

## Organisation

Bitte melden Sie sich online  
bis zum 21. Juni 2023 auf der Internetseite  
<http://www.LfL.bayern.de/oekofeldtag-2023> an.

Die Veranstaltung ist kostenlos. Brotzeit und  
Getränke Gasthaus Hörger auf eigene Kosten.

Der Feldtag findet bei jeder Witterung statt.

### Veranstaltungsort

Gut Eichethof - Schloss Hohenkammer  
Eichethof 4, 85411 Hohenkammer

### Veranstalter

Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL)

### Organisation/Anmeldung

Institut für Agrarökologie und Biologischen  
Landbau  
Lange Point 12, 85354 Freising  
Tel.: +49 (0)8161 8640-4005, -5786 (vormittags)  
E-Mail: [oekolandbau@lfl.bayern.de](mailto:oekolandbau@lfl.bayern.de)

### Erreichbarkeit am Feldtag

Mobil: +49 (0)173 8937997

## Treffpunkt

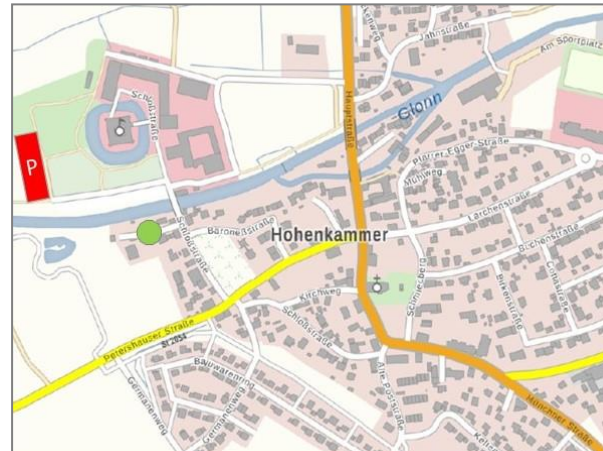
Parken beim Schloss Hohenkammer, Schloßstraße 20, 85411  
Hohenkammer (rotes Quadrat auf Karte, siehe unten)  
(Koordinaten 48.42495, 11.51675)

Start der Veranstaltung: Am Holzgarten, 85411 Hohenkammer  
(grüner Punkt auf Karte)  
(Koordinaten 48.42417, 11.51910)

Von **München** oder **Nürnberg** kommend: A9 bis  
Ausfahrt Allershausen, Wegweiser Richtung  
Hohenkammer folgen, rechts auf die B13 abbiegen  
und der Ausschilderung Schloss Hohenkammer  
folgen.

Von **Freising** kommend: Auf der Staatsstraße  
2084 bis Hohenkammer fahren, dort rechts auf die  
B13, und der Ausschilderung Schloss  
Hohenkammer folgen.

Von **PAF/ND** kommend: B13 bis Hohenkammer,  
der Ausschilderung Schloss Hohenkammer folgen.



Quelle: Bayernatlas



# Öko-Feldtag 2023



Freitag, 23.6.2023  
13:00 bis 18:30 Uhr  
Gut Eichethof  
Schloss Hohenkammer

# Öko-Feldtag 2023

## Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL)

Institut für Agrarökologie und Biologischen Landbau

Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung

### In Zusammenarbeit mit

Gut Eichethof (Münchener Rückversicherungs-Gesellschaft AG)

Hochschule Weihenstephan-Triesdorf

Technische Universität München, Versuchsstation Viehhausen

Öko-Erzeugerringe im Landeskuratorium für pflanzliche Erzeugung (LKP):

- Bioland-Erzeugerring
- Naturland-Erzeugerring
- Biokreis-Erzeugerring
- Demeter-Erzeugerring

### Referenten und Mitwirkende

*Helmut Steber*  
Gut Eichethof

*Ferdinand Kistler*  
Kistlerhof

*Martin Harlander*  
Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung (LfL)

*Johannes Burmeister, Annette Harries, Martina Holzmann, Florian Jobst, Christian Koller, Anna Rehm, Juliane Tanz, Dr. Peer Urbatzka, Dr. Nina Weiher, Jessica Westermeier, Dr. Klaus Wiesinger, Andrea Winterling*  
Institut für Agrarökologie und Biologischen Landbau (LfL)

## Programm

**Beginn 13:00 Uhr**

Treffpunkt  
Schloss Hohenkammer, Am Holzgarten

### 13:00-13:15 Uhr Begrüßung, Grußworte

*Prof. Dr. Thorsten Haase*  
Hochschule Weihenstephan-Triesdorf (HSWT)

*Dr. Klaus Wiesinger*  
Forschungskordinator ökologischer Landbau an der LfL

*Alexa Mayer-Bosse*  
Münchener Rückversicherungs-Gesellschaft AG (Munich Re AG, Leitung Geschäftsentwicklung und Neugeschäft, Agro)

*Dr. Ute Haimerl*  
Geschäftsführerin Demeter-Erzeugerring, Öko-Erzeugerringe im LKP

### 13:15-13:30 Uhr Vorstellung Gut Eichethof

*Helmut Steber*  
Leitung Gut Eichethof

### 13:30-18:30 Uhr Führungen zu Feldversuchen des ökologischen Landbaues

**Ab 18:30 Uhr Abschluss und Brotzeit im Gasthaus Hörger**

### Führungen zu Feldversuchen des ökologischen Landbaues 2023

#### Produktionstechnische Versuche

- Vergleich einer Güllegabe und einer Düngung mit Klee gras auf Ertrag und Qualität von Winterweizen
- Vorfruchtwirkung verschiedener legumer Zwischenfrüchte auf Hafer
- Vorfruchtwirkung verschiedener Körnerleguminosen auf Winterweizen
- Saatverfahren mit legumen Untersaaten zu Mais als Erosionsschutz  
*Dr. Peer Urbatzka*
- Vorfruchtwirkung verschiedener Körnerleguminosen  
*Andrea Winterling*

- Artenreiche Klee grasmischungen und unterschiedliche Nutzungszeitpunkte als Futter für blütenbesuchende Insekten  
*Dr. Nina Weiher, Juliane Tanz*

- Laufkäfer und andere nützliche Insekten  
*Johannes Burmeister*

- Nutzen von Ackerwildkräutern im Pflanzenbau  
*Dr. Klaus Wiesinger*

### Landessortenversuche im ökologischen Landbau

Futtererbse, Blaue Lupine, Ackerbohne  
*Andrea Winterling*

Winterweizen, Dinkel  
*Anna Rehm, Jessica Westermeier*

Wintertriticale  
*Florian Jobst*

Körnermais  
*Martin Harlander*

### Zusatzangebot Vorexkursionen

#### Vorexkursion 1

Art und Zeitpunkt des Klee grasumbruchs auf Ertrag und Qualität der Nachfrüchte Hafer und Winterweizen  
*Christian Koller*

Treffpunkt: 10.30 Uhr, Kistlerhof, Berg 10, 85402 Kranzberg

#### Vorexkursion 2

Einfluss von Ashdec und Struvit (P-Recyclingdünger) auf Ertrag und Qualität von Winterroggen und Klee gras

Vergleich der Vorfruchtwirkung von abgefahrenen und gemulchten Futterleguminosen sowie Soja auf die Nachfrüchte Winterweizen und Hafer

Optimierung des Saatzeitpunktes bei Weißen Lupinen  
*Dr. Peer Urbatzka*

Treffpunkt: 10.00 Uhr, TUM-Versuchsstation, Viehhausen 1, 85402 Kranzberg