

Einladung

Gää Wintertagung – Praxis der ökologischen Landwirtschaft

am Donnerstag 02.02.2023 und Freitag 03.02.2023

Tagungshaus Rittergut Limbach, Am Rittergut 7, OT. Limbach 01723 Wilsdruff

Teil 1 - Schwerpunkt ökologischer Ackerbau und Markt

Donnerstag, 02.02.2023 von 9.30 bis 21.30 Uhr

- 9.30 Uhr **Begrüßungskaffee**
- 10.00 Uhr **Begrüßung und Tagungsmoderation,**
Ulf Müller, Gää e.V.
- 10.10 Uhr **„Bei nächster Gelegenheit bitte wenden?!“ - Ökolandbau im Spannungsfeld von Sonntagsreden, Klimawandel und Marktentwicklung**
Christoph Müller, Praxislabor Klima im Kompetenzzentrum Ökolandbau Sachsen, Nossen
- 10.30 Uhr **Mulchtransfer und konservierende Bodenbearbeitung – Versuchsergebnisse**
Ulf Jäckel, Leiter Kompetenzzentrum Ökolandbau Sachsen, Nossen
- 11.30 Uhr **Rotklee, Luzerne und Futtergräser - Voraussetzungen für eine erfolgreiche Saatgutproduktion**
Marcus Ehrler, Anbauberatung Silotech GmbH, Claußnitz
- 12.30 Uhr **Mittagspause**
- 13.30 Uhr **Nährstoffmanagement durch Futterleguminosenanbau und Zwischenfrüchte im ökologischen Ackerbau unter Beachtung aktueller Klimaänderungen optimieren**
Christoph Felgentreu, Mitglied der Interessengemeinschaft gesunder Boden
- 14.30 Uhr **Praxisbericht – Nährstoffkreisläufe im viehlosen Ackerbau mit der betriebseigenen Biogasanlage schließen**
Daniel Rüdtenklau, Öko-Landwirt, Calden-Westuffeln (Hessen)
- 15.30 Uhr **Kaffeepause**
- 16.00 Uhr **Bio-Märkte im Spannungsfeld von Inflation und Rohwarenverfügbarkeit**
Stefan Rother, puregoodfood, Beratung & Coaching für Bio-Unternehmen, Bremen
- 17.00 Uhr **Podiumsdiskussion – Herausforderungen und Marktentwicklung für ökologisch erzeugte Rohwaren**
 - *Thomas Worbes- Marktgemeinschaft Öko Flur, Nottleben (Thüringen)*
 - *Steffen Mucha, Öko-Bauernhöfe Sachsen GmbH, Dresden*
 - *Peter Heller, Ökolandwirt, Marktrodach*
 - *Stefan Rother, puregoodfood Bio Beratung, Bremen*
- 18.00 Uhr **Abendessen** *(bitte separat mit bei Anmeldung buchen!)*
- 20.00 – **Öko-Bauernstammtisch** *mit Wolfram Günther (Sächsischer Staatsminister für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft)*
- 21.30 Uhr

Diese Veranstaltung wird im Auftrag des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) im Rahmen des Bundesprogrammes Ökologischer Landbau (BÖL) durchgeführt.

Gää Wintertagung – Praxis der ökologischen Landwirtschaft

Teil 2 - Schwerpunkt ökologische Rinderhaltung und Vermarktung

am Freitag, den 03.02.2023 von 09.00 bis 16.15 Uhr

Tagungshaus Rittergut Limbach, Am Rittergut 7, OT. Limbach 01723 Wilsdruff

- 9.00 Uhr **Begrüßung und Tagungsmoderation,**
Ute Baumbach und Ulf Müller, Gää e.V.
- 9.10 Uhr **Fütterungsstrategien bei ökologischen Rindern unter dem Aspekt zunehmende Futterknappheit – aktuelle Beispiele aus der Beratungspraxis**
Sebastian Woskowski, Fachberatung Rinderhaltung, Bioland Landesverband Ost
- 10.00 Uhr **Arzneimittel / Futtermittel / Homöopathika – Was geht in der Ökologischen Tierhaltung?**
Dr. Andreas Striezel, Tierarzt, Bräuningshof (Bayern)
- 10.45 Uhr **Pause**
- 11.15 Uhr **Was tun, wenn der Wurm drin ist? - Weideparasitenmanagement bei Wiederkäuern**
Dr. Andreas Striezel, Tierarzt, Bräuningshof (Bayern)
- 12.15 Uhr **Mittagspause**
- 13.15 Uhr **Erfolge in der Direktvermarktung - Resümee nach 7 Jahren Bio-Hofladenentwicklung**
Axel Heinze, Herbsthof, Thalheim bei Oschatz
- 14.00 Uhr **Direktvermarktung mit Weiderindern, Wege aus dem Absatzknick durch erfolgreiches Marketing**
Matthias Schneider, Landgut Neue Elbe, Arzberg OT Pülswerda
- 14.45 Uhr **Pause**
- 15.15 Uhr **Podiumsdiskussion zum Thema Absatzkanäle von Rindfleisch**
 - Axel Heinze, Landwirt Herbsthof, Thalheim bei Oschatz (Sachsen)
 - Matthias Schneider, Landgut Neue Elbe, Arzberg OT Pülswerda (Sachsen)
 - Thomas Worbes- Marktgemeinschaft Öko Flur, Nottleben (Thüringen)
 - N.N. Rhöner Biosphärenrind e.V. (Hessen) ([angefragt](#))
- 16.15 Uhr **Abschlussevaluation und Ende der Veranstaltung**

Diese Veranstaltung wird im Auftrag des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) im Rahmen des Bundesprogrammes Ökologischer Landbau (BÖL) durchgeführt.

Kosten:

Für die Veranstaltung wird keine Teilnahmegebühr erhoben, da diese Wissenstransfer Veranstaltung Teil des Bundesprogramms Ökologischer Landbau (BÖL) ist, initiiert durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages. Die Geschäftsstelle des BÖL befindet sich in der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE).

Für die Tagesverpflegung wird ein Unkostenbeitrag von 25 €/ Tag und Person erhoben. Der Betrag ist in Bar bei Ankunft am Empfang zu entrichten.

Anmeldung - Gää Wintertagung-Praxis der ökologischen Landwirtschaft

Anmeldeschluss: 27.01.2023

Gää e.V., Glacisstr.20b, 01099 Dresden, Ulf Müller, e-mail: ulf.mueller@gaea.de

Mobil: 0172-7778152, Tel.: 0351 4031918

Bitte nutzen Sie folgenden Link für Ihre Anmeldung: <https://forms.gle/i5PkSrAwzzttyCor5>

(Hinweis: Datenverarbeitung erfolgt über Google)

Das Tagungsprogramm finden Sie auch unter: <https://www.gaea.de/gaea-wintertagung-2023.html>

Hiermit melde ich mich für die Gää Wintertagung an:

– Bitte in **Druckbuchstaben** ausfüllen und zutreffendes ankreuzen (*):

Vorname, Name:
Firma:
Straße:
PLZ, Ort:
Telefon:
E-Mail:
Anzahl Personen:
<input type="checkbox"/> (*)	02.02.2023 Schwerpunkt ökologischer Ackerbau
<input type="checkbox"/> (*)	02.02.2023 Reservierung Abendessen
<input type="checkbox"/> (*)	02.02.zum 03.02.2023 Reservierung Übernachtung Einzelzi. + Frühstück
<input type="checkbox"/> (*)	02.02. zum 03.02.2023 Reservierung Übernachtung Doppelzi. + Frühstück
<input type="checkbox"/> (*)	03.02.2023 Schwerpunkt ökologische Tierhaltung, Vermarktung

Anreise nach Wilsdruff, OT Limbach

Autobahn A4 über Abfahrt Wilsdruff (77a) verlassen, Richtung Wilsdruff, Kesseldorf abbiegen, an der ersten Ampelkreuzung rechts abbiegen auf S 36, der Hauptstraße durch Wilsdruff in Richtung Nossen folgen, nach ca. 5 km Ortseingang Limbach. Das Tagungshaus liegt von Wilsdruff kommend auf der rechten Seite. Bitte die Beschilderung „Rittergut Limbach“ bzw. Beschilderung zu vorhandenen Parkmöglichkeiten beachten.

