

Verlässlich, persönlich, individuell

agrar

INFO

Ausgabe Februar 2025



Kemmelbach - 07412 / 52 2 79 - info@essmeister.at / Blindenmarkt - 07473 / 2226 - www.essmeister.at

Öffnungszeiten Kemmelbach und Blindenmarkt - Mo-Fr: 7:30-12:00; 13:00-16:30

Öffnungszeiten nur Blindenmarkt von März bis Oktober - Sa: 8:00-12:00

Folgen Sie uns:



Die neue Generation Mais

BESTELLAKTION:
15 €*
*pro Einheit, für alle Sorten,
inkl. MwSt.
bis 31.01.2025!

RZ 210
AMAROLA

RZ ~290
ATLETICO

RZ 240
KWS ADORADO

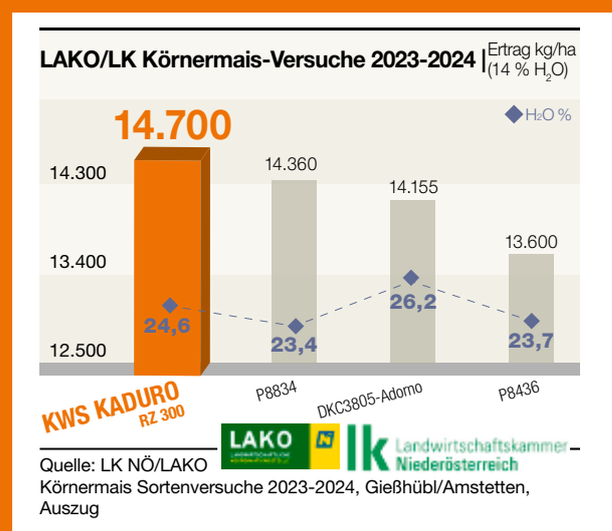
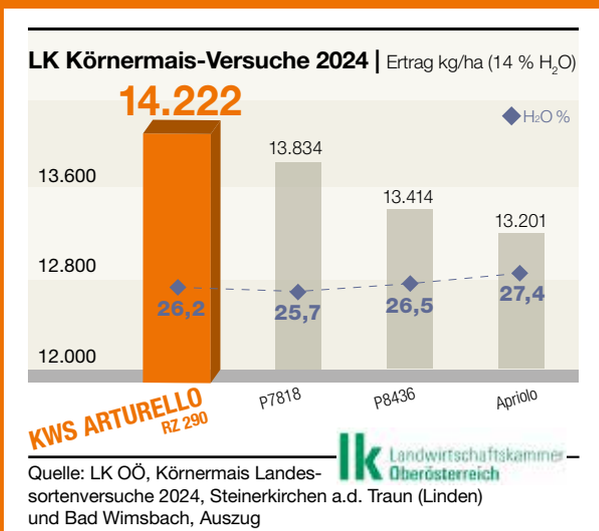
RZ 300
KWS KADURO **NEU**

RZ ~260
CABALIO (KXC2311) **NEU**

RZ ~320
AMARONE

RZ ~290
KWS MONUMENTO

RZ 350
KWS ARTESIO



Ihr Gebietsberater
Michael Obruca
Mobil: 0664/963 16 69
www.kwsaustria.at

BESTELLAKTION:
15 €*
*pro Einheit, für alle Sorten,
inkl. MwSt.
bis 31.01.2025!

ZUKUNFT SÄEN
SEIT 1856



Geschätzter Landwirt, geschätzte Landwirtin,

wie jedes Jahr um diese Zeit senden wir Ihnen unsere Agrarinfo Zeitung.

Das zurückliegende Jahr 2024 war ein relativ „stabiles“ Jahr in unserer Branche. Steigende Betriebskosten, veränderte Wetterbedingungen und die Dynamik auf internationalen Agrarmärkten haben die Rahmenbedingungen für unsere heimischen Betriebe geprägt. Der Krieg in der Ukraine hat immer noch kein Ende gefunden. Die seither veränderten Warenströme sind nun Normalität.

Bei Getreide und Mais haben wir im Jänner 2025 defacto die gleichen Preise wie im Jänner des vergangenen Jahres. Weizen war bei der Ernte etwas höher im Preis, ging im Herbst nach unten und hat sich nun wieder stabilisiert. Die Proteine waren zwar höher als bei der Ernte 2023, aber es gab wiederum nur wenig Qualitätsweizen und daher ein großes Preisdelta zwischen Qualitäts-, Mahl- und Futterweizen. Bei Mais zeigt sich ein ähnliches Bild im Preisverlauf wie bei Weizen.

Eine steile Aufwärtsentwicklung haben wir bei Raps. Daher wurde auch im Herbst wieder etwas mehr angebaut als in der Vergangenheit. Sojabohne hat sich im vergangenen Jahr als ertrags- und preisstabil erwiesen. Nachdem die Rübenpreise aktuell sehr unbefriedigend sind und auch nicht wirklich eine gute Prognose vorliegt, kann Sojabohne eine gute Alternative sein. Wir werden im Frühjahr auch wieder Kontrakte mit fixen Abnahmepreisen für die Ernte 2025 anbieten.

An Stickstoffdünger wurde bereits einiges im Sommer eingelagert, was sich aus heutiger Sicht als richtige Entscheidung erwiesen hat. Die Preisniveaus sind dann bis Ende 2024 stetig angestiegen. Bei der Industrie kam es aufgrund der gestiegenen Produktionskosten zu einer Reduktion der Produktionsmengen, die möglicherweise erst 2025 Auswirkungen zeigt. Hohe Energiekosten und CO2 Bepreisung verteuern für die Branche die Kosten weiterhin. Ob sich die Situation am europäischen Markt entspannen wird ist nicht abschätzbar. Wir merken, dass bei Phosphor und Kali massiv gespart wird und die Landwirte aufgrund der hohen Kosten darauf verzichten. Ich habe natürlich Verständnis dafür, fürchte aber, dass sich diese Entscheidung irgendwann bei den Erträgen rächen wird. Fallende Preise trotz geringerer Nachfrage sehen wir aktuell nicht.

Für die Pflanzenschutzmittelsaison 2025 wird nicht mit großen Preisanpassungen gerechnet. Einige Produkte werden auslaufen und Wirkstoffe wegfallen. Aufgrund der Witterungsverläufe im September/ Oktober wurden auf den Feldern weniger Herbstbehandlungen durchgeführt. Es wird mit verstärkter Nachfrage bei Frühjahrsprodukten zu rechnen sein.

Das vergangene Jahr war ein sehr stabiles Jahr für den Milchpreis und die steigende Nachfrage nach qualitativ hochwertig erzeugter österreichischer Milch lässt laut AMA-Bericht auf weitere Preisstabilisierung und Steigerung hoffen. Die Grundfutterqualitäten sind aufgrund der sehr unterschiedlichen und schwierigen Wetterbedingungen 2024 wie Hagel, Frost im April und Überschwemmungen sehr durchwachsen und lassen keine Verallgemeinerungen seitens Energie und Eiweißqualitäten zu. Grundfutteruntersuchungen sind unserer Meinung nach für eine profitable Produktion unumgänglich, wobei wir unsere Landwirte gemeinsam mit unseren Handelspartnern gerne unterstützen.

Auch die Preise am Schweinemarkt zeigten sich 2024 allgemein auf einem stabilen Niveau und lassen aufgrund der guten Nachfragesituation auf gute Ergebnisse im Jahr 2025 hoffen.

Für unser Unternehmen war 2024 ein Jahr der Konsolidierung. „Großinvestitionen“ wie Zukäufe oder Neubauten hatten wir nicht auf der Agenda. Jedoch wurden viele kleinere Investitionen in Effizienz und Qualität getätigt. So wurden unter anderem alle Siloanlagen mit neuen Temperaturüberwachungen ausgestattet und ein modernes Kühlaggregat angeschafft. Die Gesunderhaltung von eingelagertem Getreide wird, aufgrund der hohen Temperaturen bei der Ernte, immer mehr zur Herausforderung. Auch der Fuhrpark wurde wieder modernisiert. Die Investitionen werden in unserem Unternehmen übrigens vorwiegend aus eigener Kraft bestritten. Das verschafft uns Unabhängigkeit von Banken und Investoren, Flexibilität und Schlagkraft. Was passieren kann, wenn man sich zu weit aus dem Fenster lehnt, sieht man ja bei der Entwicklung eines großen bayrischen Handelshauses. Größe ist also kein Garant für Stabilität.

Besonders erfreulich ist die Verstärkung unseres Agrar-Vertriebsteams durch Gerhard Rameder, der nun unser Verkaufs- und Beratungsteam in Kemmlach unterstützt. Gerhard folgt unserem geschätzten Mitarbeiter Bernhard Schaumberger nach, der sich nun Vollzeit auf seinen Milchviehbetrieb im Waldviertel konzentriert.

Mein gesamtes Team und ich werden auch in diesem Jahr versuchen Ihnen ein verlässlicher Partner für den Bedarf an Betriebsmitteln und die Vermarktung Ihrer Ernte zu sein.

Auf den folgenden Seiten der Agrarinfo finden Sie die neuesten und wichtigsten Produkte unserer Vorlieferanten und Partner für Anbau und Tierernährung.

Viel Erfolg, Zufriedenheit und vor allem Gesundheit wünscht Ihnen

Herzlich Ihr

Ing. Harald Essmeister
Geschäftsführung

NEUVORSTELLUNG



Gerhard Rameder

Mein Name ist **Gerhard Rameder**, ich bin 39 Jahre alt und seit Januar 2025 Teil des Agrarteams bei der Firma Essmeister am Standort Kimmelbach. Zu meinen Aufgaben gehören unter anderem der Verkauf, die Beratung sowie die Ernteübernahme.

Ich stamme aus dem malerischen Yspertal im südlichen Waldviertel, wo ich eine Landwirtschaft mit Rindermast betreibe. 2002 habe ich meine Ausbildung zum landwirtschaftlichen Facharbeiter abgeschlossen und übe diesen Beruf seitdem mit Leidenschaft aus.

Ich freue mich darauf, Ihnen mit meinem bisherigen Wissen und den Erkenntnissen, die ich durch weitere Schulungen gewinnen werde, mit kompetenter Beratung zur Seite zu stehen.

UNSERE BESTSELLER:

HR 146 Gründecke Plus

Gut trockenheitsverträglich, für alle Fruchtfolgen geeignet, enthält keine Kreuzblütler, Stickstoffsammler

HR 155 Landsberger Gemenge

Sehr hoher Ertrag auf guten Böden, meist als Folgefrucht mit einer Herbstnutzung und einem Schnitt im folgenden Frühjahr

HR 410 BIO Dauerwiese/-weide

Grünfutter, Silage, Heu. Besonders geeignet für kalzinosegefährdete Betriebe bis 700 m Seehöhe

Zwischenfrucht- mischungen

F.M.

Hesa

SAATEN

Erhältlich bei **essmeister**

- Saatgutmischungen für Zwischenfrucht / Begrünungen / Grünland sowie Einzelsaaten von HESA
- auch BIO-Mischungen und BIO-Einzelsaaten verfügbar
- individuelle Mischungen auf Anfrage



HESA Saatengroßhandlung, Haideäckerstraße 8, A-2325 Himberg,
Tel.: +43 2235 873910, verkauf@hesa.co.at

www.hesa.co.at

Die blattaktive Basislösung gegen Hirsen & Unkräuter



CB MAISPACK

Minimale Mengen an TBA (Tribenylazid) sind in der Formulierung enthalten. Bitte beachten Sie die Anweisungen auf dem Produktetikett. CB MAISPACK ist ein Produkt der Certis Belchim. © 2015 Certis Belchim. Alle Rechte vorbehalten. CB MAISPACK ist ein Produkt der Certis Belchim. © 2015 Certis Belchim. Alle Rechte vorbehalten.

Vorteile

- Schnelle Wirkung gegen Hirsen und Unkräuter
- Booster Effekt durch Wirkstoffkombination
- Drei Wirkmechanismen = gutes Resistenzmanagement
- Sehr gute Maisverträglichkeit

Die TBA-freie Lösung im Mais



certisbelchim.at

BODENKALK



IHR KOMPETENTER PARTNER für Kalkung und Bodenverbesserung

- Kohlensäure Kalke
- Branntkalke, Mischkalke
- Granulate
- Stall- und Güllekalke
- Naturgips (CaSO_4)
- Sondermischungen
- Gesteinsmehle



0316 / 71 54 79 0676 / 41 11 411
bodenkalk.at

Kalk

– der Preisgünstige Bodenverbesserer

Kohlensäure Kalke mit guter Qualität und Wirksamkeit, sind mehlfein. Es dürfen keine groben Körner zu spüren sein. Kalke mit hoher Feinheit stauben daher bei der Ausbringung auch etwas. Vorsicht bei als „staubfrei“ angebotenen Kalken. Dabei handelt es sich um grobe Körnungen. Daher ist auch keine rasche Wirkung im Sinne einer Kalkdüngung zu erwarten. In Österreich ist die Mahlfeinheit von Kalken gesetzlich geregelt. Dabei müssen 100 % der Teilchen $< 1 \text{ mm}$ und 80 % $< 0,3 \text{ mm}$ sein. Kohlensäure Feuchtkalke können den pH-Wert bis maximal 6,3 anheben, wobei die Wirkung bereits bei pH 6,0 nachlässt. Österreichische **Gülle- und Stallkalke sowie granulierten Kalkdünger** sind besonders fein vermahlene Kalkprodukte.

Soll der pH-Wert auf bspw. 6,5 angehoben werden, braucht es dazu **Brannt- oder Mischkalk**. Die Wirkung auf die Bodenstruktur ist bei Brannt- und Mischkalke besser und geht deutlich schneller vonstatten. Branntkalk löst sich beim Kontakt mit Wasser schnell und gibt Calcium frei. Kohlensäure Kalke müssen durch Bodensäuren aufgelöst werden. Um den pH-Wert und die Struktur von mittleren und schweren Böden schnell zu verbessern, ist der Einsatz von Brannt- und Mischkalke zu empfehlen. Im Bio-Bereich kann alternativ Naturgips zur Strukturverbesserung auf Böden mit hohen pH-Werten verwendet werden.

Wichtigste Vorteile einer guten Bodenstruktur:

- bessere Wasseraufnahme des Bodens
- geringere Erosion und Verschlammung
- leichte Bodenbearbeitbarkeit (geringerer Dieserverbrauch, Entlastung von Maschinen)
- geringe Wasserverluste bzw. längere Wasserversorgung in Trockenzeiten
- bessere Nährstoffspeicherung



SAATBAU

Saat gut, Ernte gut.

**Saatmais
Frühbezugsrabatt**

EUR 10,-/Pkg. exkl. Ust.
bis 31. Jan. 2025

EUR 5,-/Pkg. exkl. Ust.
1. - 28. Feb. 2025

Maishits 2025

Körnermais

ADORNO® FAO 320 | DKC3805
Der 320er Turbo

- maximale Ertragsleistung - Ertragssieger
- beschleunigte Kornabtrocknung
- hervorragende Gesundheit
- kompakter Typ

BIO

Körnermais

WINTERSTONE FAO 350
Das Kraftbündel

- für Potenzialstandorte
- sehr hohe Ertragsleistung
- schnelle Jugendentwicklung
- robuster Zahnmais

NEU

Körner- und Silomais

ATLANTICO FAO 270
I am from Austria

- schnellste Jugendentwicklung (Bestnote 9)
- höchste Grün- und Trockenmasseerträge
- hervorragend standfest
- ausgeprägtes Stay-green

BIO

**Einfach online
bestellen!**
sesam24.at



www.saatbau.com



TURBOSOY® injected Soja

mit SeedJection™ Technologie

NEU

Ein ertragreicher Sojaanbau ist eng verbunden mit einer optimalen Knöllchenentwicklung an der Sojawurzel. Das Premiuminokulat Turbosoy® mobilisiert die Leistungsreserven und steigert die Effizienz der Knöllchenbakterien.

Mit SeedJection™ eröffnet sich eine neue technologische Dimension in der Saatgutbehandlung. Dabei wird das Premiuminokulat Turbosoy® präzise in jedes einzelne Saatkorn injiziert und versiegelt. Die empfindlichen Knöllchenbakterien sind im Korn eingebettet und vor negativen Umwelteinflüssen geschützt. Die Lebensfähigkeit der Bakterien ist dadurch auf längere Zeit gesichert.

ENSEMO und SAATBAU haben gemeinsam in jahrelanger Forschungstätigkeit die Praxistauglichkeit der SeedJection™ Technologie im Labor und am Feld eingehend erforscht, geprüft und erfolgreich bestätigt.

Sojabohnensaatgut mit Turbosoy® injected ist zum Frühjahrsanbau 2025 bei den Sorten ADELFA und ALTONA erhältlich.

Funktion der SeedJection™ Technologie



AUF

Jedes einzelne Korn wird mechanisch geöffnet, ohne den Embryo zu verletzen. Das Saatkorn bleibt intakt.



REIN

Turbosoy® wird direkt in das Korn injiziert. Die Knöllchenbakterien sind optimal geschützt und schöpfen ihr volles Potenzial aus.



ZU

Biologisch abbaubares Verschlussmaterial versiegelt das Saatkorn und schützt Bakterien und Keimfähigkeit des Saatgutes.

Vorteile von Turbosoy® injected:

- Ertragsbooster direkt im Korn
- bestmögliche Wirksamkeit der Knöllchenbakterien
- für konventionelle Anwendung
- keine Nachbehandlung nötig
- bequem und bereit zur Aussaat

Erhältlich exklusiv bei:



Entwickelt von:

ENSEMO



Partner der Agrarwirtschaft

für Sojabohnen, Sojaschrot und Sojaöl

REGIONAL – NACHHALTIG – INNOVATIV – ZUKUNFTSORIENTIERT



Österreichische Qualitätsproduktion aus 100% erneuerbaren Energien



- ✓ Europäische, gentechnikfreie Herkunft
- ✓ Ganzjähriger Aufkauf von Sojabohnen
- ✓ Nachhaltig, entwaldungsfrei
- ✓ GVO-frei und QS zertifiziert
- ✓ Auch als Donau Soja



Wir freuen uns auf eine weiterhin gute und vertrauensvolle Zusammenarbeit!

www.bagoil.at

GENEZIS

Das Plus an Bodengesundheit

Suchen Sie Lösungen für:

- + Drahtwurm?
- + Frietfliege?
- + Engerling?
- + Schnecken?
- + zu wenig Knöllchen-Ansatz?

Unser Vorschlag:

Gaia CoSeMo Pro

Spurenelementdünger mit Cobalt, Selen und Molybdän

... zur Vorsaats!

Von innovativen Landwirten entwickelt, für den erfolgreichen Einsatz in der Praxis!



Nutrition Farming Pro
LINE

www.genezispartner.at



Lumiposa™

INSEKTIZIDE SAATGUTBEIZE

Das Schweigen der Larven.

Landwirteaktion 2025* Vakuum-Rucksack

VORKAUF
SAATMAIS
bis 31.01.2025

NETTO
€11,-
Ersparnis pro
Einheit

PIONEER®

www.pioneer.com/at

Nähere Informationen bei Ihren Promotoren:



Johannes Herzog



Martin Schoder

Johannes Herzog unter 0664/4115844
Martin Schoder unter 0680/1210446

Symbolfotos



*Teilnahmedetails im
Produktkatalog

RZ ca. 250 | Zh
P8255



AUCH BIO

Früher Silomais
mit hoher Ver-
daulichkeit



Optimum
AQUAmax
RZ 260 | Z
P7818



AUCH BIO

Der frühe
Körnermais

NEU
RZ 280 | Z
P8573



Neuzulassung
mit Top AGES-
Silomais-
erträgen

NEU
RZ ca. 280 | Z
P8317



Neuzulassung
mit ausge-
prägtem
Stay-Green

Optimum
AQUAmax
RZ 310 | Z
P8436



AUCH BIO

Top mittel-
früher
Körnermais

Optimum
AQUAmax
RZ 330 | Z
P8834



Verlässlich
seit Jahren

Optimum
AQUAmax
RZ 370 | Z
P9610



AUCH BIO

Bestens be-
währt für alle
Nutzungen

© nsc-werthum.at

EC GISELLA

ANBAUSICHERE MEHRNUTZUNGSSORTE

KORNTYP: hartmaisähnlicher Zwischentyp
NUTZUNG: Körner, Silo, Biogas, CCM
RZ: S ~270 / K ~270

Top-Sorte für Österreich

- * Qualitätsmais mit riesigen Kolben
- * Sehr hoher Energieertrag für hohe Futterqualität
- * Gute Standfestigkeit und hohe Trockentoleranz
- * Für die grasbetonte Fütterung
- * Für alle Standorte geeignet

euroCORN

www.eurocorn.de

**MAISHITS
2025**

**GOLD-
EDITION**

10 €
je Einheit sparen:

FORTIFY
Wachstumsstimulanz
ohne Aufpreis!*

EUR 15,-
Frühbezugsrabatt bis 21.02.25

* Solange der Vorrat reicht

Rz ca. 270, HZ, KM, CCM, SM

GOLD

GREATFUL
Mein Mais

AKTION
15+1 Pkg.
GRATIS

stressless

vigor plus

Rz 350, Z, KM, CCM

GOLD

AUXKAR
Typisch Körnermais

AKTION
15+1 Pkg.
GRATIS

stressless

think
SOLUTIONS
think RAGT
www.ragt.at

kern
mahlen & mischen

**Der Mobile Mahl- & Mischdienst
kommt jetzt auch zu Ihnen.**

Schlögelsbach 3/2 | 3233 Kilb | reinhard@kern3.at | Mobil 0676/9217931

www.kern3.at



Dialit und Dialit fein plus

– Gesteinsmehle zur Bodenverbesserung

Fein vermahlene Gesteinsmehle wie Dialit und Dialit fein plus werden insbesondere auf biologisch wirtschaftenden Betrieben für eine harmonische Nährstoff- und Spurenelementversorgung eingesetzt. Auch in der Kompostierung finden die Produkte Anwendung. Sie enthalten eine Reihe von Nährstoffen und wichtigen Spurenelementen. Das Dialit fein plus enthält zusätzlich noch effektive Mikroorganismen.

Diese fördern zusätzlich das Bodenleben, die Wurzelbildung und die Entwicklung von Pflanzen. Ähnlich wie bei Kalken ist auch bei Gesteinsmehlen eine feine Vermahlung die Grundlage für deren Wirksamkeit. Nur bei entsprechend feiner Vermahlung werden die Teilchen im Boden aufgelöst und die Nährstoffe freigesetzt.

Dialit und Dialit fein plus werden aus dem vulkanischen Gestein Diabas hergestellt. Im deutschsprachigen Raum ist Diabas eine übliche Bezeichnung für einen im geologischen Sinne „alten“ Basalt. Chemisch betrachtet entspricht Diabas dem Basalt. Diabas hat demnach eine basische Zusammensetzung.

Steinmehl aus Diabas bzw. Basalt kann laut neuesten Forschungsergebnissen CO₂ aus der Luft im Boden binden und so zum Klimaschutz beitragen. Das Konzept der CO₂-Bindung durch Steinmehl basiert darauf, dass unter Einfluss von Wasser und CO₂ die im Silikat enthaltenen Kationen Calcium, Magnesium, Kalium und Natrium im Boden gelöst werden. Parallel wird das CO₂ der Luft im Bodenwasser als Hydrogencarbonat-Ion (HCO₃⁻, Bicarbonat) gebunden. Das ist nichts anderes als die natürliche Gesteinsverwitterung.

Schließlich gelangen diese Stoffe über den Wasserkreislauf ins Meer. Dort werden sie – durch Bindung von CO₂ – als Karbonat dauerhaft abgelagert. Die in der Natur langsam verlaufende Verwitterung lässt sich deutlich beschleunigen, wenn die Steine fein gemahlen werden und eine sehr große Oberfläche zur chemischen Reaktion bieten.

www.tschadamer-hof.at

Tschadamer-Hof
Salz des Urmeeres



Karpaten-Steinsalz – „Himalaya-Salz“

Zur freien Aufnahme und zur Bedarfsdeckung für das Wild



Palette mit 25-kg-Säcken



Natrium als lebenswichtiges Element ist in keinem Grundfutter bzw. keiner Äsung ausreichend vorhanden, deshalb bietet sich das Himalaya-Salz zur freien Entnahme für Rinder, Pferde, Schafe und Ziegen sowie zur Bedarfsdeckung für das Wild an.

Karpaten-Steinsalz – Bergkern

Zur freien Aufnahme für Kühe, Rinder, Pferde, Ziegen und Schafe auf der Weide oder im Stall. Ebenso zur Bedarfsdeckung für das Wild. Das Karpaten-Blocksalz wird aus dem Salzmassiv herausgeschnitten.

Auch für Biobetriebe!



UNSERE REGIONALEN, INNOVATIVEN DÜNGER

für nachhaltig
hohe Erträge



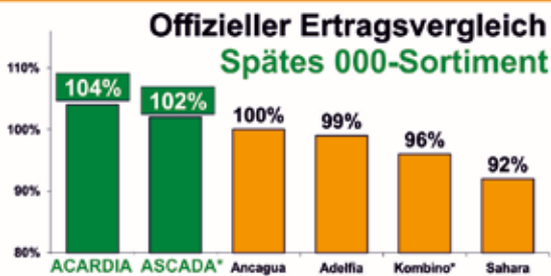
www.lat-nitrogen.com

SPITZENSORTEN bei Soja & Mais



ACARDIA

Die Nr.1 im 000-Bereich

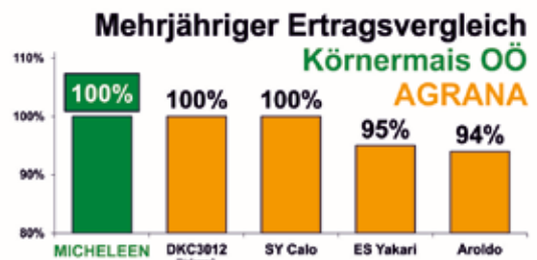


ABACA

Die Frühe passt immer

MICHELEEN

Früh & ertragreich



ES HATTRICK

Der starke Doppelnutzer

Biochim

– Einer der weltweit führenden Hersteller von Spezialdüngern und Biostimulanzien.

Das Unternehmen wurde vor über 50 Jahren gegründet und ist mit seinen Produkten in über 100 Ländern vertreten.

Eines der stärksten Produkte ist das Nov@, ein leistungsfähiger Spezialdünger mit einer Boden- und Blattwirkung. Nov@ besteht aus Humin- und Fulvosäuren, pflanzlichen Aminosäuren, Glycin-Betain und chelatisierten Spurenelementen. Die erstgenannten Inhaltsstoffe aktivieren das Bodenleben und fördern die Bewurzelung. Aminosäuren und Glycin-Betain hingegen haben vor allem stressmindernde Eigenschaften, die die Vitalität der Kulturen verbessert. Nov@ lässt sich sehr gut in Kombination mit Herbiziden einsetzen, Herbizidstress wird hierdurch vermindert oder sogar vermieden.



Besondere Bedeutung kommen den in Nov@ enthaltenen Phytosaponinen zu, die aufgrund ihrer physikalisch-chemischen Eigenschaften die Aufnahme von Nährstoffen begünstigen. Hierdurch können die Kulturen ihr genetisches Potential besser ausnutzen und bringen höhere Erträge. Nov@ ist in allen Kulturen einsetzbar.

Ein weiteres innovatives Produkt aus dem Hause Biochim ist das BetaSil. BetaSil enthält neben Glycin-Betain vor allem Silizium, das die Bildung starken Pflanzengewebes fördert. Es dringt in die Zellwände ein, stabilisiert das Zellgerüst und erhöht damit die Standfestigkeit vor allem von Getreide. Die verbesserte Zellfestigkeit sorgt ganz nebenbei und indirekt auch für einen mechanischen Schutz vor pilzlichem Befall.



Die positiven Effekte von Silizium auf die Pflanzengesundheit sind seit Jahrzehnten bekannt. Es fördert die Bildung pflanzeigener Abwehrstoffe, so dass die Widerstandskraft der Kulturen verbessert wird. Zudem begünstigt Silizium auch die Aufnahme von Spurenelementen.

BetaSil ist jetzt seit drei Jahren auf dem Markt und hat in zahlreichen Exaktversuchen seine Wirkung unter Beweis gestellt. Optimal ist eine zweimalige Anwendung mit jeweils 0,5 l/ha BetaSil zum Zeitpunkt EC 30/EC 31. Neben der besseren Standfestigkeit ließ sich in fast allen Versuchen eine Verbesserung der Erträge feststellen.

Gesunde und standfeste Kulturen durch Nov@ und BetaSil



Biolchim Deutschland GmbH
Rendsburger Straße 5
30659 Hannover

Phone +49 (0)511/64 66 64-90
Fax +49 (0)511/64 66 64-99
info@biolchim.de · www.biolchim.de



HALLEN- UND STALLBAU

PLANEN - FERTIGEN - AUSFÜHREN



Sie planen ein neues Projekt?
Wir sind für Sie da, sprechen Sie uns an.

Hörmann GmbH & Co. KG
Tel. +43 7477 - 42 118 - 0 | www.hoermann-info.com



Daxur®

Hält die Balance zwischen leiwander Leistung und leiwandem Preis

- Profi gegen Halmbruch, Septoria und Rostarten
- Beste Wirkung im Getreide zum kleinen Preis
- Ideal als Vorlage mit langanhaltenden Schutz

Praxistipp: 0,75l/ha Daxur® als Vorlage ideal mischbar mit dem Wachstumsregler Prodax®

www.agrar.basf.at

Zulassungs-Nr.: Daxur®: 4454-0, Revytrex®: 4217-0 | Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden., Vor der Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.



Revytrex®

Revolutionär sicher, revolutionär einfach, revolutionär unabhängig

- Außergewöhnlich starke Wirkung im Fahnenblatt
- Witterungsunabhängig einsetzbar
- Die beiden stärksten Wirkstoffe für Getreide kombiniert

BASF
We create chemistry



Univoq™

Inatreq™ active

Pfl.Reg.Nr.: 4340

HOCHWIRKSAMES GETREIDEFUNGIZID AUS NEUER WIRKSTOFFGRUPPE

- ▶ Einzigartiger Wirkmechanismus – Inatreq active + Prothioconazol
- ▶ Robuste Wirkung gegen alle relevanten Getreidekrankheiten
- ▶ Resistenzbrecher, besonders bei Septoria tritici
- ▶ In 30 Minuten regenfest durch iQ4 Formulierung
- ▶ Art. 53 Zulassung in Rübe gegen Cercospora beantragt

ANWENDUNG:

1,5 - 2 l Univoq/ha

Gegen alle relevanten Krankheiten vom Fahnenblatt bis zur Ähre

KWIZDA AGRO EXAKTVERSUCH

WW 2024 Ernsthofen



- 1: unbehandelt
- 2: 0,6 Verben T1, 1,5 Univoq T2
- 3: 0,6 Verben T1, 1,5 Univoq T2, 1,5 Multivo T2
- 4: 0,6 Verben T1, 1,25 Vgfm. 1 T2
- 5: 0,6 Verben T1, 0,9 Vgfm. 2 T2
- 6: 1,5 Univoq T2, 0,8 Siltra Xpro T3

BROADWAY PLUS

Das breiteste Broadway aller Zeiten mit Arylex active

Broadway™ Plus
Arylex™ active
HERBIZID

**DAS BREITESTE BROADWAY
ALLER ZEITEN**

+

Noch breiter
gegen mehr Unkräuter

>>>

Noch
schnellere Wirkung

U

Noch sicherer
in der Wirkung

R

Resistenzmanagement gegen
Unkräuter mit „Arylex active“

N

Exzellente Nachbau-
eigenschaften

Pfl.Reg.Nr. 4411

KWIZDA MAIS PACK + SPECTRUM

TBZ-frei

Blattaktiv, bärenstark, Kwizda-Leistung

EINZIGARTIG DA:

- ▶ Flüssige Formulierung
- ▶ Leistungsstark, alle Unkräuter, Hirsen und Nighthirsegräser inkl. Distel und Winde
- ▶ Für Wasserschongebiete geeignet
- ▶ Bei Bedarf flexibel mit Bodenpartner einsetzbar
- ▶ Günstiger Gewässerabstand

Standard Verunkrautung inkl. Distel und Winde:

1 l Talisman + 1 l Barracuda + 0,4 l Mural + 2 l Wuxal P-Profi/ha

> Anwendung im 4 - 5-Blattstadium des Mais

Komplettlösung mit Bodenwirkung: bei Problemen mit Hirsen, Gräsern und Wurzelunkräutern

Kwizda Maispack (1 l Talisman + 1 l Barracuda + 0,4 l Mural)

+ 1 l Spectrum + 2 l Wuxal P-Profi/ha auch für's Wasserschongebiet

Pfl. Reg. Nr.: Talisman 3767; Barracuda 3821; Mural 3776; Spectrum 2798

Aktion im Mais 2025

Beim Kauf von 2 x Kwizda Maispack (je 5 ha) oder 1 x Omega Gold Pack (5 ha) und 20 l Wuxal P Profi erhalten Sie 1 x 5 l Wuxal P Profi gratis.

Einfach die Rechnung über Kauf senden an: kwizdamaispack@kwizda-agro.at

Einsendeschluss: 30.6.2025

GRATIS



Kwizda

Agro

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor der Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Stand Dezember 2024

Kwizda Agro, Universitätsring 6, 1010 Wien
www.kwizda-agro.at



ROBERT SCHWEIFER
+43 664 8225738
R.Schweifer@kwizda-agro.at



KUH UND PANSEN FÜTTERN

Sano Mipro® Linie - das Komplettpaket für gesunde und leistungsstarke Kühe

IHRE VORTEILE MIT SANO MIPRO®

- Mineral- und Wirkstoffkomplex für optimale Versorgung und Pansengesundheit
- Hohe Futteraufnahmen & Futtermittelverwertung durch Lebendhefen und Wirkstoffe
- Individuelle Produktlösungen für jeden Betrieb

**KONTAKTIEREN SIE JETZT IHRE FACHBERATERIN
PROFITIEREN SIE VON MASSGESCHNEIDERTEN RATIONEN!**

Ludmila Klimesova

+43 664 88299442
Ludmila.Klimesova@sano.de



Sandra Sophie Grabner

+43 664 88785616
sandra.grabner@sano.de



Laudis Profi Plus

Das **stärkste** Laudis,
das es je gab!

NEU*



Laudis Profi Plus ist die wohl am breitesten wirksame Herbizidkombination im Mais ohne den Wirkstoff Terbutylazin.

Die 3 effektiven Wirkstoffe (Tembotrione, Thien carbazone, Dicamba) erfassen sowohl wichtige Standardunkräuter wie Hirse-Arten, Amaranth, Melde, Franzosenkraut, aber auch Winterbegrünungsreste oder schwer bekämpfbare Wurzelunkräuter wie Winde-Arten, Ampfer oder Distel.

Laudis Profi Plus wird eingesetzt, wenn die Unkräuter überwiegend aufgelaufen sind. Diese werden über die Blattwirkung erfasst, und das weitere Auflaufen von Unkräutern wird für die nächste Unkrautwelle verhindert. Die Bodenwirkung erfordert ein feinkrümeliges Saatbett.

Die Herbizidkombination ist über einen langen Zeitraum vom 2-6 Blattstadium des Maises einsetzbar.

Bei sehr frühem Einsatz kann für eine lange Dauerwirkung gegen Hirsen eine Tankmischung mit Bodenherbiziden (z.B.: Aspect® Pro, Spectrum®, Successor® 600) erfolgen: Gegen Glattblättrige Hirse mit mehr als 3 Blättern oder Ausfallgetreide kann bei guten Anwendungsbedingungen ein Nicosulfuron-Produkt zugemischt werden.

Die 3 überlappenden Wirkungsmechanismen schaffen ideale Voraussetzungen zur Vorbeugung von Resistenzentwicklungen und sind damit auch ideal in Fruchtfolgen mit Frühjahrskulturen, in denen ALS-Hemmer (u.a. Sulfonylharnstoffe) eingesetzt werden. Darunter fallen häufig Sojabohnen, Sonnenblumen oder auch Conviso Smart Zuckerrüben.



©Tirza Pedzeit

Herbizid

Kurzcharakteristik:

Besonders breit wirksame und terbutylazinfreie Herbizidkombination mit Blatt- und unterstützender Bodenwirkung.

Pfl.Reg.Nr. Laudis Profi 3683-901
Delion 4216-901

Wirkstoffe:

Laudis Profi
Thien carbazone 68,42 g/l
Tembotrione 344,54 g/l
Isoxadifen-ethyl (Safener) 34,03 g/l

Mero
Rapsölmethylester 81%
Delion
Dicamba 480 g/l

Wirkungsweise:
HRAC Gruppe F2, B, O bzw. WSSA 27, 2, 4

Formulierung:
Flüssig als Suspensionskonzentrat bzw.
Delion als wasserlösliches Konzentrat

Anwendungszeitraum:
Wenn Unkräuter und Ungräser überwiegend aufgelaufen sind

Empfohlene Aufwandmenge:
0,25 l/ha Laudis Profi + 0,33 l/ha
Delion + 1,5 l/ha Mero

Gewässerabstand: 5/1/1/1 m

***Packungsgrößen:**
6,25 l (für 3 ha): 1 x 0,75 l Laudis Profi +
1 x 1 l Delion + 1 x 4,5 l Mero
18,75 l (für 9 ha): 1 x 2,25 l Laudis Profi +
3 x 1 l Delion + 1 x 13,5 l Mero

- Profi mit erstklassiger Formulierung
- Profi ohne Terbutylazin
- Profi jährlich einsetzbar
- Profi mit Bodenwirkung
- Profi in 3 ha und 9 ha Packung

*Neue Handelsbezeichnung und Packungszusammenstellungen

Pfl.Reg.Nr.:
eWz. der Pytech Chemicals Successor 600 2881-0
eWz. der BASF Spectrum 2798-0

© = eWz. der Bayer Gruppe bzw. des jeweiligen Herstellers. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Stand November 2024. Irrtümer, sowie Druck- und Satzfehler vorbehalten.

Impressum: Herausgeber und für den Inhalt verantwortlich: Bayer Austria Ges.m.bH., Am Europlatz 1, 1120 Wien; Druck: DPS Digital Print Services GmbH, Wagenseilgasse 5; 1120 Wien

BreCalSan®

Hygiene im Stall

- Senkt den Keimdruck
- Vorbeuge von Mastitis und Klauenbeschwerden
- Trocknet Lauf- und Liegeflächen
- Reduzierung von Fliegen, Parasiten und Ungeziefer

Biozide vorsichtig verwenden – vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen

*Saubere Tiere,
saubere Leistung!*



pH-Wert
> 12

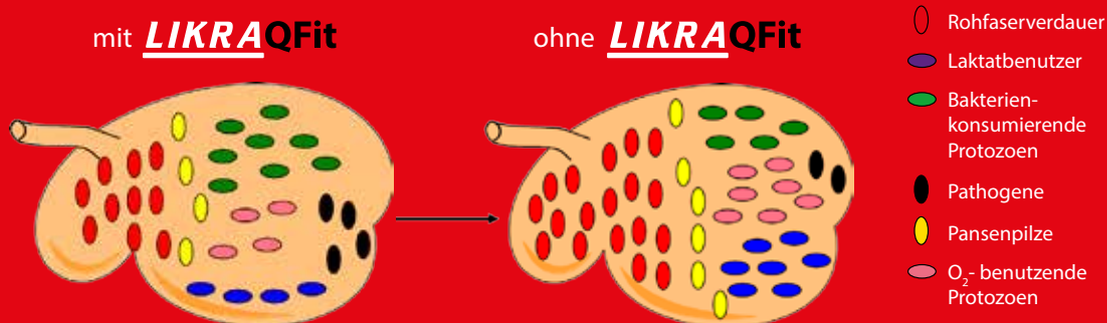


Big Bag: 1.000 kg

LIKRA
Tierernährung

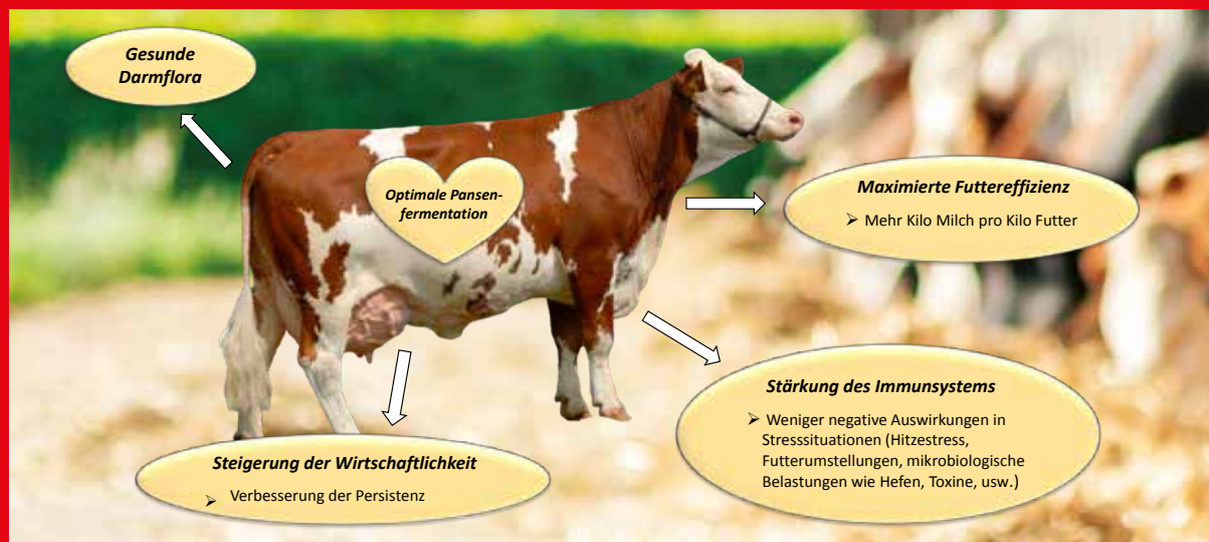
LIKRAQFit

Das Fermentationsprodukt für Futtereffizienz auf höchstem Niveau



LIKRA QFit enthält bioaktive Komponenten, welche das Wachstum der Pansenbakterien, Protozoen und Pansenpilze fördern. Es ist also Futter für die „guten“ Mikroorganismen. Diese vermehren sich und verdrängen dadurch die „schlechten“ Mikroorganismen im Pansen. Dabei hat Likra QFit eine direkte Wirkung auf den Pansen, unabhängig von pH-Wert und Temperatur.

Was bewirkt LIKRA Qfit?



Sichern Sie sich Ihren Erfolg mit den neuen Produktinnovationen

Likra QFit Plus → 100g/Tier/Tag on Top zu Ihren bisherigen Futterkomponenten

Likramin QFit 500 → 500g/Tier/Tag sichern die komplette Versorgung mit Likra QFit und Mineralstoffen inkl. Kalk und Salz

LIKRA

erfolgreich füttern

**SAMENA
SPEZIAL**
GRÜNLAND- & FELDFUTTER

SAMENA SAGT, WAS DRIN IST.



- PREMIUM SAATGUTMISCHUNG
- ZERTIFIZIERTES SAATGUT
- 2x AMPFER GEPRÜFT
- STARKES GRUNDFUTTER

SAMENA
WWW.SAMENA.AT

ADAMA

Jede Rübe ist anders.
Wir schützen alle.

**GOLTIX® TITAN®
BELVEDERE® DUO**

Freie Entscheidung,
top Herbizid-Kombi,
optimaler Rübenschutz.

Goltix Titan Pfl.Reg.Nr.: 3370-0, Belvedere Duo Pfl.Reg.Nr.: 2707-0. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen.

Listen - Learn - Deliver ADAMA.COM

Timac AGRO

**WIR UNTERSTÜTZEN SEIT 25 JAHREN
LANDWIRT:INNEN IN GANZ ÖSTERREICH.**

inFolen

FLÜSSIG-BLATTDÜNGER MIT BIOSTIMULANZ
STICKSTOFFDÜNGERLÖSUNG MIT
WACHSTUMSSTIMULATOR,
SOWIE PFLANZEN- & ALGENEXTRAKTEN

1

OPTIMALE & EFFIZIENTE
STICKSTOFFVERSORGUNG
AUCH UNTER
STRESSBEDINGUNGEN

2

FÖRDERUNG DER
STICKSTOFFUMWANDLUNG
DURCH DEN BIOSTIMULATOR
INFOLEN

**HYPER TOP-PHOS
P20**

DER EINZIGE BIOVERFÜGBARE
PHOSPHATDÜNGER, DER MIT
EINER AKTIVEN MYKORRHIZIERUNG
KOMPATIBEL IST

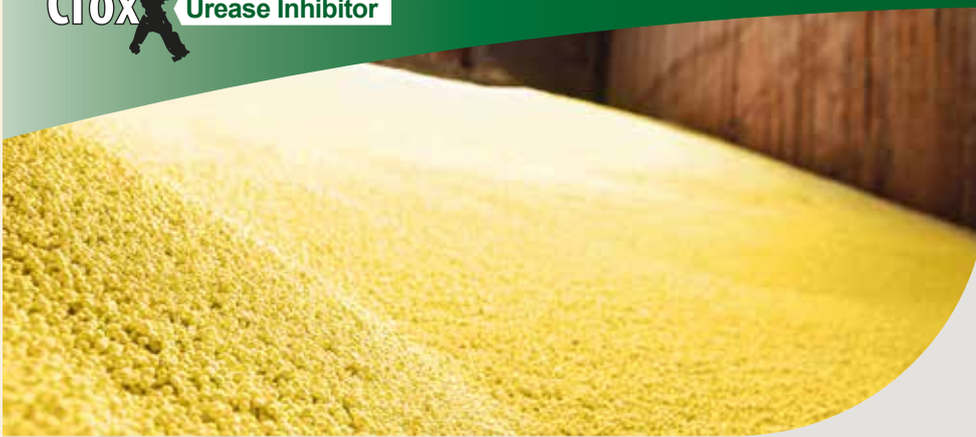
PHOSPHOR-
VERSORGUNG IST
DOPPELT SO
EFFIZIENT

DOPPELTE
LÖSLICHKEITS-
GESCHWINDIG-
KEIT

ACHTET AUF
NATÜRLICHE
MYKHORIZZA

WWW.TIMACAGRO.AT

DIREKT ZUR WEBSITE



**Ureasehemmer:
NBPT Lösung zur Eigenstabilisierung von Harnstoff**

- ✓ **Einsparung von ca. 10 €/t Harnstoff**
- ✓ **Einfache Aufbringung in Düngermischanlage (Chargenmischer bzw. kontinuierlicher Mischer) oder in Förderschnecke mit Dosiereinrichtung**
- ✓ **Hohe zeitliche und örtliche Flexibilität**
- ✓ **Keine Markenbindung**
- ✓ **Sicheres Handling (kein Gefahrgut)**



CroX Urease Inhibitor 25

CroX Urease Inhibitor 25 ist ein innovativer Urease-Inhibitor und kann für Harnstoff und Flüssigdünger auf Harnstoffbasis als Schutz gegen gasförmige Stickstoffverluste in Form von Ammoniak (NH₃) verwendet werden.

CroX Urease Inhibitor 25 kann unmittelbar vor der Ausbringung als gebrauchsfertige Formulierung auf den Harnstoff oder in die AHL eingemischt werden. Der Ureasehemmstoff verbindet sich mit den Urease-Enzymen im Boden und unterbricht so für eine gewisse Zeit die Umwandlung von Harnstoff-N in Kohlendioxid und Ammoniak.

Das CE-zertifizierte Produkt CroX Urease Inhibitor 25 reduziert nachweislich die Ammoniakverluste um 87 %. Dadurch werden die gasförmigen Ammoniakverluste verringert und den Pflanzen mehr Stickstoff für die Ernährung zur Verfügung gestellt.

CroX N2 stabil

Der 2-fache N – Stabilisator ist eine Gebrauchsfertige Urease- & Nitrifikationshemmerlösung zur Behandlung von Harnstoff und Flüssigdünger auf Harnstoffbasis. Die CE-zertifizierte und patentierte Formulierung der beiden Hemmstoffe erzielt unabhängig von den Witterungsbedingungen eine hohe Wirksamkeit und ist äußerst sparsam in der Anwendung, während sie gleichzeitig die Umwelt schont.

Nach der Düngung wird der Harnstoff im Boden in Ammonium umgewandelt, das für die Pflanzen sofort verfügbar ist. Bei hohen Temperaturen, auf leichten Böden, aber auch bei Boden-pH-Werten > 7,5 kann sich das entstehende Ammonium nicht schnell genug an die Bodenpartikel binden. Es bildet sich Ammoniak.

Der Ureaseinhibitor schützt den Harnstoff vor einer zu schnellen Umsetzung und damit vor Ammoniakverlusten. Die anschließende Hemmung der Nitrifikation führt neben der Vermeidung von N-Verlusten durch Nitratauswaschungen und nachgelagerten Lachgasemissionen, zu einer ammoniumbetonten Pflanzenernährung, wobei immer eine ausreichende Nitratversorgung gewährleistet ist.

Eine ammoniumbetonte Ernährung fördert breiteres und tieferes Wurzelwachstum, Wasservorräte und Nährstoffe im Boden werden besser aufgenommen und bietet somit mehr Schutz vor Trockenperioden. Des Weiteren führt eine ammoniumbetonte Ernährung zu einer verbesserten Aufnahme von Phosphat und Mikroelementen. Das CE-zertifizierte Produkt CroX N2 stabil reduziert nachweislich die Ammoniakverluste um 83 % und die Nitrifikationsrate um 62 % innerhalb der ersten 14 Tage nach der Applikation. Somit bleibt der gedüngte Stickstoff bei der Pflanze, wo er benötigt wird.

Wie schon in den vergangenen Jahren bieten wir Ihnen auch heuer wieder unsere äußerst günstigen

FRÜHBEZUGS- RABATTE

- bei Saatgut
- bei Pflanzenschutz
- bei Düngemittel

Düngemittel Pflanzenschutz Vorbezug

>>>aktuell<<<

Preisauskünfte und Bestellformulare erhalten Sie im Büro.

Rufen Sie uns an!

Wir beraten Sie gerne und machen Ihnen ein persönliches Angebot!

HANDELSDÜNGER

Harnstoff granuliert	SSA 20 N/20,5 S
Harnstoff geprillt	DAP Kali 60
KAS 27%	Complex 15:15:15
ASS 26N/13	Kieserit Excello Spurenelementdünger

Und **Mischungen** aus all diesen Düngern.
Lose ab Lager **oder** in **BigBag** zugestellt.
Kalkkorn lose ab Blindenmarkt!

Bitte beachten Sie die **FRÜHBEZUGSFRISTEN**
bei Saatmais. Diese enden im Februar!

ERNTE 2025

Wir übernehmen Getreide und Biogetreide in Blindenmarkt,
Kemmelbach, Pfaffing und Ossarn!

Begrenzte Teilnehmerzahl

EINLADUNG zum Skitag auf der Reiteralm



Kostenbeitrag: 70€ / Person

Inkludiert:

Busfahrt - Tageskarte
Frühstück im Bus

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Freitag, 28.02.2025

Rückkehr: ca. 20 Uhr

Abfahrt pünktlich um 6 Uhr: Park & Ride Kemmelbach
(ev. Autobahnauffahrt Amstetten West möglich)

Bitte um telefonische Voranmeldung **bis spätestens 02.02.2025** unter **07412/52279**



Ihr leistungsstarker Partner für

Bio Getreide An- und Verkauf
Mahl- und Futtergetreide
Eiweißfuttermittel - Soja, Rapsschrot, ActiProt
Mineral- und Wirkstoffe - Likra, Sano
Dünger - Einzel-, Voll- und Mischdünger
Bodenkalk - 3 eigene Verleihstreuer
Pflanzenschutz
Saatgut
Diesel und Heizöl
Zuverlässige Zustellung mit 17 LKW

Kemmelbach: 07412/52279

Harald Essmeister
Ferdinand Wohlmut
Thomas Höbling
Gabriele Marksteiner
Gerhard Rameder

Blindenmarkt: 07473/2226

Hanna Eder
Monika Rosenthaler
Simon Diernegger
Alexander Rogl
Michaela Furtlehner

Ihr leistungsstarker Partner für

Getreideaufkauf
Mahlgetreide
Futtergetreide
Futtermittelverkauf
Weizenkleie
Roggenkleie
Saatgut

Beratung und Verkauf: 02749/2220

Alfred Stöber jun.
Raphael Stöber
Nina Hiess

office@stoerber.cc

Getreideanlieferung Silo Ossarn

Michael Kittel - 0676/5448545

michael.kittel@pailasse.at