



# Antworten auf aktuelle Fragen

**BIO AUSTRIA Gemüsetage 2023**

Montag, 4. und Dienstag, 5. Dezember 2023

im Bildungshaus St. Hippolyt, St. Pölten

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium  
Land- und Forstwirtschaft,  
Regionen und Wasserwirtschaft

 **LE 14-20**  
Entwicklung für den Ländlichen Raum

 Europäischer  
Landwirtschaftsfonds für  
die Entwicklung des  
ländlichen Raums:  
Hier investiert Europa in  
die ländlichen Gebiete.

Besuchen Sie unseren  
Webshop – Hygiene  
Technik Aushänge:  
[shop.agrochron.at](http://shop.agrochron.at)



# AgroChron

Mit Sicherheit Frei Zeit.

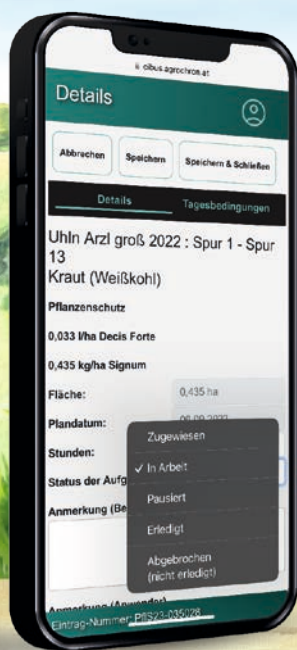
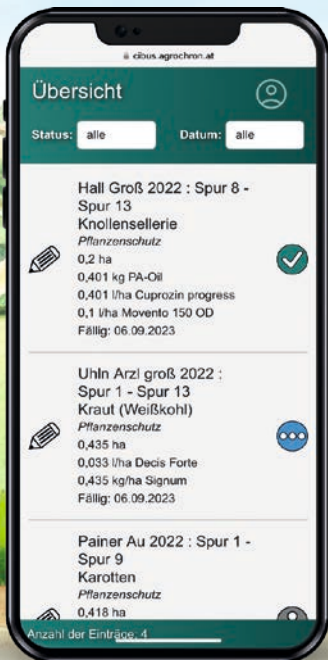
cibus.farm  
powered by AgroChron

**NEUE APP  
VERFÜGBAR!**

- Jahresvorplanung
- Satzweiser Anbau mit Auswertung
- Schlagkartei speziell entwickelt für den Obst- und Gemüsebau

Am besten noch heute ...  
einfach anrufen:

**07583 93090**



**[www.agrochron.at](http://www.agrochron.at), Rathausplatz 1, 4550 Kremsmünster**



## Liebe Bio-Gemüsebauerinnen, liebe Bio-Gemüsebauern, liebe Interessierte!

Die BIO AUSTRIA Gemüsetage gelten als Plattform für die fachliche Weiterbildung im Bio-Gemüsebau und für den Erfahrungsaustausch mit KollegInnen und ExpertInnen. Beide Tage finden heuer wieder in Präsenz statt.

Ziel der heurigen BIO AUSTRIA Gemüsetage ist, Antworten auf aktuelle Fragen zu finden, die Bio-Gemüsebauerinnen und Bio-Gemüsebauern unter den Nägeln brennen. In einer sich schnell verändernden Zeit werden Betriebe häufig mit Herausforderungen konfrontiert, mit denen nicht zu rechnen war. Dazu gehören Veränderungen am Gemüsemarkt und damit verbundene finanzielle und personelle Unsicherheiten genauso wie neue Schädlinge, die nur schwer zu regulieren sind. Die BIO AUSTRIA Gemüsetage sollen auch Raum bieten, um neue technische Entwicklungen z.B. in der modernen Unkrautregulierung und vielversprechende Sorten vorzustellen und zu diskutieren.

Zu diesen Themen referieren erfahrene Experten und Expertinnen, die auch mögliche Strategien für den eigenen Betrieb aufzeigen. Besonders wichtig ist das Wissen von Praktikerinnen und Praktikern, das häufig wertvolle Tipps für den betrieblichen Alltag bereithält. So bekommen an beiden Tagen Erfahrungen von Kolleginnen und Kollegen ausreichend Platz.

Auf interessante BIO AUSTRIA Gemüsetage 2023 und einen regen Austausch freuen sich Daniel Stich, Franz Haslinger, Elfriede Stopper und Ruth Bartel-Kratochvil



**HÖRTENHUEMER**  
Forst- u. Landschaftspflege

## Ihr Gemüsebau-Partner in Oberösterreich

Unser Produktangebot reicht von Sämaschinen über Handwerkzeuge bis hin zu Radhacken!

Maschinen erleichtern die Arbeit und sorgen für bessere Erträge.  
Wir führen bewährte Geräte der Firmen:

- **Sembdner Maschinenbau GmbH**
- **Glaser Engineering GmbH**
- **Terrateck SAS**



Kontaktieren Sie uns gerne. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

Edtholz 14, 4609 Thalheim bei Wels  
E-Mail: [marketing@hoertenhuemer.at](mailto:marketing@hoertenhuemer.at) / Tel.: +43 (0)7242/206 257-0  
Homepage: [www.hoertenhuemer.at](http://www.hoertenhuemer.at)



BIO AUSTRIA Gemüsetage 2023

## Montag, 4. Dezember 2023

- 09:30 Uhr** Registrierung
- 10:00 Uhr** Begrüßung und Eröffnung  
Barbara Riegler – Obfrau BIO AUSTRIA
- 10:15 Uhr** Bio-Gemüsemarkt im Überblick: Zahlen, Daten, Analysen  
Siegfried Pöchtrager – Universität für Bodenkultur, Wien
- 11:45 Uhr** Veränderungen am Bio-Gemüsemarkt  
PraktikerInnen berichten über ihre Erfahrungen  
Patrick Pranger – Biohof Pranger, Steiermark  
und andere LandwirtInnen aus der Gemüse-Branche
- 13:00 Uhr** Mittagspause
- 14:15 Uhr** Rückentipps für Gemüsebäuerinnen und Gemüsebauern  
Cornelia Depisch – Ergotherapeutin, Wiener Neustadt
- 15:00 Uhr** Moderne Unkrautregulierung – Mechanisierung und Technik  
Hackroboter: Einsatzbereiche im Gemüsebau  
Franz Handler – HBLEFA Francisco Josephinum Wieselburg  
Hackroboter: Farming GT – Erfahrungen im Gemüsebau  
Herstellerpräsentation Farming Revolution GmbH – Ludwigsburg, D
- 16:15 Uhr** Kaffeepause
- 16:45 Uhr** Moderne Unkrautregulierung – Mechanisierung und Technik  
Klein- und Handgeräte: Erfahrungen und Einsatzbereiche im Gemüsebau  
Wolfgang Palme – HBLEFA Schönbrunn, Wien  
Klein- und Handgeräte: Terrateck und Co. – Händlerpräsentation  
Aldinger Technik – Vaihingen/Enz, D
- 18:00 Uhr** Abschluss
- 18:30 Uhr** Bio-Buffer und gemütliches Beisammensein



# Bekämpfung von Weißer Fliege, Thripsen, Spinnmilben und anderen Schädlingen im geschützten Anbau

Pfl.Reg.Nr.: 4397-0

## Naturalis®

**Wirkstoff: *Beauveria bassiana***

Stamm ATCC 74040 / mind.  $2,3 \times 10^7$  Sporen/ml

- **Pilzsporen** keimen an und dringen in Schadinsekt ein
- Verlust an Wasser und Nährstoffen > Schädlinge sterben
- **Keine** Resistenzen und **keine** Wartezeit
- **Keine Zugabe von Netzmittel erforderlich**
- 0,5-2l/ha Naturalis®, je nach Kultur



**biohelp - biologischer Pflanzenschutz, Nützlingsproduktions-, Handels- und Beratungs-GmbH**

Kapleigasse 16 • 1110 Wien • tel: +43-1-769 97 69 • fax: DW 16  
[www.biohelp.at](http://www.biohelp.at) • [office@biohelp.at](mailto:office@biohelp.at)

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden! Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchsanleitung beachten!



BIO AUSTRIA Gemüsetage 2023

## Dienstag, 5. Dezember 2023

- 08:30 Uhr** Die Grüne Reiswanze:  
Auftreten und Befallsituation  
Anna Moyses – AGES Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH, Wien
- 09:00 Uhr** Die Grüne Reiswanze:  
Bekämpfungsstrategien im Freiland und geschützten Anbau  
Michael Fürnkranz-Tuvshintugs – biohelp, Wien
- 09:30 Uhr** Kaffeepause
- 10:00 Uhr** Wie können wir unsere „guten Leute“ dauerhaft an unseren Betrieb binden?  
Kugler und Rosenberger – Unternehmensberatung, Altdorf b. Nürnberg, D
- 11:00 Uhr** Vorsicht scharf! Die Preis-Kosten-Schere und ihre aktuellen Risiken  
Helmut Hohengartner – Hohengartner OG Unternehmensberatung, Vorarlberg
- 12:00 Uhr** Mittagspause
- 13:15 Uhr** Stress lass nach! – Aber wie?  
Stressbewältigung im Arbeitsalltag  
Anna Eckl – Landwirtschaftskammer NÖ
- 14:15 Uhr** Kaffeepause
- 14:45 Uhr** Auf die Sortenwahl kommt es an!  
Gemüsebau-Sortenversuche „Best of Bamberg“  
Carola Nitsch – Bayerische Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau, Bamberg, D
- 15:45 Uhr** Neues aus der Versuchsstation Wies  
Doris Lengauer – Versuchsstation für Spezialkulturen Wies
- 16:30 Uhr** Ende der Veranstaltung



FORDERN SIE  
UNSEREN  
SORTENKATALOG  
AN!

GANZJAHRESGÄRTNEREI MIT REINSAAT-SAMEN

## REINSAAT – SAMENFESTE SORTENVIELFALT FÜR HAUS- UND PROFIGÄRTNER

Seit 25 Jahren steht ReinSaat für samenfestes Saatgut aus biologisch-dynamischem und organisch biologischem Anbau in geprüfter Spitzenqualität.

**Robuste, nachbaufähige, von Beginn an biologische Sorten**, die allen Ansprüchen der Profi- und Hausgärtnerei gerecht werden, sind das erklärte Ziel der Züchtungsarbeit von Reinhild Frech-Emmelmann und ihrem Team.

**Ein Sortiment von über 700** samenfesten Gemüse-, Kräuter- und Blumensorten bieten eine in Ertragssicherheit, Aussehen, Gesundheit und Geschmack konkurrenzfähige Alternative zu konventionellem, oft gentechnisch produziertem Hybridsaatgut.

**Das ReinSaat-Sortiment** an speziell für die Ganzjahresgärtnerei entwickelten, frostharten Sorten, ermöglicht jedem/jeder Gärtner\*in jahrein, jahraus frisches und gesundes Grün aus dem eigenen Garten, am Balkon oder auf der Fensterbank zu ernten. **Jetzt säen** – für mehr Unabhängigkeit, Klimaschutz und Nahrungsmittelqualität.

**Viel Freude, Erfolg und reiche Ernte** wünscht das ReinSaat-Team

GEMÜSE-, KRÄUTER- UND BLUMENSAATGUT  
AUS BIOLOGISCH-DYNAMISCHEM UND ORGANISCH BIOLOGISCHEM ANBAU

REIN  
SAAT®

REINSAAT · 3572 ST. LEONHARD AM HORNERWALD 69 · WWW.REINSAAT.AT



# BioAgenasol®

## Gesunder Boden – Gesunde Ernte!



[agrana.com/bioagenasol](https://agrana.com/bioagenasol)



**BioAgenasol®** – unser rein pflanzlicher, biologischer Langzeit-Volldünger aus Österreich aktiviert und belebt Ihren Boden und sorgt für die bedarfsgerechte kontinuierliche Nährstoffversorgung und gesunde Ernte.

- Mindestens 90% Anteil an organischer Substanz
- Hohe Auswaschsicherheit
- Wirksam bei niedrigen Temperaturen
- Bewertet nach Bio Austria Richtlinien

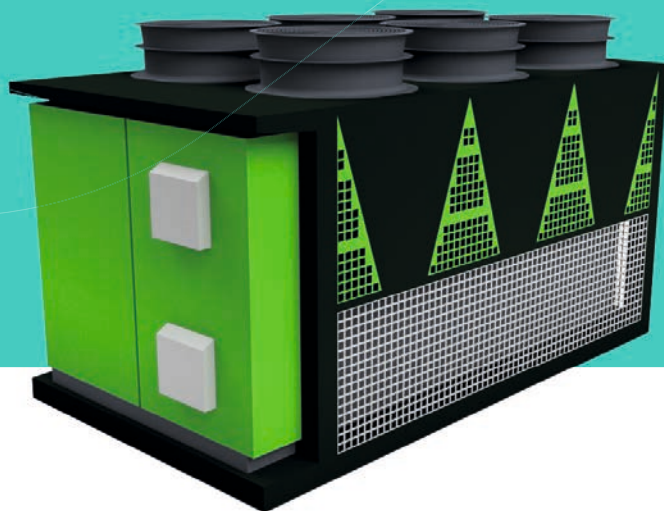
Nähere Infos unter [duenger@agrana.com](mailto:duenger@agrana.com)

**BioAgenasol®**  
EINE MARKE VON AGRANA

# Kühlung mit natürlichem Kältemittel



- Minimaler Kältemittelinhalt
- Einstellbare Kapazität
- Minimale Austrocknung



 **TOLSMA  
GRISNICH**

**Ansprechpartner  
für Österreich**

Dominik Robold  
 +491774662856

**TOLSMAGRISNICH.DE**

# NeemAzal®-T/S

Natürlich erfolgreich  
gegen Schadinsekten.



**Nufarm**

Grow a better tomorrow



- Wirksame Kontrolle vieler Schadinsekten in vielen Kulturen
- Nützlingsschonend
- Nicht bienengefährlich
- Keine Wartefrist
- Keine Wasserschutzauflagen
- Aus nachwachsenden Rohstoffen direkt aus der Natur



Finden Sie hier  
mehr dazu:  
[www.nufarm.at](http://www.nufarm.at)

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Gefahren- und Sicherheitshinweise beachten. ® = eingetragene Marke. Neem-Azal®-TS (Reg. Nr.: 2699)

# Thermohaus



über 30 Jahre  
Ihr Spezialist für  
perfekte Gewächshausanlagen



**Götsch & Fälschle GmbH**

**Gewächshausbau**

Fessenheimer Straße 2 · D-86733 Alerheim

☎ 0049 (0) 90 85 / 9 60 18 - 0 · Fax 0049 (0) 90 85 / 9 60 18 - 31

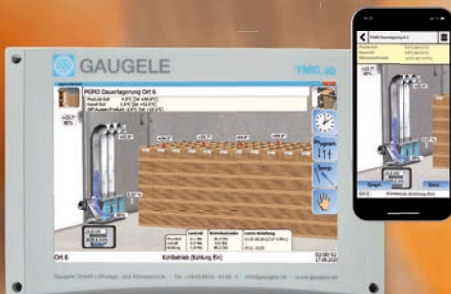
E-Mail: [info@goetsch-faelschle.de](mailto:info@goetsch-faelschle.de)

[www.goetsch-faelschle.de](http://www.goetsch-faelschle.de)



# Wirtschaftliche und intelligente Lager-Komplettlösungen

Wir bieten Ihnen durchdachte Konzepte für jede Art von Lagerhalle. Maßgeschneiderte Lüftungs-, Kühlungs- und Steuerungssysteme für alle Lagerarten. Egal ob schlüsselfertiger Neubau, Umbau oder Modernisierung Ihres Lagers.



Optimales Lagerklima durch intelligente Regeltechnik



Lagermanagement-System zur Übersicht und Planung

Zukunftssicher durch natürliche Kältemittel

Weitere Infos unter [www.gaugele.de](http://www.gaugele.de)



**GAUGELE**  
LÜFTUNGS- UND KLIMATECHNIK

# Organisatorisches

## Tagungsort:

### Bildungshaus St. Hippolyt

Eybnerstraße 5, 3100 St. Pölten

T: +43 2742 352 104

F: +43 2742 313 352

E-Mail: [hiphaus@dsp.at](mailto:hiphaus@dsp.at)

[www.hiphaus.at](http://www.hiphaus.at)

## Tagungsbeitrag

Einschließlich Mittagessen in Bio-Qualität, Pausenverpflegung und Tagungsunterlagen (digital). Das Abendessen am ersten Tagungstag ist nicht inkludiert.

Anzahl Tage	BIO AUSTRIA Mitglieder	Nicht-Mitglieder	Nicht gefördert*	SchülerInnen / StudentInnen / Familienmitglieder
1 Tag	€ 84	€ 110	€ 143	€ 72
2 Tage	€ 148	€ 191	€ 246	€ 128
Bio-Bufferet am Montagabend	€ 20	€ 20	€ 20	€ 20

\* Gefördert werden ausschließlich landwirtschaftliche Betriebe, daher unbedingt die Betriebsnummer angeben! Geschäftsbedingungen und Storno siehe [www.bio-austria.at/agb-referat-bildung/](http://www.bio-austria.at/agb-referat-bildung/)

## Anmeldung erforderlich bis spätestens 19. November 2023 unter

[www.bio-austria.at/gemuesetage](http://www.bio-austria.at/gemuesetage)

E-Mail: [veranstaltung@bio-austria.at](mailto:veranstaltung@bio-austria.at)

T: +43 732 654 884

Anmeldebestätigung, Rechnung und Teilnahmebestätigung erhalten Sie per E-Mail. Es werden je Fachtag 5 ÖPUL-Bio-Stunden für die Weiterbildung angerechnet.

## Stornobedingungen

Die Anmeldung kann bis 28. November kostenlos storniert werden.

Bei unentschuldigtem Nichterscheinen verrechnet BIO AUSTRIA den vollen Tagungsbeitrag. Die Nominierung eines Ersatzteilnehmers ist möglich.

## Übernachtung inkl. Bio-Frühstück im Tagungshaus

Einzelzimmer: € 71,60

Doppelzimmer: € 60,60 pro Person

zzgl. Nächtigungstaxe € 1,60 pro Person

Reservierung bei Tagungsanmeldung.

Zimmer und Frühstück sind direkt im Bildungshaus zu bezahlen.

## Anreise

[www.hiphaus.at/kontakt](http://www.hiphaus.at/kontakt)

Hauseigene Parkgarage vorhanden.

## Veranstalter



BIO AUSTRIA  
Referat Bildung  
Auf der Gugl 3/3  
4021 Linz  
T: +43 732 654 884



BIO AUSTRIA Beratung und Bildung ist zertifiziert nach EN ISO 9001:2015

# Bio. Natürlich vom Lagerhaus.

Ihr Partner für  
Pflanzenschutz,  
Düngemittel, Nützlinge  
und Biostimulanzen  
im Bio-Gemüsebau.

[onfarming.at](http://onfarming.at)



Foto: Getty Images

## NUR DAS BESTE FÜR DEINE ERNTE

Landwirtschaft ist die Basis. Und zwar seit Beginn der Menschheit. Jagen, sammeln, siedeln, anbauen – unsere Zivilisation ist nicht nur mit dem Boden verwurzelt, auf dem wir stehen, sie konnte erst durch ihn wachsen und gedeihen.

Wir bei Agri Rootz berufen uns aus Überzeugung auf dieses Fundament. Und wir sind stolz darauf, dass unsere Arbeit uns täglich stärker an diesen Boden bindet. Gleichzeitig wollen wir technologisch aber ganz hoch hinaus.

Jahrzehntelange Erfahrung und Generationen von Wissen helfen uns dabei, die richtigen Lösungen für jeden landwirtschaftlichen Bedarf zu entwickeln. Denn auch wenn sich im Laufe der Jahrhunderte viel getan hat – eines hat sich seit Beginn der Menschheit nicht geändert: Für den größten Ertrag braucht es die richtigen Lösungen – das Beste nach der Ernte.



Die Wertschätzung für das, was uns die Natur gibt. Und der Anspruch die besten Lösungen für jede Situation zu finden. Bei Agri Rootz verbinden wir das uralte Bedürfnis des Menschen gute Ernten einzufahren mit der Faszination neuesten Technologien und Lösungen.

**BESUCH UNS BEI DEN GEMÜSETAGEN FÜR  
EIN PERSÖNLICHES GESPRÄCH!**



**Your crops. Our solutions.**

