Aqua + 1 | Grounded für 2,5 ha)



Aufgrund zunehmender **ALS-Resistenzen (Amarant)** 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/ha
- 7,5 g Harmony SX + 0,5 l Pulsar 40* + 0,3 l Neo-Wett/ha
 *aktuelle Zulassung bei Pulsar Produkten beachten!
- + 2 I Wuxal Ascofol SiCure/ha Herbizid Stress minimieren und Wurzelwachstum fördern!

WILDVERBISS IN SOJA - FELDKULTUREN

- REHWILD: Trico 5 %ige 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-Blattstadium

Bor, Mn, Mo, S;

Bor - bessere Befruchtung - dadurch Mehrerträge

Molybdän fördert den Knöllchenansatz

gute Mischbarkeit mit Gräsermitteln, Fungiziden und Insektiziden

(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

GETREIDE



HERBIZIDANWENDUNG

KOMBIPACKS bei Mischverunkrautung ohne Windhalm u. a. Gräser:

80 - 100 g CONCERT SX + 0,2 - 0,25 | PIXXARO EC/ha = 1 Pkg. für 4 - 5 ha

Günstig und breit wirksam, bewährt gegen viele Unkräuter und temperaturunabhängig In allen Getreidearten einsetzbar und mischbar mit Bittersalz, Harnstoff und Fungiziden Besonders stark gegen Ehrenpreis, Taubnessel, Vogelmiere, Ampfer u.a.

25 g EXPRESS SX + 0,25 I PIXXARO EC/ha = 1 Pkg. für 4 ha

Spezialist gegen Distel und Unkräuter – sehr breite Unkrautwirkung, langer Anwendungszeitraum, breit mischbar, sehr gut verträglich



Gräserstandorte:

50 g BROADWAY PLUS + 0,8 l NM/ha: Gegen alle Unkräuter, Windhalm u.a. Gräser
Anwendung bis BBCH 32 in Weizen, Roggen und Triticale
Mischbar mit Fungiziden, Insektiziden, Halmfestigern, Blattdüngern
Wirkstoff Arylex- erhöht die Breitenwirkung und Geschwindigkeit bei Unkräutern

Praxistipp: Weitgehend Temperaturunabhängig – vor zu erwartenden Frostnächten Anwendung bis ca. 15 Uhr abschließen – gegebenfalls persönliche Beratung anfordern!

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

Mischungspartner zur Herbizidanwendung:

- + 1,5 | Wuxal Combi B Plus (konditioniert die Ertragsbildung)
- + 2 | Wuxal P Profi + 5 | AZO Speed (Förderung der Jugendentwicklung)
- + 0,5 | Stabilan 400 (Bestockungsförderung)
- + 0,5 1 I Korn Speed (250 g Mn, 250 g Zn, 100 g Cu) = wesentliche Spurenelemente

Korrekturen nach Herbstanwendung:

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

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

FUNGIZID / WACHSTUMSREGLEREINSATZ / T1 (= Schossbeginn)

0,5 I VERBEN/ha Mehltau, Netzflecken, ... oder

1 I PRONTO Plus/ha

+ 1 - 1,25 I Fabulis OD/ha schonender Wachstumsregler mit guter Verträglichkeit Rasche Wirkung auch bei kühlen Temperaturen Anwenderfreundliche Formulierung - erhältlich im 1 I, 5 I und 10 I Gebinde Für betriebseigene Strategie (Tankmischungen) Beratung anfordern!

- + 1,5 | Wuxal Sicure Plus/ha (enthält Silizium = Zellwandstabilität = Standfestigkeit)
- + 50 ml Cymbigon Forte/ha (bei Bedarf gegen Getreidehähnchen, saugende Insekten)

Späte Kürzung/Nachkürzung & Verhinderung Ährenknicken bei Gerste

0,4 - 0,5 I Grassrooter/ha (Ethephon 480 g/l) mischbar mit Fungiziden; oder 0,5 I Fabulis OD (in Summe max. 1,5 l/ha und Jahr)



FUNGIZIDEINSATZ T2 (= Fahnenblatt/Grannenspitzen) bei Gerste (Ramulariatermin)

0,8 I SILTRA Xpro /ha

sehr hohe Aufladung mit stärkstem Azol (200 g/l Prothioconazol)

+ langer Dauerwirkung durch Wirkstoff Bixafen;

+ 1,5 I MULTIVO /ha

Resistenzbrecher gegen Ramularia (Multivo = 500 g/l Folpet)

Auch Input Xpro oder Verben sind starke Fungizide (alternativ zu Siltra X-Pro) für diese Anwendung

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

Ramularia verursacht starke Ertragseinbußen – Multivo-Zusatz sehr empfehlenswert!

FUNGIZIDEINSATZ T2 (= Fahnenblatt) u/o T3 (= Blüte) in Weizen, Triticale, Dinkel

In den Blattbereich:

Sobald 1/3 des Fahnenblattes geschoben ist:

1,5 I UNIVOQ /ha

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

Neuester Wirkstoff – Spezialist gegen Septoria, Roste, Schneeschimmel, Fusarium

oder

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

BBCH 37/39 in Roggen, Gerste und Dinkel

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)

Bestockungs- & Schossphase bei Manganmangel (grüne Fahrgassen, gelber Bestand)

Zink – 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 bis 10 Tage nach der Blüte – zur Proteinsteigerung 10 - 15 l/ha.



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 in allen 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 und Sorten. 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 I/ha zur Frühjahrsanwendung auf das Blatt in 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 - 0		D – L		M– F	₹	S – 3	Z
Ariane C	3338	Dicopur M	3052	Mospilan 20 SG	2830	Siltra Xpro	3800
Arigo	3260	Dragster	4501	Mulitvo	4425-901	Spectrum	2798
Aspect Pro	2947	Express SX	2914	Mural	3776	Spectrum Gold	3461
Axial 50	3067	Fabulis OD	4034	Onyx	3658	Stomp Aqua	3107
Barracuda	3821	Flexidor	2691	Picador 1,6 MG	4109	Successor 600	2881
Belem 0,8 MG	3553	Focus ultra	3125	Pixxaro EC	3756	Successor TX	3777
Bozon	4529	Grassrooter	3963	Pronto Plus	2628	Talisman	3767
Broadway Plus	4411	Harmony SX	2941	Pulsar 40	3628	Trico	2787
Casper	3088	Input Xpro	3302	Quantum	2881-901	Univoq	4340
Centium CS	2733	Kwizda Dicamba	3776-901	Reactor	2733-901	Verben	4329
Centurion Plus	4254	Laudis	2912				
Concert SX	2932	Lentipur 500	3668				
Cymbigon forte	3998	Lontrel 720 SG	3409				

REGIONALE INFORMATIONEN

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

So einfach funktioniert es:

- Telefonnummer von Franz Kröll 0664 / 534 38 50 oder Matthias Feßler 0664/887 63 636 in dein Handy speichern.
- Kurze "WhatsApp Nachricht" mit Namen, Adresse und Kulturen schicken.
- Fertig! Ausstieg jederzeit möglich!

NOTIZEN			

