

## Termingebundene Beiträge II

**L8 (Wiese):** Vortrag „Pferde besser verstehen“

11:00, 16:00 Uhr 

**L8 (Wiese):** Vortrag „1 x 1 der Pferdebeurteilung“

13:00 Uhr 

**L9 (Südseite):** Moving Fields (Tickets an Infostand 1)

10:30, 12:30 und 15:30 Uhr

## Themenführungen (je 1 h)

**„Artenvielfalt und Landwirtschaft“**

Treffpunkt: Feld 2 (Schlag 8)

10:30, 15:00 Uhr

**„Ökolandbau“**

Treffpunkt: L13, Südseite

10:00, 15:30 Uhr

**„Einblicke in die Nutztierforschung“**

Treffpunkt: Infostand 3

11:30, 14:30 Uhr

**„Gewässerschonende Landbewirtschaftung“**

Treffpunkt: L8, Nordseite

11:30, 15:30 Uhr

**„Rohstoffe für innovative Lebensmittel“**

Treffpunkt: Infostand 1

11:00, 14:30 Uhr

## Foodtruck-Spezialitäten für jeden Geschmack

Probiere dich an 12 Foodtrucks durch verschiedenste Geschmacksrichtungen. Unser Food-Court mit Live-Musik der Stadtkapelle Erding ist bis 19 Uhr geöffnet.

Lass dich vom kulinarischen Angebot regionaler und internationaler Gerichte verführen – zum Beispiel von Freisinger Burgern, extragroßen Ofenkartoffeln mit Toppings, schwäbischer Küche, neapolitanischem Streetfood, indischem Chutney, veganen Gerichten und diversen Kaffeespezialitäten.



## Digitale Schnitzeljagd

Du hast Lust, das Gelände auf besondere Art und Weise kennenzulernen? Scan dich jetzt zur digitalen Schnitzeljagd! Alles, was du dazu brauchst, ist dein aufgeladenes Smartphone und einen scharfen Blick.

[www.LfL-schnitzeljagd.de](http://www.LfL-schnitzeljagd.de)

## Newsletter



Du bist besonders neugierig? Melde dich für den Newsletter an und bleibe auf aktuellem Stand rund um grüne Innovationen.

[www.LfL.bayern.de/newsletter-aktuell](http://www.LfL.bayern.de/newsletter-aktuell)

[liebe-landwirtschaft.de](http://liebe-landwirtschaft.de)

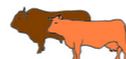


0151/58170695

Nummer der BRK-Sanitäter für medizinische Notfälle



Co-funded by the European Union 



  
Liebe für  
**LAND  
WIRTSCHAFT**



Tag der offenen Tür 2023

## Begib dich auf Entdeckungsreise

auf dem Gelände der LfL und erkunde die Landwirtschaft von morgen.



Lange Point/Am Gereuth  
Freising-Weihenstephan

10–17 Uhr  
Foodtrucks bis 19 Uhr



20 JAHRE  
Bayerische Landesanstalt  
für Landwirtschaft

## Termingebundene Beiträge I

**Rollgewächshaus:** Führung (Treffpunkt: Infostand 1)

11:30, 13:30

**Feld 2:** Regensimulator Vorführung

10:30, 12:30, 14:30, 16:30 Uhr

**Feld 3:** Artenvielfalt und Biodiversität, Führung zu Sandbienen

11:00, 12:00, 14:00 und 15:30 Uhr

**Feld 3:** Ökolandbau, Besuch Bio-Königin Raphaela I.

13:30 Uhr

**Feld 3:** Sortenversuche Getreide

12:00, 14:00 Uhr

**L1:** Streuobstwiese – Märchen frei erzählt:

11:00, 13:30, 15:00 Uhr 

**L10:** Gendiagnose Züchtung, DNA-Isolation

10:30, 11:30, 12:30, 13:30, 14:30, 15:30, 16:30 Uhr

**L10:** Gewächshausführung

10:00, 11:00, 12:00, 13:00, 14:00, 15:00, 16:00 Uhr

**L13:** Ökolandbau, Besuch Bio-Königin Raphaela I.

13:00 Uhr

**L3 – 002:** Backen für Kinder (Anmeldung, je 1 h)

11:00, 13:00, 15:00 Uhr 

**L3, L4 Innenhof:** Chemiezauber (je 30 Min)

10:30, 12:30, 14:30 Uhr 

**L3, L4:** Führungen Laboranalytik, Düngemittelanalytik (je 30 Min)

11:30, 13:30 Uhr

**L3, L4:** Führungen Laboranalytik, Mikro-, Molekularbiologie (je 30 Min)

11:30, 14:15 Uhr

**L3, L4:** Führungen Laboranalytik, Pflanzliche Rohstoffe (je 30 Minuten)

11:00, 14:15 Uhr

**L6 (Wiese):** ALB-Spürhundevorführung (je 15 Min)

10:00, 11:00, 12:00, 15:00, 16:00 Uhr 

## Rollgewächshaus

- Führungen durchs Rollgewächshaus

## Feld 1

- Simulation Rehkitzsuche mit der Drohne

## Feld 2

- Bodenprofile
- Feldroboter
- Regensimulator
- Regenwürmer
- Versuchstechnik – Parzellenhäcksler **BaySG**
- Versuchstechnik – Parzellenmähdrescher **BaySG**
- Versuchstechnik – Parzellensäuger **BaySG**
- Wurzeln

## Feld 3

- Artenvielfalt und Biodiversität
- Gülle Ausbringtechnik
- Bestäuber im Öko-Klee gras
- Die vielseitige Knolle im Anbau (auch L 7)
- Düngung
- Getreideversuchswesen
- Gewebekultur Getreide
- Knollenkoller (auch L 7)
- Moorverträgliche Bewirtschaftung
- Pflanzenschutz Winterweizen
- Pflanzenzüchtung **TUM**
- Regionale Lebensmittel
- Speiseleguminosen
- Unkräuter hacken und striegeln in Getreide und Mais
- Vielfalt bei Gerste – Grundlage für die Züchtung
- Vielfalt bei Weizen und Hafer – Grundlage für die Züchtung
- Vielfältige heimische Eiweißpflanzen
- Öko-Getreidebau

## L1 Bürogebäude

- Schafe (Streuobstwiese)
- Schafe als Landschaftspfleger (Streuobstwiese)
- Streuobst (Streuobstwiese)

## L3 Laborgebäude

- Backen für die Wissenschaft
- Backen für Kinder
- Führungen Laboranalytik
- Malz – ein Rohstoff des Bieres
- Saatgutuntersuchung, Saatgutforschung

## L4 Laborgebäude

- Ausbildung Feinwerkmechaniker
- Berufliche Bildung an der LfL
- Chemiezauber (Innenhof zwischen L4 und L3)
- Chromatographie-Versuche



\*Schlüssel am Infostand 3

## Digitale Schnitzeljagd

- Extensive Rinderhaltung (Wiese)
- Führungen Laboranalytik
- Jungrinder (Wiese)
- Rinderzucht Bayern (Wiese)
- Saatgutuntersuchung, Saatgutforschung
- Schaukäserei
- Tofu-Labor

## L5 Gewächshäuser

- Abdriftarme Düsen für den Pflanzenschutz
- Direktvermarkterportale
- Marktkontrollen
- Vorstellung Amtliche Mittelprüfung

## L6 Gewächshäuser

- ALB-Spürhundevorführung (Wiese)

## Legende

geöffnet

Infostände

Kutschfahrt 11-15 Uhr

12 Foodtrucks

Attraktionen für Kinder

Berufe-Infos

Spürhunde

Jungrinder

Mutterkühe

## L7 Gewächshäuser

- Die vielseitige Knolle im Anbau (auch Feld 3)
- Knollenkoller (auch Feld 3)
- ReBIOscoper – Wiederentdeckung alter Getreidesorten
- Vielfalt auf dem Acker

## L8 Werkstatt & Garage, Vordach

- Ausbildung Fischwirt
- 1 x 1 der Pferdebeurteilung
- Agrarstudiengänge **TUM**
- elektronisches Fischquiz
- landwirtschaftliche Bildungsarbeit **vlf**
- Magnetfischen für Kinder
- Malen für Kinder
- Pferde besser verstehen (Wiese)
- Startups und nachhaltige Landwirtschaft **EIT Food**
- Studiengänge & Agrarforschung **HSWT**

## L9 Gewächshaus

- Führung in der Moving Fields-Anlage

## L10 Gewächshäuser

- Braugerstenzüchtung
- CO2-Fußabdruck
- Futterpflanzen, Leguminosen und Gräser
- Gendiagnose Züchtung
- Gewächshausführung
- Gräserarten
- Klee und Luzerne
- Klima-Check
- Satelliten & Grünland
- Sortenversuche Getreide

## L12 Halle

- Sitzbereich zum Essen

## L13 Halle

- Ökolandbau (Vordach)

## L14 Vordach

- Biotechnik
- Digitalisierung in der Milchviehhaltung
- Futtermittelkonservierung
- Rinderfütterung
- Schweinefütterung