



# Mit Zuversicht die Bio-Zukunft gestalten

**BIO AUSTRIA Bauerntage 2021**  
19. bis 29. Jänner 2021

Online  
Webinar

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 **Bundesministerium**  
Landwirtschaft, Regionen  
und Tourismus

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

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



# UNSERE BIO-SORTEN FÜR DAS FRÜHJAHR 2021



# Die Saat

MEHR VOM FELDE

## MAIS

### Früher Reifebereich

**LG 30.179**

Rz 210 | HZ

**LG 30.215**

Rz 250 | HZ

### Mittelfrüher Reifebereich

**DULCANO**

Rz 260 | Hz

**LG 31.256**

Rz 280 | Hz

### Mittelspäter Reifebereich

**Die SANTANA**®

Rz 310 | Z | DKC 3623

**ES ASTEROID**

Rz 310 | Zh

### Später Reifebereich

**SIMONE**®

Rz 360 | Z | DKC 4162

**Die SONJA**®

Rz 380 | Z | DKC 4717

**GLORIETT**

Rz ~ 390 | Z

**FUTURIXX**

Rz 400 | Z

**Die SABRINA**® waxy

Rz ~ 400 | Z waxy | DKC 4590 waxy

**INCLUSIV**

Rz ~ 400 | Z

### Sehr später Reifebereich

**DIE SISSY**®

Rz 420 | Zh | DKC 5068

## SOJA

### 000 Reifebereich

**ES COMANDOR**

**OBÉLIX**

### 00 Reifebereich

**ES DIRECTOR**

**LENKA**

### 0 Reifebereich

**EZRA**

## SONNENBLUME

### HO-Sonnenblume

**FELICIA** <sub>CS</sub>

### Ölsonnenblume

**PATRICIA** <sub>CL</sub>

**ES COLUMBELLA**

### Schäl- Vogelsoonnenblume

**ID SUNBIRD** <sub>LARGE II</sub>

## ÖLKÜRBIS

**GL RUSTIKAL\***

**GL INKA\***

**GL CLASSIC\***

**GLEISDORFER**

**ÖLKÜRBIS\***

## ACKERBOHNE

**GL SUNRISE**

**ALEXIA**

## KÖRNERERBSE

**ASTRONAUTE**

**TIBERIUS**

## SOMMERWEIZEN

### Qualitätsweizen

**SENSAS** <sub>QW, BQ 8</sub>

**LENNOX** <sub>QW, BQ 7</sub>

## SOMMERGERSTE

### Braugerste

**AVUS**

### Futtergerste

**ELENA**

**EVELINA**

## SONSTIGE SOMMERGETREIDE

### Durum

**DORIDUR**

### Hafer

**EARL**

### Triticale

**SOMTRI**

\* Konventionelles Saatgut, kupfergebeizt; Ausnahmegenehmigung bei der Kontrollstelle zu beantragen.

Alle angeführten Sorten stehen zum Frühjahrsanbau 2021 vorbehaltlich Anerkennung zur Verfügung. Durch den bewussten Verzicht auf chemische Unkraut- und Fungizidbehandlungen im Biolandbau kann es bei Biosaatgut zu höheren Saatgutaberkennungsquoten kommen. Danke für Ihr Verständnis. Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten.



## Liebe Biobäuerinnen und Biobauern, liebe Interessierte!

„Mit Zuversicht die Bio-Zukunft gestalten“ lautet das Motto der Bauerntage 2021, die wie gewohnt im Jänner stattfinden, diesmal allerdings aufgrund der Covid-19-Pandemie in einem ungewohnten Format. Ungewohnt ist in diesen Zeiten vieles, kreative Lösungen sind gefragt und so haben wir die größte Weiterbildungsveranstaltung für den biologischen Landbau für Sie erstmals als Webinar vorbereitet.

Auf die (biologische) Landwirtschaft kommen weitreichende Änderungen zu. Die politischen Rahmenbedingungen der Landwirtschaft für die nächsten Jahre werden auf europäischer Ebene und in Österreich derzeit heftig diskutiert. Auch der Bio-Markt erlebt bewegte Zeiten und die rechtlichen Änderungen durch die neue EU-Bio-Verordnung werden ab dem Jahr 2022 wirksam.

Wir alle wollen den Bio-Landbau weiterentwickeln, doch wie soll er vor dem Hintergrund dieser Veränderungen positioniert und welche Akzente sollen am Markt gesetzt werden? Diese Themen und Fragestellungen wollen wir mit Ihnen bei den BIO AUSTRIA Bauerntagen 2021 erläutern und diskutieren.

Gerade in Zeiten der Krise und Herausforderungen brauchen wir Fantasie, Mut und Zuversicht, um die Gegenwart und die Zukunft zu gestalten. Auch dafür wollen wir Impulse geben.

Nutzen Sie das Angebot, bei den BIO AUSTRIA Bauerntagen 2021 ohne Anreise dabei zu sein! Wir freuen uns auf Sie!

Gertraud Grabmann  
Obfrau BIO AUSTRIA

DI Christa Größ  
DI Maria Jungreithmayr  
Abteilung Landwirtschaft, BIO AUSTRIA



## Überblick

# BIO AUSTRIA Bauerntage 2021

### Dienstag, 19. Jänner 2021, 9:00 bis 16:00 Uhr

Eröffnung „Mit Zuversicht die Bio-Zukunft gestalten“

Seite 5

### Mittwoch, 20. Jänner bis Freitag, 29. Jänner 2021

#### Fachtage in Form von Webinaren:

- **Ackerbau** - Mittwoch, 20. und Donnerstag, 28. Jänner 2021 Seite 6
- **Geflügel** - Mittwoch, 20. und Donnerstag, 21. Jänner 2021 Seite 7
- **Milchvieh** - Freitag, 22. und Freitag, 29. Jänner 2021 Seite 8
- **Bienen** - Freitag, 22. und Freitag, 29. Jänner 2021 Seite 9
- **Schweine** - Montag, 25. Jänner 2021 Seite 10
- **Direktvermarkter** - Dienstag, 26. und Mittwoch, 27. Jänner 2021 Seite 11
- **Biodynamischer Landbau** - Dienstag, 26. Jänner 2021 Seite 12
- **Ziegen** - Mittwoch, 27. und Donnerstag, 28. Jänner 2021 Seite 13

Wichtig: Die Halbtage können nur gemeinsam gebucht werden!

Hinweise für eine erfolgreiche Webinar-Teilnahme

Seite 25

Organisatorisches und Teilnahmebeitrag

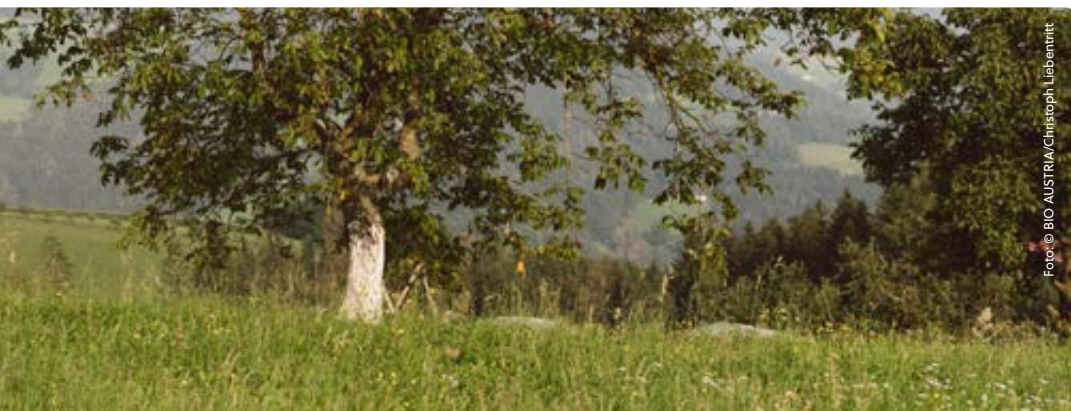
Seite 26

Anmeldung

Seite 27

Anmeldung unter [www.bio-austria.at/bauerntage](http://www.bio-austria.at/bauerntage)

Hinweis: Wir geben der leichteren Lesbarkeit den Vorzug, deshalb stehen alle männlichen Bezeichnungen selbstverständlich auch für die weibliche Form.



BIO AUSTRIA Bauerntage 2021

## **Eröffnungstag: Mit Zuversicht die Bio-Zukunft gestalten**

### **Dienstag, 19. Jänner 2021**

- 09:00** Begrüßung und Einführung in den Webinarraum  
DI Susanne Maier, Geschäftsführerin BIO AUSTRIA
- 09:15** Eröffnung und Einführung in den agrarpolitischen Vormittag  
Gertraud Grabmann, Obfrau BIO AUSTRIA
- 09:30** GAP 2023, Green Deal und Bio – Neuer Anlauf für mehr Nachhaltigkeit  
Dr. Wolfgang Burtscher, Generaldirektor Europäische Kommission, Brüssel
- 10:00** Die Rolle der Bio-Landwirtschaft in der Umsetzung der GAP in Österreich  
DI Johannes Fankhauser, Leiter Sektion II Landwirtschaft und ländliche Entwicklung, BMLRT, Wien
- 10:30** Pause und Zeit, um Fragen und Kommentare über die Chatfunktion an die Diskussionsteilnehmer zu richten
- 10:50** Fragen und Diskussion  
Gertraud Grabmann  
DI Johannes Fankhauser
- 11:30** Mittagspause
- 13:30** Entwicklung der Bio-Märkte – global und regional  
Prof. Dr. Jan Niessen, Strategische Marktbearbeitung Biobranche, TH Nürnberg, D
- 14:20** Chancen und Strategien für die Vermarktung von BIO AUSTRIA Produkten  
Mag. Hermann Mittermayr, Geschäftsführer, BIO AUSTRIA Marketing GmbH
- 14:50** Pause
- 15:00** Mit Mut und Zuversicht die Zukunft gestalten  
Dr. Melanie Wolfers, Ordensfrau, Coach und Bestseller-Autorin, Wien  
[www.melaniewolfers.at](http://www.melaniewolfers.at)
- 16:00** Zusammenfassung und Abschluss  
Moderation: DI Susanne Maier, Geschäftsführerin BIO AUSTRIA



BIO AUSTRIA Bauerntage 2021

## Ackerbautage

### Mittwoch, 20. Jänner 2021

- 09:00** Begrüßung und Einführung in den Webinarraum
- 09:15** Fruchtfolge: die stabile Basis für den Bio-Betrieb  
Ing. Manuel Böhm, selbstständiger Bio-Berater, OÖ
- 10:15** Pause
- 10:30** Wenn die Hacke smart wird – Neue Technologien der Unkrautregulierung  
in Reihenkulturen: Kosten und Nutzen  
Dr. Beat Vinzent, Landtechnikexperte, LfL Bayern, D
- 11:25** Reihenkulturen: Mulchen statt hacken?  
Werner Rohringer, Biobauer, Gaubitsch, NÖ
- 11:55** Zusammenfassung und Ende Teil 1

### Donnerstag, 28. Jänner 2021

- 14:00** Begrüßung und Einfinden im Webinarraum
  - 14:10** GAP und ÖPUL 2023: Was wird anders im Bio-Ackerbau?  
Mag. Thomas Fertl, Leiter Agrarpolitik, BIO AUSTRIA
  - 14:45** Bodenleben und „Pflanzenwohl“: Alles im Lot?  
DI (FH) Dietmar Näser, Grüne Brücke, Neustadt, D
  - 15:45** Pause
  - 16:00** Erträge auf meinen Äckern: Langsam ging´s bergab und nun  
geht´s wieder bergauf  
Stefan Edlmayr, Biobauer, Niederneukirchen, OÖ
  - 16:30** BIO AUSTRIA Richtlinie Fruchtfolge NEU: Aktueller Stand  
DI Christa Größ, Leiterin Landwirtschaft, BIO AUSTRIA
  - 16:50** Zusammenfassung und Abschluss
- Moderation:  
DI Christa Größ, Leiterin Landwirtschaft, BIO AUSTRIA  
Dr. Robert Schneider, Berater, BIO AUSTRIA Niederösterreich & Wien

BIO AUSTRIA Bauerntage 2021

## Geflügeltage

### Mittwoch, 20. Jänner 2021

- 14:00** Begrüßung und Einführung in den Webinarraum
- 14:15** Bio-VO neu: Änderungen und Herausforderungen im Geflügelbereich  
DI Doris Hofer, M.A., BIO AUSTRIA  
Johann Kreschischnig, Vorstand BIO AUSTRIA und Obmann BIO AUSTRIA Kärnten
- 15:10** Geflügelställe nach neuen Vorgaben umbauen oder neu bauen  
Martin Helminger, Sterrer GmbH, Gaspoltshofen, OÖ  
Albin Hubner, Haas Landwirtschaftsbau, Großwilfersdorf, Stmk
- 16:05** Pause
- 16:15** Für vollen Kropf und warme Füßchen – Küken und Jungtiere richtig einstellen  
Erika Bigler, Leiterin Ausbildung, Aviform, Zollikofen, CH
- 16:55** Zusammenfassung und Ende Teil 1

### Donnerstag, 21. Jänner 2021

- 14:00** Begrüßung und Einfinden im Webinarraum
- 14:10** Einsatz von Rispenhirse in der Geflügel-Fütterung: Forschungsergebnisse und Praxiserfahrungen  
DI Werner Vogt-Kaute, Bio-Geflügelhalter und Bio-Berater bei Naturland, D
- 14:55** Pause
- 15:05** Fit durch den Winter – Maßnahmen zur Stärkung der Tiergesundheit  
Mag. vet. med. Beate Schuller, Geflügel-Fachtierärztin, Seitenstetten, NÖ
- 16:10** Schlachtmobil: Stressfrei schlachten am Geflügelhof  
Matthias Mayr, Geflügelhalter und Initiator eines Schlachtmobils, Kematen, T
- 16:50** Zusammenfassung und Abschluss  
  
Moderation:  
DI Christa Groß, Leiterin Landwirtschaft, BIO AUSTRIA  
DI Doris Hofer, M.A., Qualitätsmanagement Landwirtschaft, BIO AUSTRIA



BIO AUSTRIA Bauerntage 2021

## Milchviehtage

Grasende Kühe nimmt die Gesellschaft als artgerechte Haltung wahr. Weide kann aber viel mehr. Sie bietet hochwertiges Futter. Mit der Geburt eines Kalbes startet die Kuh in eine neue Laktationsperiode. Ein guter Start sichert einen problemlosen Verlauf übers Jahr. Das Interesse an der Bio-Landwirtschaft steigt. Gleichzeitig ist es notwendig, über den Alltag am Hof zu sprechen.

### Freitag, 22. Jänner 2021

- 09:00** Einführung in den Webinarraum
- 09:15** Begrüßung
- 09:25** Was uns bewegt – GAP, Weide, Auslauf und Co  
Sebastian Herzog, BIO AUSTRIA Bundesobfrau-Stv., Leogang, Sbg
- 10:00** Gras statt Kraftfutter – das Potenzial der Weide nutzen!  
Dr. Edmund Leisen, Berater, Landwirtschaftskammer Nordrhein/Westfalen, D
- 10:45** Pause
- 11:00** Bericht aus der Praxis: Milch von der Weide  
Dietmar Baldauf, Biobauer, Sulzberg, Vbg
- 11:30** Bericht aus der Praxis: Weide und Leistung – geht das?  
Josef Bauernfeind, Biobauer, Rechberg, OÖ
- 11:55** Zusammenfassung und Ende Teil 1

### Freitag, 29. Jänner 2021

- 09:00** Begrüßung und Einfinden im Webinarraum
- 09:15** Gesund abkalben – ein Nutzen für die gesamte Laktation  
Dr. vet. med. Jutta Berger, Swiss Genetik, die-fruchtbare-Kuh.ch
- 10:15** Pause
- 10:30** Hornloszucht – Aktueller Stand und Blick in die Zukunft  
Dr. Christian Fürst, ZuchtData, Wien
- 11:15** Woher kommt die Milch? – Mit Kunden im Dialog  
Dr. Christian Dürnberger, Messerli Institut, Vet. Med., Wien
- 11:55** Zusammenfassung und Abschluss

Moderation:

DI Veronika Edler, Tierhaltung und Innovation, BIO AUSTRIA

Dr. Elisabeth Pöckl, Tierhaltung, BIO AUSTRIA



BIO AUSTRIA Bauerntage 2021

## Bienentage

### Freitag, 22. Jänner 2021

- 14:00** Begrüßung und Einführung in den Webinarraum
- 14:15** Künstliche Zucht und wesensgemäße Bienenhaltung – ein Widerspruch  
Dr. Johannes Würz, Forschungsinstitut Goetheanum, Dornach, CH
- 15:15** Pause
- 15:25** Zucht auf Varroa-Toleranz in der Praxis  
Gerald Lindenthaler, Bio-Imker, Oberalm, Salzburg
- 16:20** Pause
- 16:30** Die neue EU-Bio-Verordnung und die Auswirkungen auf die Bio-Bienenhaltung  
DI Eva Marthe, Beraterin Bienenhaltung, BIO AUSTRIA  
Mag. Günther Schopper, Austria Bio Garantie, Enzersfeld, NÖ
- 16:55** Zusammenfassung und Ende Teil 1

### Freitag, 29. Jänner 2021

- 14:00** Begrüßung und Einfinden im Webinarraum
- 14:10** Wie wir die Intelligenz der Bienen schädigen – die Wirkung von Insektiziden auf bestäubende Insekten  
Prof. Randolf Menzel, Freie Universität Berlin, D
- 15:00** Bienen fliegen auf...? Von Bienen, Blüten und einem bienenfreundlichen Lebensraum  
Dr. Petra Haslgrübler, Bienenzentrum OÖ, Linz
- 15:30** Pause
- 15:45** Bienenlieb – Bio-Imkerei, Bienenhof, Patenschaftsprojekte, Aufklärung und Information für Kinder und Erwachsene. Ein gemeinnütziger Verein stellt sich vor.  
IM Daniel Pfeiffenberger, Gründer von Bienenlieb, Salzburg
- 16:15** Was bringt das neue ÖPUL-Programm für die Bestäuber und die Bio-Bienenhaltung?  
DI Andrea Obweger, Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus, Wien
- 16:55** Zusammenfassung und Abschluss

Moderation:

DI Eva Marthe, Beraterin Bienenhaltung, BIO AUSTRIA

DI Dietmar Niessner, Berater Bienenhaltung, BIO AUSTRIA Niederösterreich & Wien



BIO AUSTRIA Bauerntage 2021

## Schweinetag

**Montag, 25. Jänner 2021**

### Wieviel Technik braucht der Schweinestall?

Digitalisierung in der Nutztierhaltung hat viele Bereiche neu definiert und fordert zum Umdenken heraus. Offen bleibt die Frage, ob mehr Technik im Stall dazu beiträgt, Tiere gesünder zu halten und bessere Leistungen zu erwirtschaften. Oder braucht es das alles gar nicht? Denn das Auge und Wissen des Bauern/der Bäuerin sind durch nichts zu ersetzen. Experten aus den Bereichen Praxis, Forschung und Beratung werden sich am Schweinetag dieses Themas annehmen und durchaus gegensätzliche Ansichten dazu präsentieren. Machen Sie sich Ihr eigenes Bild, ob Computer & Co die neuen „Must-haves“ der Tierhaltung sind!

**08:50 Eintreffen und Einführung Webinarraum**

**09:00 Begrüßung**

**09:05 Aktuelles zu den Bio-Richtlinien**

DI Doris Hofer M.A., Qualitätsmanagement BIO AUSTRIA

Johann Kreschischnig, Vorstand BIO AUSTRIA und Obmann BIO AUSTRIA Kärnten

**09:45 Kann denn Digitalisierung Bio sein? Möglichkeiten und Grenzen von „Precision Livestock Farming“ für die Bio-Tierhaltung**

Ass.-Prof. Dr. Johannes Baumgartner, Veterinärmedizinische Universität Wien

**10:45 Pause**

**11:00 Sind wir klug genug zu wissen, wie klug Schweine sind?**

Dr. Kees Scheepens, Schweineflüsterer, Bio-Landwirt und Tierarzt, NL

**12:15 Mittagspause**

**13:30 Sensortechnik zum Selberbauen**

DI Paul Schwediauer, Bio-Institut Raumberg-Gumpenstein, Wels, OÖ

**14:30 Den Computer zur Betriebsoptimierung nützen: Sauenplaner, Excel und Co.**

DI Helmuth Raser, Berater, LK Niederösterreich

**15:30 Zusammenfassung und Abschluss**

Moderation:

Dr. Simone Schaumberger, Beraterin Schweinebereich, BIO AUSTRIA

Dr. Werner Hagmüller, Bio-Institut Raumberg-Gumpenstein,

Leitung Außenstelle Wels, OÖ

Veranstaltet in Kooperation mit dem Bio-Institut Raumberg Gumpenstein



BIO AUSTRIA Bauerntage 2021

## Direktvermarkertage

### Dienstag, 26. Jänner 2021

- 09:00** Begrüßung und Einführung Webinarraum
- 09:15** Die eigene Attraktivität bewusst gestalten – Tipps für Verkäufer und Läden  
Mag. Claudia Brandstätter, erstes steirisches Trendbüro, Graz
- 10:00** Aus der Praxis: Erfahrung im Verkauf in Selbstbedienung  
Barbara und Johannes Schwar, Bio-Betrieb, Frantschach, Ktn
- 10:30** Pause
- 10:45** Vermarktung in Selbstbedienung – Rechtliches beachten!  
Mag. Renate Schmöll und Mag. Walter Zapfl, Rechtsabteilung, LK Steiermark
- 11:25** Aus der Praxis: Herausforderungen beim Einsatz von Verkaufsautomaten  
Josef Eisl, Biobauer, Abersee, Sbg
- 11:55** Zusammenfassung und Ende Teil 1

### Mittwoch, 27. Jänner 2021

- 09:00** Begrüßung und Einfinden im Webinarraum
- 09:10** Warum Geschichten so wichtig sind – Storytelling mit digitalen Medien  
Mag. Wolfgang Kühnelt, FH Joanneum, Graz
- 10:00** Aus der Praxis: Soziale Medien für die Direktvermarktung nutzen  
Michaela Fassel, Biobäuerin, Litzelsdorf, Bgld
- 10:25** Pause
- 10:40** Aus der Praxis: Mit regionalem Angebot die Wirtschaftlichkeit von Schlachträumen und Bio-Geflügel steigern  
Gundolf Natmeßnig, Biobauer, Feldkirchen, Ktn
- 11:10** Das „Kobl Konzept“ für den Verkauf von regionalen Bio-Produkten  
Peter Gadermaier MBA, Biobauer, Neuhofen, OÖ
- 11:35** BIO AUSTRIA Angebote für Direktvermarkter – Das Service optimal nutzen!  
DI Susanne Maier, Geschäftsführerin BIO AUSTRIA
- 11:55** Zusammenfassung und Abschluss

Moderation:

DI Claudia Grasser-Elias, Beraterin Direktvermarktung, BIO AUSTRIA OÖ  
Ing. Stefan Kopeinig, Berater Direktvermarktung, Biozentrum Kärnten



BIO AUSTRIA Bauerntage 2021

## Tag des biodynamischen Landbaus

**Dienstag 26. Jänner 2021, 14:00 – 17:00 Uhr**

**Reise durch die Welt der Demeter-Landwirtschaft:  
Biodynamische Agri-Kultur in praxisnaher Vielfalt –  
Für Interessierte und Erfahrene**

Referenten:

- Andreas Höritzauer, Demeter-Bauer und Obmann Demeter Österreich
- Helga Bernold, Demeter-Bäuerin und BIO AUSTRIA- sowie Demeter-Vorstand
- Erlebnisskizzen von Demeter-Bäuerinnen und -Bauern aus vielfältigen landwirtschaftlichen Realitäten

Die geistige Orientierung der biodynamischen Landwirtschaft weckt das Interesse von immer mehr Menschen: Viele von uns wollen diesen spezifischen Ansatz einer lebensbejahenden Agri-Kultur besser greifen, um ihn selbstständig weiterzuentwickeln. Die dynamische Arbeitsweise bietet die Möglichkeit, neue Ansätze und Übungswege zu entdecken und Wissen zu vertiefen. Erleben Sie anhand der Erfahrungsberichte von Demeter-Betrieben aus verschiedenen Bereichen und Gegenden (Obst-, Wein-, Ackerbau, Viehhaltung, ...), was Demeter-Landwirtschaft wirklich bedeutet:

- Lebendige Kreislaufwirtschaft im biodynamischen Sinn
- Assoziatives Wirtschaften für faires Einkommen
- Das Prinzip der Dreigliederung
- Die biodynamischen Präparate
- Die Umstellung eines Betriebes auf Demeter
- Die wichtigsten Demeter-Richtlinien für Landwirtschaft und Verarbeitung
- Biodynamischer Landbau in verschiedenen Sparten

Begleitet wird diese interaktive Reise von Obmann Andreas Höritzauer und Vorstandsmitglied Helga Bernold. Es gibt die Möglichkeit, Fragen zu stellen.





BIO AUSTRIA Bauerntage 2021

## Ziegentage

### Mittwoch, 27. Jänner 2021

- 13:30** Begrüßung und Einführung in den Webinarraum
- 13:50** Einflussfaktoren auf die Wirtschaftlichkeit am Bio-Milchziegenbetrieb  
DI Gerhard Gahleitner, Bundesanstalt für Agrarwirtschaft, Wien
- 14:50** Pause
- 15:10** Small is beautiful – gut wirtschaften als kleiner Betrieb mit Direktvermarktung  
Lukas Tockner, Biobauer, Murau, Stmk
- 15:40** Mit 150 Ziegen und Milchablieferung erfolgreich sein  
Manfred Penninger, Biobauer, Eitzing, OÖ
- 16:10** Zusammenfassung und Ende Teil 1

### Donnerstag, 28. Jänner 2021

- 13:30** Begrüßung und Einfinden im Webinarraum
- 13:40** Was uns bewegt – GAP, Weide, Auslauf und Co  
Sebastian Herzog, BIO AUSTRIA Bundesobfrau-Stv., Leogang, Sbg
- 14:10** Parasiten in Schach halten – sinnvolle Umsetzung von Weidehaltung und Grünlandbewirtschaftung  
Dr. Felix Heckendorn, FiBL, Frick, CH
- 15:00** Pause
- 15:15** Wirtschaftsdünger am Bio-Ziegenbetrieb managen  
Dr. Walter Starz, HBLEA-Raumberg-Gumpenstein, Irdning, Stmk
- 15:45** So gelingt die Weidehaltung auf meinem Betrieb  
Mathias Egger, Biobauer, Bad Häring, T
- 16:15** Zusammenfassung und Abschluss

Moderation:

Dr. Elisabeth Pöckl, Tierhaltung, BIO AUSTRIA

DI Veronika Edler, Tierhaltung und Innovation, BIO AUSTRIA




# STARKE NACHFRAGE NACH BIO!

FÜR UNSERE KUNDEN SIND WIR AUF DER SUCHE NACH:

- ✓ BIO JUNGRINDERN
- ✓ BIO KALBINNEN
- ✓ BIO OCHSEN
- ✓ BIO KÜHEN
- ✓ BIO SCHWEINEN

**BESTE QUALITÄT, SORGFÄLTIG ZUGESCHNITTENE FLEISCHTEILE - GLÄSERNER 100 % BIO SCHLACHTHOF**  
Konsequente Transparenz – Information & Aufklärung – wir schaffen Vertrauen!

Info & Beratung: Sabrina Rehberger/Tierschutzbeauftragte  
0664/ 399 09 41 oder [s.rehberger@biofleisch.biz](mailto:s.rehberger@biofleisch.biz)  
[www.biofleisch.biz](http://www.biofleisch.biz) | Tel.: 07956/ 7970-0  
 [www.facebook.com/sonnbergbiofleisch](https://www.facebook.com/sonnbergbiofleisch)



... der Geschäftspartner mit Handschlagqualität



Biologischer,  
rein pflanzlicher  
Mehrnährstoffdünger

### Bio-Futtermittel

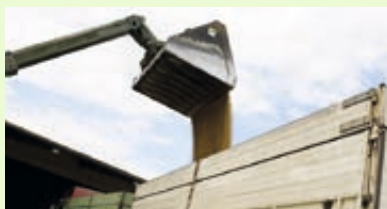
- Stroh
- Heu
- Getreide / Mais
- Eiweißfuttermittel

# WWW.ADAMPOWER.AT

Adam Reinhard | A-3820 Raabs | T: 02847 2301 | E: [office@adampower.at](mailto:office@adampower.at)



## Professionelle Bio Getreide Vermarktung



Die Lagerhäuser  
als Bio Getreidevermarkter  
zeichnet aus:

- Professionalität bei  
Übernahme und Lagerung
- Verlässlichkeit
- Finanzkräftiger Partner
- 100%ige Rückverfolgbarkeit  
bis zum Landwirt
- Langjährige Erfahrung  
im Getreidehandel
- Nationale und internationale  
Kontakte



Das Lagerhaus und  
das BGA-Team sind  
die professionellen  
Vermarktungspartner  
der Bio Landwirte.

Informieren Sie sich  
bei Ihrem Berater  
im Lagerhaus.

**BGA**  
Die Biovermarkter der RWA

# KRAFT EINER NEUEN GENERATION



**TRAKTORENWERK LINDNER GMBH**  
Ing.-Hermann-Lindner-Str. 4  
6250 Kundl/Tirol  
lindner-traktoren.at

**Lindner**  
Der Beste am Berg





# Biomais

Das sollte man beim Anbau von Biomais beachten

KWS



In Österreich hat der Maisanbau in der biologischen Produktion schon lange Zeit Bedeutung. In den Übergangslagen dient er als Futtergrundlage in der Milchproduktion und in der Veredelung, wo allerdings die Verwendung als Silomais im Vordergrund steht. Im östlichen Trockengebiet wird biologischer Körnermais vor allem für die Stärkeindustrie und die Futtermittelproduktion angebaut.

## Saatzeitpunkt

Der Saatzeitpunkt sollte später als bei konventionellem Mais sein, der Boden in jedem Fall eine Temperatur von 10°C aufweisen und die Saatablage sollte vor allem aus Schutz vor Vogelfraß um 2 cm tiefer als beim konventionellen Anbau sein. Ein schneller, zügiger und gleichmäßiger Aufgang der jungen Maispflanzen ist im Hinblick auf Schäd-

linge und Unkrautdruck von enormer Wichtigkeit. Hohe Keimfähigkeit und Triebkraft sind erforderlich und bei der Sortenwahl sind Hybriden mit rascher Jugendentwicklung zu bevorzugen.

## Unkrautbekämpfung

Der Mais reagiert sehr sensibel auf Unkrautdruck, deswegen kommt der Bekämpfung für ein sauberes Feld zentrale Bedeutung zu. Unkrautbekämpfung wird mechanisch mit Striegel und Hacke durchgeführt. Vor der Aussaat sollte bereits ein erster, flacher Bearbeitungsgang gegen aufwachsendes Unkraut erfolgen, vor dem Spitzen der ersten Maispflanzen wird eine Überfuhr mit dem Striegel erfolgen (blind striegeln). Eine Bearbeitung mit der Hacke kann danach bis zum Reihenschluß erfolgen, mehrfaches striegeln wird im Bedarfs-

fall empfohlen. Um die jungen Pflanzen nicht zu sehr zu verletzen, sollte das Striegeln bei moderaten Tagestemperaturen durchgeführt werden. Nach Reihenschluß hat dann der Mais genug Kraft um nachfolgenden Unkrautdruck zu unterdrücken.

## Düngung

Bei der Düngung ist auf zugelassene Produkte zu achten. Die Stickstoffgabe kann mit Gülle und Mist in der maximal zulässigen Menge ausgebracht werden.

## Ernte

Die Ernte von Körnermais sollte so spät geplant werden, dass das Korn so trocken wie möglich vom Feld kommt! Daher sollte bei der Sortenwahl die Zahnmaisgenetik, wenn es die Anbauregion ermöglicht, Vorrang haben.



DIE INNOVATION FÜR DEN MODERNEN BIOBETRIEB



## VARIOSTRIEGEL VS

Innovatives Zinken-Federn-Paket garantiert optimale Boden Anpassung!

APV - Technische Produkte GmbH  
www.apv.at | office@apv.at

Vertrieb NÖ, OÖ, N-Bgld, W  
Philipp Tuza: +43 664 3855547

Vertrieb Stmk, Ktn, Sbg, T, V, S-Bgld  
Christian Payer: +43 664 2545052

Besuchen Sie uns auch auf ...



# DER ÖSTERREICHISCHE VERPACKUNGSSPEZIALIST

ETIVERA<sup>®</sup>

FUNKTION VERBUNDEN IN AUSTRIA

A-8321 St. Margarethen/Raab | Innovationspark 3 | Bestellhotline: +43 (0) 3115 / 21 999 | Online-Shop: [www.etivera.com](http://www.etivera.com)



LANDWIRTSCHAFTSBAU



## Lösungen mit Beständigkeit über Generationen.

[www.haas-landwirtschaftsbau.at](http://www.haas-landwirtschaftsbau.at) | +43 3385 6660

→ [WWW.EINBOECK.AT](http://WWW.EINBOECK.AT)

# Einböck

Ab sofort erhältlich!

[www.einboeck.at/downloads](http://www.einboeck.at/downloads)

## DAS HANDBUCH DES BIO-ACKERBAUS

# AUER



Bestes Futter  
für Ihre Tiere



BIOLOGISCH

REGIONAL

[auer-garsten.at](http://auer-garsten.at)



## Nachhaltig erfolgreich mit Raiffeisen ÖÖ

[www.raiffeisen-ooe.at](http://www.raiffeisen-ooe.at)



**Raiffeisen  
Meine Bank**



VOLLE  
ÄHREN,  
ERNTEREIF.

**HV**  
ÖSTERREICHISCHE  
HAGELVERSICHERUNG

55 % Prämien-  
förderung durch  
Bund und Land

Was, wenn es hagelt? Oder ein Sturm wütet? Was, wenn es zu viel regnet? Oder zu wenig?

Jedes Jahr führen Hagel, Dürre, Sturm und andere Wetterextremereignisse zu großen Schäden. Schützen Sie Ihren Betrieb: Die **AGRAR UNIVERSAL PLUS** mit Dürreindex ist maßgeschneidert für den Ackerbau und sichert zuverlässig gegen viele Risiken ab. Beantragen Sie jetzt diese einzigartige Absicherung!

Kontakt: Ing. Wolfgang Winkler, 0664/411 84 75, [winkler@hagel.at](mailto:winkler@hagel.at), [www.hagel.at](http://www.hagel.at)

Wir sichern, wovon Sie leben.



**DIKATECH**

# WANDELN SIE ROHSTOFFE IN WERTVOLLE PELLETS UM!

## HERSTELLUNG VON PELLETS AUS BIOMASSEN ALS:

- + DÜNGER
- + EINSTREU
- + FUTTER
- + ENERGIE



## MATERIALTEST

Ist Ihr Material pelletierfähig ?  
Wieviel kg/h können produziert werden ?

## WIRTSCHAFTLICHKEIT

Wie hoch ist der Energieverbrauch ?  
Lohnt sich die Investition ?

**Informieren Sie sich noch heute!**

**DIKATECH GMBH**

GERETSDORF 4 • 4942 WIPPENHAM • ÖSTERREICH

T. +43 676 848614100 • OFFICE@DIKATECH.AT • [WWW.DIKATECH.AT](http://WWW.DIKATECH.AT)



# Treffler Zinkenstriegel

mauch.at



IHR STARKER  
TREFFLER-PARTNER  
IN GANZ ÖSTERREICH

Marie Mauch, m.mauch@mauch.at  
Tel. 0664 4026740

**MAUCH**

## PIG-FAIR BIO-ABFERKELBUCHT!

Fressen, Liegen und Misten - die Abferkelbucht ist klar in Funktionsbereiche gegliedert, bietet Ferkel u. Muttersau ausreichend Platz - beste Funktionalität sowie erhebliche Arbeitserleichterung garantiert.

Mehr im neuen Schweine-Tierwohl Prospekt!



**B** **Brauer**  
STALLTECHNIK

A-4441 Behamberg, T: +43 7252 / 73853  
office@braeuer.cc, www.braeuer.cc

90 Jahre Erfahrung machen uns neben großem Innovationswillen und viel Freude an der Sache zu Topexperten in allen Bereichen der klassischen und **BIO**-Geflügelzucht.



**Schropper**

KÜKEN | JUNGHENNEN | STALLTECHNIK

Wir suchen langfristige Partner für die  
**Junghennenaufzucht**  
und **Legebetriebe!**

*Wir suchen ein  
neues Zuhause!*



**Ei love you**



# BIO-QUALITÄT VOM LAGERHAUS

ALLES WAS DER  
BIO-LANDWIRT BRAUCHT  
FINDET ER INKLUSIVE  
BESTER BERATUNG IM  
LAGERHAUS!



**BETRIEBSMITTEL FÜR BIO LANDWIRTE**  
DÜNGEMITTEL, PFLANZENSCHUTZ, NÜTZLINGE, PFLANZEN-HILFSMITTEL  
SOWIE MIKROORGANISMEN UND FUTTERMittel-ZUSATZSTOFFE



# Bewegt mehr

TERRIA 1030 / 1040

- Gezogene Grubber von 4 bis 6 m Arbeitsbreite
- Symmetrische Zinkenordnung für gleichmäßigen Einzug

[www.pottinger.at/neuheiten](http://www.pottinger.at/neuheiten)

**PÖTTINGER**

BIO-Lege

BIO-Mast

BIO-Aufzucht/Lege

## GURTNER

Stalleinrichtungen  
Automatisierung  
Mehrzweckhallen

A-5271 Moosbach, Tel. 07724/2966-0

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

NEUE verbesserte  
Nest-Austreibung!

## NatureLine Tierwohlstall

TIERFREUNDLICHE & WIRTSCHAFTLICHE SCHWEINEHALTUNG!

### SCHAUER

PERFECT FARMING SYSTEMS

**SCHAUER Agrotroinic GmbH** | AT-4731 Prambachkirchen

Tel.: +43/7277/ 23 26-0 | [www.schauer-agrotronic.com](http://www.schauer-agrotronic.com)

<p><b>Vitisan®</b></p> <p style="font-size: x-small;">Pfl.Reg.Nr. 3578-0</p> <p><b>DAS Kontaktfungizid gegen Echten Mehltau und Botrytis</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• vorbeugende Anwendung</li> <li>• idealer Mischungs-partner für Kupfer und Schwefel</li> </ul>	<p><b>SilicoSec®</b></p> <p style="font-size: x-small;">Pfl.Reg.Nr. 2669-0</p> <p><b>Naturbelassene, amorphe Kieselgur schützt ihr Getreidelager zuverlässig vor Schädlingen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• hohe Wirksamkeit</li> <li>• keine Rückstände und Resistenzen</li> <li>• effektiver Langzeitschutz</li> </ul>	<p><b>SuperFifty® 0-0-8</b></p> <p><b>Spezialdünger mit Ascophyllum nodosum-Algenextrakt zur zur Pflanzenstärkung und Stressminderung bei Hitze- und Trockenstress</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• vielfältige Anwendung</li> <li>• Mischbar mit Insektiziden, Fungiziden oder Düngemitteln</li> </ul>	<p style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 0;">biohelp</p> <p style="font-size: small; margin: 0;">Biologischer Pflanzenschutz</p> <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold; margin: 10px 0 0 0;">Ihr Spezialist für biologische Lösungen!</p> <p style="font-weight: bold; margin: 0;">NEUE PRODUKTE!</p>
---	--	---	---

biohelp Produktions-, Handels-, Beratungs-GmbH | Kapleigasse 16 | 1110 Wien | tel: +43-1-769 97 69 | [www.biohelp.at](http://www.biohelp.at) | [office@biohelp.at](mailto:office@biohelp.at)

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Warnhinweise und Symbole beachten.

Die BIO AUSTRIA Bäuerinnen & Bauern  
www.bio-austria.at

*Bio, lebendig und  
voller Vielfalt.*

Deshalb setzen über 430 Partnerinnen und Partner in  
ganz Österreich auf die besondere BIO AUSTRIA Qualität.



www.sterrer.net

Beratung

Technik

Jung-  
hennen



**Effiziente Geflügeltechnik für  
BIO Mast- und Legehühner**



**STERRER GmbH** | 4673 Gaspoltshofen | +43 7735/6700-0

**Neuen  
Aufgaben  
begegnen wir  
mit neuem  
Denken.**



**Abgasstufe EURO 5 jetzt verfügbar –  
sichern Sie sich 7% Investitionsprämie!**

- **NEU:** Kubota M4003 – von 66 bis 74 PS, Euro 5
- **NEU:** Kubota M5002 – von 95 bis 113 PS, Euro 5

- **NEU:** Kubota M6002 – von 123 bis 143 PS, Euro 5
- **NEU:** Kubota M7003 – von 130 bis 170 PS, Euro 5

www.kubota-eu.com

For Earth, For Life  
Kubota



**Esch-Technik Maschinenhandelsgesellschaft m.b.H.**  
1230 Wien · 4614 Marchtrenk/Linz · 8401 Kalsdorf/Graz · 9300 St. Veit/Glan  
Infos und Probefahrten: 0664 966 1 996  
www.esch-technik.at





BIO AUSTRIA Bauerntage 2021

## Hinweise für eine erfolgreiche Webinar-Teilnahme

Die BIO AUSTRIA Bauerntage finden dieses Mal online in Form von Webinaren statt.

### Voraussetzung Technik

- PC, Laptop, Tablet oder Smarthphone
- stabile Internetverbindung
- funktionierende E-Mail-Adresse
- Lautsprecher/Kopfhörer, evtl. Kamera und Mikrofon

### Zugang Webinar

Der Zugang und ein Merkblatt für die Webinar-Teilnahme werden Ihnen rechtzeitig per E-Mail übermittelt. Wir verwenden die Software edudip.com. Es muss dafür kein Programm installiert werden.

### Ausstellung Teilnahmebestätigung

Sie erhalten nach der Veranstaltung eine Teilnahmebestätigung per E-Mail übermittelt.

### Anerkennung von TGD-Stunden

Für die Fachtage Tierhaltung werden TGD-Stunden anerkannt.

Für den Erhalt der Bestätigung ist es notwendig, dass Sie den vollständigen Namen und Ihre LFBIS Nr. bei der Webinar-Anmeldung eintragen.

Ihre Anwesenheit wird mit Hilfe der Webinar-Software dokumentiert und an den zuständigen TGD übermittelt.

Wenn Sie einer Datenübermittlung an den TGD nicht zustimmen, geben Sie dies bitte im Veranstaltungsbüro bekannt.

### Nachlese

Präsentationen, sofern von den Referenten freigegeben, finden Sie im Anschluss an die Veranstaltung unter [www.bio-austria.at/bauerntage](http://www.bio-austria.at/bauerntage)



BIO AUSTRIA Bauerntage 2021

## Organisatorische Hinweise und Teilnahmebeitrag

### Tagungsort

zu Hause am PC

### Veranstalter

BIO AUSTRIA Referat Bildung

Auf der Gugl 3/3. OG, 4021 Linz

Tel. 0732/654 884

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

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

### Kosten pro Webinar

BIO AUSTRIA Mitglieder	EUR 29,-
Nicht-Mitglieder	EUR 39,-
Nicht-gefördert	EUR 58,- *
Schüler/Student	EUR 11,-

\* Die Teilnehmerförderung ist ausschließlich für landwirtschaftliche Betriebe vorgesehen, die Angabe der LFBIS Nr. ist daher unbedingt erforderlich!

### Hinweis zur Buchung

Für jeden Fachbereich ist das gesamte Webinar zu buchen.

Die Buchung eines Halbtages ist nicht möglich!

### Rechnung

Sie erhalten die Rechnung für die Teilnahmegebühr nach der Veranstaltung per E-Mail.



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

# Anmeldung

## Teilnahme nur mit Anmeldung!

Anmeldeschluss ist eine Woche vor Beginn des jeweiligen Fachtages!

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

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

Tel: 0732/654 884, Fax: 0732/654 884-140

Familienname		Vorname		Geb.Datum	
Mitglied/ Partner bei BIO AUSTRIA	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Mitglieds-Nr.	LFBIS- Nr. oder VIS- Nr.		
Organisation/Firma					
Straße					
PLZ		Ort			
Mail			Telefon		

## Ich melde mich verbindlich für folgende Webinare an:

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> <b>Eröffnungstag</b> – Dienstag, 19. Jänner 2021 | <input type="checkbox"/> <b>Schweinetag</b> – 25. Jänner 2021                     |
| <input type="checkbox"/> <b>Ackerbautage</b> – 20./28. Jänner 2021        | <input type="checkbox"/> <b>Direktvermarktertage</b> – 26./27. Jänner 2021        |
| <input type="checkbox"/> <b>Geflügeltage</b> – 20./21. Jänner 2021        | <input type="checkbox"/> <b>Tag des biodynamischen Landbaus</b> – 26. Jänner 2021 |
| <input type="checkbox"/> <b>Milchviehtage</b> – 22./29. Jänner 2021       | <input type="checkbox"/> <b>Ziegentage</b> – 27./28. Jänner 2021                  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bientage</b> – 22./29. Jänner 2021            |   |

Sie erhalten von BIO AUSTRIA eine Anmeldebestätigung per E-Mail!

## Geschäftsbedingungen

### Storno

Die Anmeldung kann bis eine Woche vor Veranstaltungsbeginn kostenlos storniert werden. Bei einer späteren Stornierung behalten wir uns die Vorschreibung einer Stornogebühr vor. Die Nominierung eines Ersatzteilnehmers ist möglich.

### Datenschutz

Informationen zum Datenschutz finden Sie unter [www.bio-austria.at/datenschutz](http://www.bio-austria.at/datenschutz)

Weitere Informationen unter [www.bio-austria.at/agb-referat-bildung](http://www.bio-austria.at/agb-referat-bildung)

Für die Tierhaltungstage werden Ihre Daten an den TGD im Falle von TGD-Stunden übermittelt.



## AMA-BIOSIEGEL

*Mehr Bio. Mehr Qualität.*

So einfach ist das: Bio schützt die Natur. Das Gesetz schützt Bio. Nur was nach den strengen Vorgaben der EU Bio-Verordnung, nicht nur hergestellt, sondern auch kontrolliert wurde, darf als Bio bezeichnet werden.

Für Bio-Lebensmittel gibt es ein eigenes Gütesiegel: Das AMA-Biosiegel.

### MEHR BIO.

Um mit dem EU-Biologo ausgezeichnet zu werden, müssen bei Lebensmitteln mindestens 95 Prozent der Zutaten aus biologischer Landwirtschaft stammen.

Um das AMA-Biosiegel führen zu dürfen, müssen es 100 Prozent sein. 100 Prozent biologische Zutaten bei landwirtschaftlichen Rohstoffen.

Und das ist nur die Basis. Zusatzstoffe sind beim AMA-Biosiegel gegenüber dem EU-Biologo um weitere 25 Prozent eingeschränkt. Bei Verpackungen darf kein chlorhaltiges Verpackungsmaterial (PVC!) verwendet werden.

### MEHR QUALITÄT.

Werden Lebensmittel mit dem AMA-Biosiegel ausgezeichnet, müssen ihre chemisch-physikalischen und mikrobiologischen Eigenschaften höchsten Vorgaben entsprechen. Dies wird durch regelmäßige sensorische Überprüfungen und Produktanalysen abgesichert.

### ABGESICHERTE HERKUNFT

Darüber garantiert das rot-weiße-rote AMA-Biosiegel mit der Herkunftsangabe AUSTRIA, dass die landwirtschaftlichen Rohstoffe aus Österreich stammen, und dass alle Verarbeitungsschritte in Österreich erfolgt sind.

Das EU-Biologo ist verpflichtend auf allen Bio-Lebensmitteln zu finden, das AMA-Biosiegel garantiert als Gütesiegel zusätzlich eine hohe Qualität.

Das AMA-Biosiegel ist der Goldstandard unter den Gütezeichen!