

· FISCHER'S ·
em
chiemgau
A G R A R



IMPULSE FÜR EINE
zukunftsweisende
Landwirtschaft



Entdecke neue Wege & neue Lösungen! Effektive Mikroorganismen für eine regenerative & zukunftsweisende Landwirtschaft!



„Unsere aktuellen und zukünftigen Herausforderungen in der Landwirtschaft bedürfen neuer Lösungswege.

Die Maßnahmen der regenerativen Landwirtschaft ebnen den Weg zu einer Landwirtschaft, die im Einklang mit der Natur steht und auf lange Sicht eine bessere Wertschöpfung sichert.

Wie sieht die Landwirtschaft deiner Zukunft aus?

30 Jahre Betriebserfahrung bringen wir mit, um dich zu beraten. Wir begleiten Landwirte hin zu einer zukunftsfähigen, ökologisch und ökonomisch sinnvollen, enkeltauglichen Landwirtschaft. Bei uns findest du umfassende Lösungen, um die betrieblichen Kreisläufe optimal zu nutzen.

Die Effektiven Mikroorganismen spielen dabei als Werkzeug eine zentrale Rolle.“ – **Christoph Fischer (Gründer von EM-Chiemgau)**

Inhaltsverzeichnis

Probiotische Reinigung
Haus, Wäsche & Stall

4

18

Grünland, Silage, regenerative Forstwirtschaft

Stallhygiene &
optimierte Einstreu

10

19

Gärtnern mit EM
Hochbeet, Gewächshaus

Das Mikrobiom & Gesundheit
von Mensch & Tier

14

28

Gülle- und
Mistbehandlung

Die Welt der Effektiven Mikroorganismen in Haus, Hof, bei Mensch & Tier

Deshalb spielen Mikroorganismen eine zentrale Rolle in der Landwirtschaft:

- + Im **Ackerbau** aktivieren wir eine regenerative Mikrobenvielfalt, die Umsetzungsprozesse im Boden lenkt und unterstützt.
- + Durch Vitalisierungsspritzungen fördern wir die **Blattgesundheit**. Schädlingsbefall und Blattkrankheiten werden zurückgedrängt.
- + Es reicht nicht pathogene Keime zu eliminieren, es braucht ein starkes Milieu um die **Gesundheit zu erhalten**.
- + In der **Tierhaltung** lenken wir die Mikrobiologie mit unseren Fermenten. Im Stall und beim Tier ist die Biologie ausschlaggebend für eine gesunde Entwicklung.

Deshalb ist mikrobielle
Milieusteuering zielführend.



**Geprüfte Qualitätssicherung
unserer Futtermittel:**

QS-ID: 4953113169312



EU-/Nicht-EU-Landwirtschaft



**GEMEINWOHL
ÖKONOMIE** Ein Wirtschaftsmodell
mit Zukunft

Bilanzierendes
Unternehmen



Wir putzen probiotisch!

Probiotisch Putzen

WENN NICHT JETZT, WANN DANN?

Mitmachen und die Umwelt entlasten: Chemiefreies probiotisches Reinigen ist mittlerweile sehr beliebt.

Die einfache Anwendung, das gute Reinigungsergebnis und die positiven Effekte auf das Raum-/Haus- und Stallklima sprechen für sich.

Tipp für den Stallputz:

Das Putzwasser ist gleichzeitig „probiotische“ Belegung für den Spaltenboden und Güllekanal.

Die EM-Reinigung ist im Gegenteil zur chemischen Reinigung kein Hemmstoff für die Gülle.

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- ✓ Hohe Reinigungsleistung ohne Chemikalien
- ✓ Gerüche werden neutralisiert, nicht überdeckt
- ✓ Probiotische Besiedelung – gut für Tier, Stall & Güllegrube



Resi Kindsmüller

EM-Landwirtin

„Mit EM putzen ist einfach und erstaunlich effektiv. Mit ruhigem

Gewissen wird das Putzwasser zum Blumengießen verwendet oder in den Abfluss geschüttet, die Mikroorganismen wirken dort noch weiter.“



Melkstand praktisch reinigen

- Zum Einweichen Stallreiniger pur mit Sprühflasche oder Rückenspritze aufsprühen
Alternativ: Stallreiniger mit Aquamix-Gerät über den Wasserschlauch ausbringen und ca. 10 min. einwirken lassen
- Abbürsten und mit klarem Wasser (nicht zu heiß) nachspülen
- **Tipp:** Bei Kalkablagerungen vorab Blitzblank Kalklöser verwenden
- Bei hartnäckigen Verschmutzungen hilft zusätzlich Tiptopp Natron



Milchtank Außenreinigung:

- 3-10 ml EM-Stallreiniger mit 1 Liter Wasser in der Sprühflasche mischen
- Flächen einsprühen, einwirken lassen
- Abspülen und trocken reiben
- **Tipp** bei Milchspritzer und Fingerabdrücken am Milchtank: einen kleinen Spritzer EM-Geschirrspülmittel dazu geben

Schlierenfreie Stallfenster

3-10 ml EM-Stallreiniger auf 1 Liter Wasser verwenden. Flächen einsprühen, einwirken lassen, abwischen/abspritzen, mit Abzieher trocknen.



Tränke-Eimer reinigen

10-20 ml EM-Stallreiniger mit 1 L Wasser verdünnen und Eimer säubern.
Bei fettigen Oberflächen: 1 Hub EM-Geschirrspülmittel hinzugeben.



Auch für das Haus - regionale EM Bio-Putzmittel



Mikorein Allzweckreiniger

Einer für Alles – probiotischer EM-Reiniger für alle Oberflächen, feiner Zitronengrasduft, mit natürlichem Tensid aus der Waschnuss

200 ml · 5,00 € | 1 L · 9,70 €
5 L Bag-in Box · 41,20 €



ECO WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL



EM-blond Alleskönner

Reinigung, Raumspray, Haustierpflege, bei unangenehmen Gerüchen, uvm.

200 ml · 3,60 € | 1 L · 6,70 €
5 L Bag-in Box · 23,50 €
10 L Bag-in Box · 39,60 €
5 L Kanister: 24,70 €



ECO WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL



Blitzblank Kalklöser

exzellent entkalken mit natürlichen Fruchtsäuren - ideal für Milchammer, Milchtank & Co.

550 g · 15,70 €
3,5 kg Papptrommel · 62 €



ECO WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL



EM-Keramik Waschkugel

Die EM-Keramik Waschkugel erhöht das Schmutzlösevermögen, für 1.000 Waschgänge, zur Reduzierung von Waschmittel.

Waschkugel · 29,90 €



ECO WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL

Ökologische Wasch- und Reinigungsmittel zertifiziert durch ECOCERT Greenlife nach dem ECOCERT Standard, verfügbar unter <https://www.ecocert.com/de-DE>

Was bedeutet das ECOCERT-Siegel?

Das Siegel kennzeichnet Wasch- und Reinigungsmittel, die im Vergleich zu konventionellen Produkten umweltschonender sind. Es gelten strenge Anforderungen an die Inhaltsstoffe im Produkt, sowie deren Abbaubarkeit in Abwasser/Gewässern.

Auf dem Prüfstand:

- Rohstoffqualität
- Herstellungsprozess
- Umweltfreundlichkeit

DA KANNST DU DIR SICHER SEIN!

SAPALOT - WIRD DAS SAUBER! REGIONALER ALLROUND-REINIGER





**Green
Product
Award**
Nominee
2023



 **Probiotischer Reiniger mit
Effektiven Mikroorganismen**

 **Hohe Reinigungsleistung mit
regionalem Seifenkraut
und Efeu**

 **Probiotische Besiedelung
aller Oberflächen
wie bei Mikrorein**

SAPALOTTA

Probiotischer Reiniger mit Mikroorganismen

REGIO

VEGAN

Putz doch mal BIO!

JETZT PROBIEREN!

200 ml Recycling-Flasche · 5,30 €

1 L Recycling-Flasche · 10,50 €

5 L praktischer Bag-in-Box · 45 €

Eine
Sapalotta
bitte!

DIE BESTEN PUTZ-REZEPTE!

EM-Allzweckreiniger

Zum Reinigen aller Oberflächen:
10–50 ml EM-Stallreiniger/Mikrorein
oder Sapalotta + 5 L Wasser
je nach Verschmutzung
(Haltbarkeit: ca. 2 Tage)



Anti-Kalk-Spray

Kalk adé - ohne Chemikalien:

2–4 TL Blitzblank Kalklöser mit 500 ml
Wasser (warm) mischen | Flächen
besprühen, einwirken lassen, putzen.



Dreck-weg Power Duett

Kombiniere TippTopp Natron mit Blitzblank
Kalklöser, es schäumt & blubbert und löst
hartnäckige Verkrustungen

Alles mit natürlichen Mitteln:

1. TippTopp Natron auf die Fläche streuen
2. Mit Anti-Kalk-Spray besprühen
3. Mit EM-Allzweckreiniger reinigen



Stallwäsche

Mit der EM-Keramik
Waschkugel und praktischen
Hausmitteln - geht die Wäsche leicht
von der Hand - ohne Chemie!

- Einweichprogramm, Waschkugeln,
max. 40°C
- Mikrorein/Sapalotta/Stallreiniger
ins Hauptspülfach
- Zusätze: Wollanteil/Softshell:
TippTopp Natron
- Andere Materialien, starke
Verschmutzung: Sodala Waschsoda
- Tipp: Bei starkem Schmutz mehr
Reinigungsmittel verwenden
- Monatlich entkalken und Koch-
waschgang verwenden
- Bei Wäsche ab 60°C: Soda ins
Hauptfach, Mikrorein/Stallreiniger/
Sapalotta ins Weichspülerfach



Sodala Waschsoda

Fettlöser & Waschzusatz -
super Backofenreiniger
450 g · 6,40 €
3 kg Papptrommel · 25 €



TippTopp Natron -

Reinigung, bindet
Gerüche in Kühlschrank,
in Schuhe & Wäsche
650 g · 8,20 €
4 kg Papptrommel · 30,50 €



Natürlicher Melkmaschinenreiniger

Die Melkanlage ist eine der sensibelsten und wichtigsten Maschinen auf jedem Milchviehbetrieb. Der Melkmaschinenreiniger ist somit ein wichtiges Equipment im Betriebskreislauf.

KREISLAUFWIRTSCHAFT IM STALL

Desinfektionsmittel und Hemmstoffe sind eine erhebliche Beeinträchtigung für eine lebendige und ertragreiche Gülle.

Die Reinigung von Melkanlagen spielt daher eine entscheidende Rolle, da die Abwässer oft in die Gülle gelangen.

Die aktive Mikrobiologie wird durch starke Säuren und Laugen erheblich reduziert oder sogar zerstört.

Wer es nicht vermeiden kann, solche Abwässer in die Gülle gelangen zu lassen, kann durch den Einsatz unserer Melkmaschinenreiniger die negative Auswirkung auf Gülle und Boden deutlich verringern.

Melklauge & Melksäure

UMWELTVERTRÄGLICH & HYGIENISCH

Mittels der **Melklauge** werden Fette, Eiweiße sowie Schmutzpartikel gelöst und entfernt.

Die **Melksäure** ist ein ökologisches saures schaumfreies Reinigungsmittel für die Milchwirtschaft. Mineralische Beläge wie Kalk- und Milchstein werden abgelöst und entfernt.

Wichtig: Es wird eine Temperaturführung der Melkmaschinenreinigung von mind. 60 °C benötigt

Melklauge 25 L · 82 € | Melksäure 25 L · 75 €

Gelistet in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland.

Die Kombination aus Melklauge und Melksäure bietet eine Lösung auf Basis in der Natur vorkommender Wirkstoffe.



**Video-Erfahrungsbericht
Landwirt Matthias Pöschl
zum Melkmaschinen-Reiniger**



Probiotische Stallhygiene

Probiotisches Stallmanagement

Stell dir vor, im Stall riecht es nur nach Tier - nicht stechend nach Ammoniak. Es gibt keine Fliegen, es staubt kaum und die Tiere sind entspannt und vital.

Das verstehen wir unter optimalem Stallklima. Und das erreichst du über das probiotische Stallmanagement ganz einfach.

Das kannst du für ein positives Stallmilieu tun:

- Vernebeln von CFKE als wichtigste Maßnahme
- Güllekanäle behandeln
- Aufwertung der Einstreu auf Lauf- und Liegefläche

Je intensiver die Haltung, um so öfter wird CFKE vernebelt. Das kann zwei Mal pro Woche bis zu stündlich erfolgen.



VORTEILE AUF EINEN BLICK

- ✓ **Optimales Stallklima:** Das mikrobielle Milieu im Stall wird verbessert – für eine angenehme ruhige Atmosphäre.
- ✓ **Geringere Geruchsbildung:** Die Ammoniak und Lachgas-Produktion wird unterdrückt, die Stickstoffausgasung gemindert.*
- ✓ **Verminderter Fliegenbefall:** Die Vermehrung von Fliegen wird stark eingeschränkt.
- ✓ **Verbessertes Tierwohl:** Weniger Stress für die Tiere im Stall.
- ✓ **Verbessert Mist und Gülle**

* lt. Studie aus Holland: 29 % weniger Ammoniak in der Stallluft

Stallhygiene Produkte



Bio-Reinigung mit dem EM-Stallreiniger

- **Starke Reinigung von Stallflächen, Melkstand, Fliesen...**
- **Probiotische Besiedelung der Oberflächen**
- **Glättet die Oberflächen**
- **Hautschonend, keine Handschuhe notwendig**
- **Umweltschonend, keine Belastung für Gülle/Gewässer**

5 L Kanister · 28 € | 25 L Kanister · 125 €



CFKE - Chiemgauer fermentierter Kräuterextrakt

- **Bio-Ergänzungsfuttermittel für alle Tierarten**
- **Für ein optimales Stallklima durch Vernebelung**
- **Fördert ein positives Milieu im Stall**
- **Fördert das allgemeine Wohlbefinden**
- **Unterdrückt Fäulnis, reduziert Fliegenpopulation**

Öko-Kontrollstelle: DE-ÖKO-006 | EU-/Nicht-EU-Landwirtschaft

5 L BIB · 20,50 € · 25 L Kanister · 61 € | 300 L Container · 355 €



Zeogüll - Zeolith für Stall und Gülle

- **Gut für das Stallklima - reduziert Gerüche**
- **Geringe Aufwandmenge mit hoher Wirkung**
- **Wichtige Komponente zur Gülleaufbereitung**
- **Unterdrückt Fäulnis, reduziert Fliegenpopulation**
- **Unterstützt das positive Mikroklima in Stall & Gülle**

25 kg Sack · 18 € | 1 t Big-Bag · 452,20 €



RoPro-Lit Urgesteinsmehl

- **Auf Körnung gemahlene Urgesteinsmehl**
- **Zur Aufbereitung von Mist und Kompost**
- **Einstreu im Stall - bindet Gerüche und Feuchtigkeit**
- **Grifflige Laufflächen, Rottelenker in Mist und Gülle, unterstützt Bodengare und Pflanzengesundheit**

25 kg Sack · 19 € | 1 t Big-Bag · 165 €



Optimierte Einstreu für hohes Tierwohl

Stallklima verbessern

RoPro-Lit und Pflanzenkohle sorgen im Stall für trockene Verhältnisse und griffige Oberflächen. Die Mischung bindet außerdem Gerüche.

Die regenerativen Mikroben aus der Vernebelung nutzen Mineralien & Kohle als Habitat und speichern Nährstoffe langfristig in die Kohlestruktur.

Das Stallmilieu profitiert von dieser Einstreu und der EM-Vernebelung enorm.



VORTEILE AUF EINEN BLICK

- ✓ Bindet Ammoniak und andere Gerüche im Stall, im Mist und in der Gülle
- ✓ Sorgt für griffige Oberflächen, vermindert Rutschgefahr
- ✓ Bindet Feuchtigkeit, Parasiten können sich kaum vermehren
- ✓ Unterstützt ein starkes Mikrobiom im Stall. Pathogene Keime werden unterdrückt.





Wie wirds gemacht?

Tägliche Einstreu pro Kuh und Tag:
 150 g Zeogüll/RoPro-Lit Urgesteinsmehl
 + 200 g Karbosave Pflanzenkohle



**EM
vernebeln**

Terra Preta schon im Stall produzieren!



Karbosave - voraktivierte Pflanzenkohle

Die voraktivierte Pflanzenkohle bindet extrem schnell Nährstoffe aufgrund des vorher aufgebauten Biofilms. Die Besiedelung mit EM optimiert die Gülle- und Mistaufbereitung. Die gebundenen Nährstoffe können bei Bedarf von den Pflanzen abgerufen werden.

- Keine Nährstoffverluste durch Auswaschung
- Grundwasserschutz trotz Begüllung
- Infektionsketten werden unterbrochen
- Griffige Einstreu im Stall
- Güllegeruch wird extrem reduziert

1,1 / 1,8 Schüttraum-Meter im Big Bag

1,1 SRM · 373 € | 1,8 SRM · 593 €

*Für ein optimales
Stallklima sorgen*

**EM-Vernebelung - besonders
wirksame Maßnahme
zur Stallluftreinigung!**

Eine relativ schnell wirksame Methode um ein hygienisch sauberes Stallklima aufzubauen ist die Fein-Vernebelung von EM.

Der Mehrfach-Nutzen macht sich bezahlt. Nicht nur die Tiere werden über die Vernebelung probiotisch behandelt, auch die gesamte Stallatmosphäre verändert sich positiv. Sogar die lästigen Fliegen im Stall verabschieden sich.

Außerdem wird die Kühlung in den Sommermonaten unterstützt.



**Vollautomatische
Vernebelungsanlage
„Nimbatus 7“ ab 1.470 €**

**Akku-Rückenspritze
mit 6 L Vol.
„SOLO EAZY 206“
ab 92,90 €**





Darm in Balance

Mikrobiom & Darm in Balance?

Das Mikrobiom bezeichnet die Gesamtheit aller Mikroorganismen, die in und auf dem Körper von Tier & Mensch leben.

Das Mikrobiom sorgt auch für eine gute Verdauung und für die Abwehr von Schadkeimen.

Ist das Mikrobiom durch äußere Faktoren (z. B. Stress) gestört, kann das auch gesundheitliche Folgen mit sich bringen.

Durch die Einnahme von Fermenten können wir das Mikrobiom unterstützen, zurück in die Balance zu kommen.

Das kannst du für ein Mikrobiom in Balance tun:

- Vernebeln von CFKE-Ferment im Stall
- Verwendung von probiotischen Reinigungsmitteln
- Fermente in der Fütterung

VORTEILE FUTTER-OPTIMIERUNG



- ✓ Widerstandsfähigere und gesündere Tiere
- ✓ Geringere Belastung durch Medikamente und Antibiotika
- ✓ Geringere Tierarzt- und Medikamentenkosten
- ✓ Erhöhte Fruchtbarkeit
- ✓ Minimierung von Durchfallproblemen
- ✓ Positiver Effekt auf die Milch-/Mastleistung



Geprüfte Qualitätssicherung unserer Futtermittel:

QS-ID: 4953113169312

Produkte · Balance für das Mikrobiom



Karbofit · Ergänzungsfuttermittel für alle Tiere

- Geringe Aufwandmenge mit hoher Wirkung
- Toxinbinder
- Gut für das Stallklima - wirkt auch in Gülle & Mist
- Unterstützt das positive Mikroklima im Darm

3 kg Sack · 21,90 € | 15 kg Sack · 46,50 €
34 x 15 kg EU-Palette · 1.520 €



CFKE - Chiemgauer fermentierter Kräuterextrakt

- Bio-Ergänzungsfuttermittel für alle Tierarten
- Fördert ein positives Milieu im Darm
- Fördert das allgemeine Wohlbefinden
- Für die Silageaufbereitung & für die Heuwerbung
- Für ein optimales Stallklima durch Vernebelung

Öko-Kontrollstelle: DE-ÖKO-006 | EU-/Nicht-EU-Landwirtschaft

5 L BIB · 20,50 € · 25 L Kanister · 61 € | 300 L Container · 355 €



Futterbokashi für Pferde

- Fermentierte Weizenkleie
- Steigerung der Fresslust
- Anregung der Mikroflora im Darm
- Für das allgemeine Wohlbefinden

10 kg Sack · 32 €



naturaVit® pur Lebendhefe

- Ergänzungsfuttermittel für Wiederkäuer
- Optimiert bei proteinreduzierter Fütterung die Eiweißversorgung ohne ernährungsbedingte Mangelzustände zu verursachen
- Balance für das Verdauungssystem

25 kg Sack · 56 € | 40 x 25 kg EU-Palette · 2.160 €



Kälberflechte behandeln

Kälberpflege



Anstatt den Pilz zu bekämpfen, kann durch Milieusteuering das Stallklima positiv beeinflusst und gestärkt werden.

Die Erfahrungen aus der Praxis zeigen, dass die Glatzflechte langsam aber stetig zurückgehen.

Praxiserprobte Maßnahmen:

- Kälberiglus, Kälber, Strohmattentzen, Raumluft, Stalleinrichtung täglich mit CFKE (Fermentierter Kräutereextrakt) benetzen
- Einstreu mit einer Mischung aus Zeogüll und Karbosave bestreuen
- Aufhängen eines Ilex-Zweiges
- Homöopathische Nosoden (bei starkem Trichophytie Nosode C200 sprühen)



Theresa Singer

EM-Landwirtin

„Unsere Kälber bekommen Karbofit Futterkohle zur freien Aufnahme.“

Die Kohle bietet Mikroben eine große Besiedlungsfläche im Darm, bindet Schadstoffe & fördert deren Ausscheidung.

Tipp bei Durchfall: mische Kohle mit Speiseöl zu Brei und gib es direkt ins Maul.“

Kälberhusten vorbeugen



Haben die Kälber ein starkes Immunsystem und ein aktives Mikrobiom, sind sie resilientier gegenüber Krankheiten.

Chiemgauer fermentierter Kräutereextrakt und Karbofit Futterkohle fördern das allgemeine Wohlbefinden.

Anwendung:

Der **Kräutereextrakt** wird ab der ersten Mahlzeit mit in die Milch gegeben und die **Karbofit Futterkohle** in einem Eimer zur freien Verfügung angeboten.

CFKE wird von den Kälbern sehr gut angenommen. Bei der **Futterkohle**, kann es einige Tage dauern, bis die Kälber Interesse an ihr gewinnen.

Kälberiglus reinigen



Kälberboxen/-iglus und Kälberställe wäscht du regelmäßig mit dem EM-Stallreinger.

Nach dem vollständigen Trocknen und vor der Wiederbelegung werden

die Flächen, Aufstallung und Vorrichtungen mit CFKE (Chiemgauer Fermentierter Kräutereextrakt) pur oder 1:1 eingesprüht.

Die belegten Boxen/Iglus kannst du täglich mit 5 ml / m² CFKE besprühen. Auch die Kälber dürfen dabei benetzt werden.

Einstreu: bis zu 20 kg RoPro-Lit Urgesteinsmehl je m³ Mist (wöchentlich einstreuen)

bis zu 100 L Karbosave Pflanzenkohle je m³ Mist (wöchentlich einstreuen)

Tipp: In Kombination mit EM-Verneblung im Stall und auf die Einstreu wird ein positives Mikroklima im Stall erhalten



BALANCE IM MIKROBIOM

Für den Menschen

Unsere Bio-Fermentgetränke Multi Impuls und die Redox-Serie entstehen durch die milchsäure Fermentation ausgesuchter biologischer Inhaltsstoffe und einer langen Reifezeit.

Die **lebendigen Fermentgetränke** haben eine hohe mikrobielle Vielfalt, schmecken leicht säuerlich und fördern das allgemeine Wohlbefinden – **für ein Leben im Gleichgewicht!**

EM-Tonicas Fermentgetränke

Fermentiertes EM-Tonicum in Bio-Qualität

Fühl dich wohl mit milchsäuren Fermentgetränken als Kur oder täglicher Begleiter.

Multi Impuls® das Original

0,5 L • 18 € | 1,5 L • 46,50 €

Red Redox® 0,5 L Flasche – 21 €

mit Aroniabeere 1,5 L Bag-in-Box: 55 €

Green Redox® mit Kurkuma und Moringa, mit umfangreichem Potential.

Blue Redox® mit Aronia-, Holunder- und Heidelbeeren als bewährte Inhaltsstoffe

0,5 L Flasche: 21 € | 1,5 L Bag-in-Box: 55 €



Bio-Zunderschwamm „Zunderpower“

Als Ergänzung im Alltag – ballaststoffreich und mit hohem Anteil von Beta-Glucanen.

Wird traditionell bei Magen-Darm-Befindlichkeiten verwendet. **Täglich oder als Kur einnehmen.**

Schraubglas 20 g: 34 € * DE-ÖKO-006 Deutschland-Landwirtschaft
* Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene Ernährung.

DE-ÖKO-006 | EU / Nicht-EU-Landwirtschaft

Bio-Naturkosmetik

Pflege deinen Körper mit Naturkosmetik und unterstütze dein Hautmikrobiom



LMP · Akutbalsam Repair + Wasserfreier Zink-Balsam für Akutfälle & zur Regeneration irritierter Haut. Unterstützt die natürliche Wundheilung. Zur Pflege bei Hautkrankheiten (z. B. Flechte) - sehr reichhaltig

Tip: im Winter als Kälteschutzsalbe, bei schuppiger Haut & Milchschorf, zur Windelpflege 50 ml • 36 €



EMSana Handcreme

Schutz & Pflege für strapazierte Hände

Pflegecreme mit Aloe Vera & Zitronenduft, Blütenessenzen (Odermennig, Bleiwurz, Lärche), mit EM-Technologie

100 ml • 19 €



bioemsan Zahncreme

- ✓ Zellregenerierende Wirkung im Mundraum
- ✓ Hergestellt aus Bio-Kräutern, mit EM verfeinert
- ✓ Fördert die Mundflora, ohne Fluorid

Erhältlich in: **klassisch** (mit Minze) • 14,90 €
homöopathieverträglich (ohne Menthol) • 14,90 €
Auch für Kinder: Zahncreme plus • 15,90



Perfektes Grünland

Hochwertiges Grundfutter ernten – teures Kraftfutter sparen!

Zur Unterstützung der Grünlandbestände eignen sich besonders **RoPro-Lit** und **Diabosa PLUS**, deren Mineralgehalt das Wachstum des Klees fördern.

Die Bodengare wird durch den Einsatz von **Bodenverjünger** stark unterstützt.

Eine mit **Effektiven Mikroorganismen**, **Karbosave** und **Zeogüll** aufbereitete Gülle stärkt die Pflanzen und hinterlässt keine Ätزشäden.

Gülleaufbereitung ermöglicht hohe Grünlanderträge bei geringer Aufwandmenge/ ha. Sie minimiert Pilzbelastung im Futter und verhindert Kali-Überschuss, was den Stoffwechsel der Kühe entlastet.



Stabile Silage

CFKE (Chiemgauer Fermentierter Kräuterextrakt) als Silier- und Konservierungsmittel unterstützt die Milchsäuregärung und lässt den pH-Wert rasch abfallen.

- ✓ Vermehrung wertvoller Inhaltsstoffe
- ✓ Vermindert Pilzentwicklung
- ✓ Minimiert Mykotoxingehalt des Futters

Der Stoffwechsel der Tiere wird durch ein so optimiertes Grundfutter stark entlastet.



Starker Wald

Regenerative Forstwirtschaft ganz ohne Chemie!

Den Wald auf natürliche Art unterstützen und das „Ökosystem Wald“ stärken.

- ✓ Vernebeln von **4restAgil** und der Einsatz von **Diabosa plus** stärken das (Pflanzen-)Wurzelwachstum
- ✓ Stärkung der Bodenmikrobiologie
- ✓ Erhöhte Nährstofffreigabe an Pflanzen
- ✓ Weniger Borkenkäfer
- ✓ Wasserspeicherkapazität steigt – entscheidender Vorteil in Dürreperioden und bei eher flachwurzelnden Fichtenbeständen



4Rest Agil – Fermentierter (Wald-) & Bodenhilfsstoff

Brachliegende Nährstoffe werden mobilisiert. Aktiviert und stabilisiert die Bodenbiologie, setzt Umsetzungsprozesse in Gang und unterstützt das gesamte Wald-Ökosystem.

Container: 300 L · 275 € | 600 L · 515 € | 1.000 L · 815 €
Bag in Box: 500L · 555 € | 1.000 L · 920 €



Diabosa Plus – Diabassand voraktiviert mit EM

Fördert Bodengare und Humusbildung, liefert Primärsilikate und Spurenelemente zur Remineralisierung
1 to · 24 € zzgl. Fracht



Deine Garten-Allrounder

- ✓ Perfekt für jeden Garten
- ✓ Produkte zum Starten



EM im Garten

WAS BRINGT EM IM GARTEN?

Mit den Effektiven Mikroorganismen (EM) haben wir großartige Helfer an unserer Seite, die für einen nachhaltig fruchtbaren Boden, genauso wie für gesundes Pflanzenwachstum sorgen.

EMs sind Produkte, EM steht aber auch für eine Herangehensweise. Der Fokus liegt dabei auf Pflanzenstärkung, Bodenaufbau und wenn möglich, Nutzung der garteneigenen Organik als Grundlage für eine bedarfsgerechte Düngung.

Wo kannst du EM-Produkte einsetzen?

- ✓ Gartenboden verbessern
- ✓ Pflanzengesundheit unterstützen
- ✓ Kompost schneller umsetzen
- ✓ Starthilfe für Jungpflanzen
- ✓ Düngung optimieren
- ✓ Biologische Rasenpflege
- ✓ Bokashi Herstellung

EM-aktiv · Allrounder

Mikroorganismen für Boden & Blatt

- ✓ Effektive Mikrobemischung (EM)
- ✓ Aktiviert das Bodenleben
- ✓ Stärkt die Pflanzengesundheit
- ✓ Zum Gießen und Sprühen
- ✓ Für Kompost, Rasenbokashi, Hühner- und Pferdehaltung

EM-aktiv – 1 L · 5,90 € | Bag-in-Box: 5 L · 18,50 € | 10 L · 32 € | Kanister: 5 L · 20 € | 10 L · 34 €



RoPro-Lit · Silikatreiches Urgesteinsmehl

- ✓ Versorgt den Boden mit wertvollen Mineralien & Spurenelementen
- ✓ Mit Mikroorganismen voraktiviert
- ✓ Bindet Gerüche im Kompost & Hühnerstall
- ✓ 1 x jährlich auf alle Gartenflächen (Beete, Rasen etc.) ausbringen

7 kg Sack · 9,90 € | 25 kg Sack · 19 €





AUSSAAT OPTIMIEREN

Annerose's Aussaat-Tipps:

Für eine gute Keimung und starkes Wurzelwachstum und gedrungene satten Wuchs! Meine Tipps:

- Samen beizen mit 1 Msp. RoPro 13/20, fördert die Keimkraft und schützt den Samen.
- Aussaaterde optimiere ich mit 70 g Frohwuchs/ 10 L Erde. Angießen stets mit EM-Lösung (50 ml EM-aktiv oder Bodenagil auf 10 L Wasser).
- ab dem Pikieren mit Blattagil vitalisieren

Weitere Gartentipps gibt's online im Blog:



www.em-chiemgau.de 

Folge uns auf Instagram & Facebook unter [@gartenrose_blog](#)



Must-Have für Aussaat, EM-Tauchbad & Pflanzengesundheit

RoPro 13/20 - Pulver für Vitalität 3-KOMPONENTEN MISCHUNG

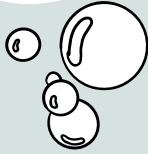


- ✓ EM-Tauchbad
- ✓ Samenbeizung
- ✓ Schädlingsabwehr
- ✓ Blattspritzungen bei Mehltau/Pilzkrankheiten
- ✓ Baumanstrich-Paste
- ✓ Pflanzenvitalisierung

Mit EM-Keramikpulver, Mineralien und Molke

300 g Pappdose · 10,50 €

Pflanzerl-Tauchbad



Vor dem Pflanzen - vitalisierendes EM-Tauchbad

Reduziert Pflanzenstress, liefert Mikrobiologie und Nährstoffe für ein gutes Anwachsen.

- 30 ml EM-aktiv oder Bodenagil
- 20 ml Bioplantol Vital NT
- 1 TL RoPro 13/20
- 3 L Wasser

Pflanzen tauchen, bis es nicht mehr blubbert. Dann kann gepflanzt werden.

Frohwuchs bringt geniale Wuchs!

Hochwirksame Bodenmineralien



- ✓ Fördert Standfestigkeit, Wuchskraft und Widerstandsfähigkeit
- ✓ Optimiert die Nährstoffverfügbarkeit
- ✓ Verbessert den Gartenboden

7 kg Beutel · 28,50 €

Für ein starkes Bodenleben!
Von Frühjahr bis Herbst auszubringen!



Organische Dünger für alle!

Gemüse, Rosen, Sträucher, Obst, Moorbeetpflanzen & Kübelpflanzen

Power-Dünger!



Schwarzes Schaf Langzeitdünger

Pellets aus Schafwolle und Pflanzenkohle, nachhaltiger Stickstoff-Lieferant
 250 g · 9,50 € | 2 kg · 29 € | 7 kg · 79 €
 Tipp: erhöht Wasseraufnahmefähigkeit im Boden



Schwarzes Gold Forte

Hochwertiger organischer Terra Preta-Dünger mit EM, Pflanzenkohle, Gesteinsmehl, Mykorrhiza und Schafwolle. Für alle Gartenpflanzen.
 400 g · 9,50 € | 1,6 kg · 17 € | 5 kg · 35,50 €



Schwefel-Kathi Schwefeldünger elementar





Ideal für Moorbeetpflanzen (Heidelbeere, Hortensie ...), säuert den Boden ab, zur Schwefelversorgung von Gartenbeeten, Schwefel = höhere Nährstoffverfügbarkeit
 Tipp: Wird nicht ausgewaschen
 700 g · 12 € | 3 kg · 25,50 €



Frohwuchs - für einen gesunden Boden

Mineralienmischung bringt den Boden in Schwung! Für Gemüse- und Hochbeet, Kübelpflanzen, Gewächshaus, Ausaaterde...
 7 kg · 28,50 €
 Tipp: mit Bodenagil kombinieren

Vorteile organischer Dünger

-  Natürliche Rohstoffe, z. B. Pflanzenreste oder Schafwolle (keine fossilen)
-  Beleben den Boden und ernähren die Pflanzen mit Langzeiteffekt
-  Aktivieren die gesamte Bodenmikrobiologie
-  Helfen Humus aufzubauen

Für eine gute Wirkung brauchen organische Dünger **ausreichend Mikroorganismen**. Also regelmäßig mit EM-aktiv oder Bodenagil gießen! Kombiniere organische Dünger mit Küchenbokashi für den Wow-Effekt!



Wie viel Dünger?

Pflanzbeet pro m² (bei Starkzehrer)
 100 g Schwarzes Gold Forte
 100 g Schwarzes Schaf
 300 g Frohwuchs



Kübelpflanzen/Balkonkästen/30 L Topf:
 50 g Schwarzes Gold Forte
 50 g Schwarzes Schaf
 2 EL Frohwuchs

Nachdüngung nach 6-8 Wo.

Erde

Torffreie Bio-Erde für deinen Garten!

Terra Preta Bio-Schwarzerde



Terra Preta Bio-Erde!

Torffreie Erde für:

- + Anzucht/Aussaat
- + Gemüsebeet
- + Topfpflanzen
- + Balkonkästen
- + Hochbeete (auffüllen)



*Da weißt du,
was drin ist!*



Geniale Erden-Rezeptur - für kräftigen Wuchs!

- ✓ Torffreie Erde - mit Effektiven Mikroorganismen aktiviert
- ✓ Strukturstark, kein Verschlämmen (kein Moos oder Algen)
- ✓ Faserreich und stabil, mit Kokos- und Holzfaser, Ton, Zeolith und Schafwollpellets
- ✓ Terra Preta - mit voraktivierter Pflanzenkohle!

Terra Preta Effekt: mit hochwertiger Bio-Pflanzenkohle und Mikroorganismen.

Tipp: Eignet sich hervorragend um Pflanzerde aufzuwerten.

Chiemgauer Bio-Schwarzerde

40 L Sack · 21 €
(inkl. Versand in DE)



Pflanzkohle in Bio-Qualität!

Kohle

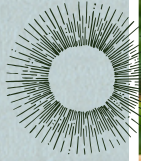
RoPro-Streu Pflanzkohle



Terra Preta herstellen!

Bio-Pflanzkohle für:

-  Kompost
-  Bokashi aus Küchenabfällen & Rasenschnitt
-  Einstreu in Hühner- /Pferdestall
-  Landwirtschaft: Güllebehandlung, Misthaufen



45 L
Sack

NEU! 10 L

3 L

Voraktivierte Pflanzkohle für den Garten und im Tierbereich

- ✓ Einsatzbereit - mit Effektiven Mikroorganismen, Zuckerrohrmelasse, Zeolith und RoPro-Lit voraktiviert
- ✓ Bindet Nährstoffe in der feinen Kohlestruktur (z. B. Kompost, Bokashi..)
- ✓ Für optimalen Humusaufbau im heimischen Garten
- ✓ Erhöht die Wasserspeicherfähigkeit
- ✓ Als Zusatz zur Einstreu (Stall)

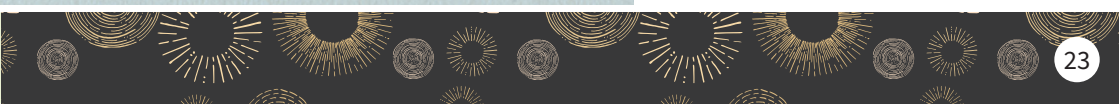
Voraktiviert mit Mikroorganismen, pre-aged (mit natürlichem Biofilm), hergestellt in Deutschland.

In Bio-Qualität!

RoPro-Streu Pflanzkohle

- 3 L Beutel · 6,30 €
- 10 L Sack · 16,90 €
- 45 L Sack · 29,50 €

Must-Have für jeden Garten





GEWÄCHSHAUS TIPPS

Mit Hilfe von effektiven Mikroorganismen wird dein Gewächshaus zum fruchtbaren Ernteparadies! Entdecke unsere Tipps:

Bodenmüdigkeit loswerden

Vitalisiere müden und unfruchtbaren Boden:

- ✓ Lebendige (fermentiert) Organik einbringen (wie Bokashi oder schimmelfreie Silage)
- ✓ Organische Dünger verwenden
- ✓ Mit Frohwuchs Bodenmineral Erde aufwerten
- ✓ Regelmäßig mit **EM-aktiv/Bodenagil** gießen



BLOG



Blogbeitrag: Gewächshauserde optimieren / Fehler vermeiden

Lebendige Organik im Gewächshaus

Im zeitigen Frühjahr und im Herbst wird **Küchenbokashi/Grassilage/Schafwolle** in kleine Gräben gefüllt und mit Erde bedeckt.

Rasenbokashi/Grassilage kann ganzjährig gemulcht werden. Beim Verteilen bitte etwas Abstand zu den Pflanzen halten.

Glasklar mit EM!

Verwende im Gewächshaus umweltschonende EM-Reiniger – deine Pflanzen werden es dir danken!



Wie gehts? Das Gewächshaus mithilfe einer Rückenspritze mit **EM-Mikrorein** oder **Sapalotta** (ca. 100 ml EM in 3 L Wasser) reichlich einsprühen, eine halbe Stunde einwirken lassen und danach mit dem Hochdruckreiniger reinigen oder von Hand abbürsten und putzen. Bei **Kalkablagerungen Blitzblank Kalklöser** verwenden.



HOCHBEET TIPPS



Im Hochbeet fehlt Erde?

Für Wachstum und reiche Ernte mit Chiemgauer Bio-Schwarzerde oder/und Kompost auffüllen.



Die Erde ist müde, schwer oder verbraucht?

Küchenbokashi (2 x jährlich in 10–15 cm tiefen Gräben), **voraktivierte Pflanzenkohle** einarbeiten & stets mulchen.

Gieße das Hochbeet wöchentlich mit 50 ml **EM-aktiv** oder **Bodenagil** auf 10 L Wasser + streue jährlich 1 x 300 g **Frohwuchs**/m².

GEHEIMTIPP: Schafwolle (getränkt in EM-Tauchbad) als super Langzeitdünger und als natürlicher Wasserspeicher



Schafwolle lose

ideal für Hochbeet & Topf
Tip: als Ring um Pflanze legen – als natürlicher „Schneckenenschutz“ 600 g · 6 €



Schwarzes Schaf in Pelletsform

Schafwolle mit Pflanzenkohle
250 g · 9,50 € | 2 kg · 29 € | 7 kg · 79 €

Alle Tipps rund ums Hochbeet



Video: Hochbeet startklar machen | youtube.de



KOMPOST TIPPS

Gute Komposterde ist Gold für den Garten. Für eine gute Umsetzung wird die Organik mit ausreichend **Mikroorganismen** (EM-aktiv oder Bodenagil), **Mineralien** (RoPro-Lit Urgesteinsmehl) und **RoPro-Streu** Pflanzenkohle gemischt.

Die optimierte EM-Kompostierung führt zu weniger Stickstoff- und Kohlenstoffverlusten. Oxidation und Fäulnis werden stark reduziert. Du kannst die Komposterde nach einem Jahr (ohne Wenden) verwenden.



Video: Kompost mit EM optimieren | youtube.de

Terra Preta Kompost!

Übers Jahr bei jeder Zugabe je zwei Gartenschaufeln RoPro-Lit Gesteinsmehl & RoPro-Streu Pflanzenkohle auf die Organik verteilen & mit EM-aktiv oder Bodenagil Lösung angießen.

Tipp: Begieße deinen bereits fertig gereiften Kompost mit reichlich EM-aktiv oder Bodenagil (verdünnt) oder vergrabe dein Küchenbokashi darin & bestreue mit RoPro-Lit Gesteinsmehl.

Oh, du lieber Kompost!



Was sind „Effektive Mikroorganismen“?



EM ist eine Mischung aus regenerativen Mikroorganismen, die synergetisch in einer Nährlösung leben.

Jeder Bakterienstamm hat andere Stärken und Aufgaben. Sie wirken effektiv miteinander und fördern das natürliche Gleichgewicht in versch. Umgebungen.

PILZE

Zersetzen Organik, beteiligt an der Humusbildung ...

PHOTOSYNTHESE BAKTERIEN

Wandeln Licht in Energie, reduzieren Schadstoffe ...

EM besteht aus 4 Hauptgruppen.

Insgesamt befinden sich über **120 Arten** in der Zusammensetzung.

Besonderheit: In der Lösung existieren sowohl aerobe (Sauerstoff benötigende) als auch anaerobe Mikroorganismen.



MILCHSÄURE-BAKTERIEN

HEFEN

Zersetzen und verstoffwechseln Organik, produzieren Vitamine und Enzyme ...

Verstoffwechseln Zucker in bioaktive Stoffe, bewirken Absäuerung und hemmen dadurch pathogene Keime, bauen Organik ab ...



TIPPS & TRICKS

TOMATEN PRACHT!

Super schöne Tomatenernte leicht gemacht! Mit dem Einsatz von Effektiven Mikroorganismen, Terra Preta Erde- und Dünger steht dem Erfolg nichts mehr im Weg!



Video: Tomaten im Kübel anbauen | youtube.de



Blog: Was tun bei Braunfäule bei Tomaten?
em-chiemgau.de



Chiemgauer Bio-Schwarzerde

Torffreie faser- und nährstoffreiche Erde – ideal für Topfpflanzen und Gemüse.

Tipp: Damit lässt sich prima andere Erde aufwerten.

40 L Sack · 21 € (inkl. Versand in DE)



Kalk bei Tomaten sorgt für eine gute Wasserführung und beugt Trockenstress vor. Gut für den Geschmack!

Agathe Tomate – Tomatendünger

Pro Pflanze 1 EL ins Pflanzloch geben, gegen Blütenendfäule, für aromatische Früchte!

600 g Pappdose · 10 €

Tipp: Auch für Kohlarten & Kartoffeln geeignet



Gute Erde!

Die Chiemgauer Bio-Schwarzerde für gesunde Tomaten – strukturstabil und ohne Torf.



Super Booster!

Reifes Küchenbokashi und in EM-getränkte Schafwolle dienen als erste Düngergabe.



Du hast kein Bokashi?

Kombiniere Tomate Agathe, Schwarzes Schaf und Schwarzes Gold Forte als organischen Dünger.



Ein Tauchbad bitte!

Tomatenpflanzen in EM-Tauchbad gründlich tauchen, bis es aufhört zu blubbern.



Täglich gießen bitte!

Eine Tomate sollte nie trocken stehen. 1x wöchentlich zusätzlich mit EM-aktiv oder Bodenagil gießen.



Stress lass nach!

Der EM-Bio-Cocktail hält deine Pflanzen widerstandsfähig.

Flüssig nachdüngen!

Nach 4 - 6 Wochen (je nach Bedarf).

Set: 55,25 € - 49 €



EM-BIO COCKTAIL

Besprühe die Pflanzen mit dem selbst gemischten EM-Bio-Cocktail!

Erste Hilfe bei Mehltau, Läusen und Co.!

Vitale Pflanzen sind weniger anfällig für Krankheiten. EM-Anwendungen wirken auf Blatt und Boden stärkend und etablieren eine aufbauende Mikrogen-Umgebung.



EM-Bio-Cocktail!

Vorbeugend (alle 1-2 Wochen), bei Befall von Blattkrankheiten & Schädlingen (2 x wöchentlich)



Video: Bio-Cocktail mischen | youtube.de



Für alle Pflanzen geeignet!

Alle Zutaten kurz & knapp erklärt!



EM-aktiv

Stärkt ein positives Mikrobenumfeld auf dem Blatt und im Boden

1 L · 5,90 €



Biplantol Vital NT

Homöopathisches Stärkungsmittel reduziert Pflanzenstress

250 ml · 6,95 €



Scharfes Blond

Scharfes EM zur Schädlingsregulierung, stärkt Widerstandskraft

200 ml · 8,30 €



RoPro 13/20

Mineralienmischung reduziert Blattkrankheiten erhöht Photosyntheseleistung

300 g · 10,50 €



RoPro-Startfit

Kalk - zur Stärkung des Blattaufbaus und Wasserhaushalts

450 g Pappdose · 10 €



Blattagil

Natives EM mit ausgesuchten Kräuterausügen, fördert die Resilienz der Pflanze

200 ml · 8,10 €

EM-Bio-Cocktail Set ALLES DRIN!

EM-aktiv 1 L, RoPro 13/20 300 g, RoPro-Startfit 450 g, Scharfes Blond 200 ml, Blattagil 200 ml, Sprühflasche 0,5 L, Biplantol Vital NT 250 ml.
Angebot: 55,25 € - 49 €



Effektive Hofdüngeraufbereitung



Christoph Fischer

„In vielen landwirtschaftlichen Betrieben wird das Potential, das in der Gülle steckt, nicht erkannt, geschweige denn genutzt. Meist fault die Gülle (sie stinkt), trotz Verdünnung wirkt sie ätzend auf Bestand und Bodenleben. Nährstoffe gehen in Form von Faulgasen, wie Ammoniak, verloren.

Es gibt ein Erfolgsrezept um diese Situation umzukehren: Mit der Vernebelung von Chiemgauer fermentiertem Kräuterextrakt (CFKE) im Stall, kann zuverlässig der Beginn von Fäulnisprozessen unterbunden werden.

Wer nicht im Stall vernebeln möchte, kann EM-aktiv direkt in den Güllebehälter einbringen um die Gülle zu beleben.

Durch regelmäßige Zugabe von Karbosave Pflanzkohle in die Gülle wird die Ausgasung von Ammoniak perfekt reduziert.

Zusätzlich verwendetes RoPro-Lit Urgesteinsmehl oder Zeogüll ergänzen das System und machen aus dem einst problematischen Dünger „Gold“ für den Boden.

Weitere Düngergaben sind meist überflüssig.“



3-Komponenten Güllebehandlung

pro 100 m³ Gülle

100 L EM-aktiv oder Bodenverjünger

0,6 m³ Karbosave – aktivierte Pflanzenkohle

3–4 t RoPro-Lit Urgesteinsmehl
oder 200 kg Zeogüll

Empfehlung bei der Gülleausbringung
Vollertrag mit geringen Düngemengen –
die Belebung machts möglich

pro ha und Schnitt im Grünland

10 m³ Gülle

pro ha im Mais auf zwei Gaben

40 m³ Gülle



**Karbo-
save
Pflanzenkohle
im Big-Bag**



**Effektive
Mikroorganismen
im IBC-Behälter**



Video-Erfahrungsbericht Landwirt Jakob Sichler



„Die behandelte Gülle sieht
anders aus & riecht nicht mehr.“



**Zeogüll - für
Einstreu & Gülle**



**Bläschenbildung auf
behandelter Gülle - sämig
und ohne Schwimmdecke**



**EM-Verneblung
im Stall**



Lieferung

VERSAND / ABHOLUNG

- ✓ Pakete: Versand innerhalb Deutschlands pro Paket bis 30 kg - 5,50 EUR
- ✓ Für Großbinde (Palettenware) werden Frachtkosten berechnet (die Speditionskosten werden bei Angebotserstellung mitgeteilt)
- ✓ Abholung vor Ort – bitte telefonisch bestellen und Termin vereinbaren

ZAHLUNGSARTEN

- ✓ Kauf auf Rechnung oder Lastschrift
- ✓ Online: PayPal oder Sofortüberweisung



LIEFERUNG

- ✓ Paketversand mit DHL (ca. 1-2 Werktage)
- ✓ Sendungsbenachrichtigung per E-Mail, Spedition meldet sich telefonisch

RETOURE

- ✓ Kostenloser Rückversand innerhalb von 14 Tagen
- ✓ Ruf uns an (+49 8036 - 30 31 50) - wir erstellen einen Rücksendeaufkleber
- ✓ Sicherer Online-Einkauf durch SSL-Verschlüsselung



Termine

VERANSTALTUNGEN

Online oder vor Ort

Webinare

Seminare

Praxistage

www.chiemgau-agrar.de/termine



*Familie Fischer
mit dem EM-Team*

ÜBER UNS - EM-CHIEMGAU

Als oberbayerischer Familienbetrieb, entwickeln wir seit über 25 Jahren in enger Zusammenarbeit mit aktiven Landwirten und namhaften Bodenexperten zukunftsfähige und praktikable Lösungen auf Basis von EM und regenerativen Wirtschaftsweisen um die bäuerliche Landwirtschaft zu stärken.



Kontakt

Wir sind gerne für dich da!

Wir beraten dich rund um die Anwendung von Effektiven Mikroorganismen und Themen der regenerativen Landwirtschaft!



+49 (0) 80 36- 303150
agrار@em-chiemgau.de

Mo-Do: 9-12 | 13-17 Uhr · Fr: 9-13 Uhr

Besuche unseren Laden

Christoph Fischer GmbH · EM-Chiemgau
Högeringer Straße 25
83071 Stephanskirchen/Högering

Montag - Freitag: 9:00 bis 18:00 Uhr
Samstag: 9:00 bis 12:00 Uhr



Erfahre mehr über uns!

BLOG

chiemgau-agrar.de/blog

ONLINESHOP

chiemgau-agrar.de/shop



Spannende Tipps & Tricks rund um EM! youtube.de/emchiemgau

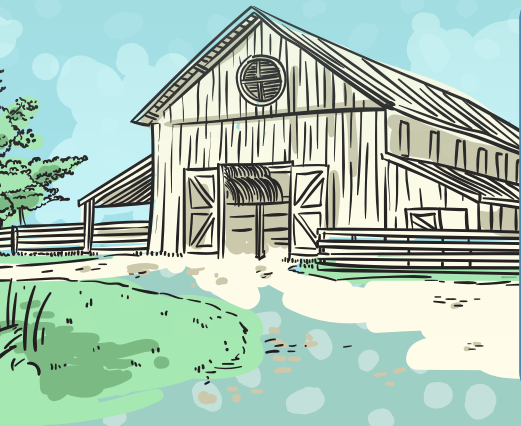
effektiv miteinander

Agrar E-Mail Newsletter!

- ✓ Infos & Termine zu Agrar-Veranstaltungen
- ✓ Erfahrungsberichte von Praktikern
- ✓ Infos zu Produkten und Forschung



JETZT ANMELDEN!



Bestellen beim EM-Partner in deiner Nähe:

· FISCHER'S ·
em
chiemgau

Hier sind wir zu finden:

Högeringer Str. 25
DE-83071 Stephanskirchen

Wir helfen gerne weiter:

Telefon: (+49) 80 36 - 30 31 50
E-Mail: agrar@em-chiemgau.de

Unser Ladengeschäft:

Öffnungszeiten:

Mo bis Fr 9:00 bis 18:00 Uhr
Samstag 9:00 bis 12:00 Uhr

Infos & Shop

chiemgau-agrar.de

Erfahre mehr über Effektive Mikroorganismen, Tipps & Tricks und Praxisberichte.



Folge uns online!

@chiemgauagrار



www.chiemgau-agrar.de

Christoph Fischer GmbH | HRB 12169 · AG Traunstein | USt-Id-Nr. DE 20 130 58 54

