# **FiBL**

# Tag der offenen Tür

Das Programm Sonntag, 26. Juni 2022





Forschungsinstitut für biologischen Landbau FiBL Ackerstrasse 113, 5070 Frick www.fibl.org

FiBL Frick

# Das FiBL erleben

Mitarbeitende des FiBL entführen Sie auf unseren vielfältigen Führungen in die Welt der Biolandwirtschaft. Zudem können Sie bei zwei Podiumsdiskussionen mehr über die nachhaltige Ernährung und die Tierethik erfahren.

### Obstbau und Gemüse

Start: 10.45/13.45/15.15 Uhr Dauer: 45 min Treffpunkt: Infostand

### Hof und Hoftiere

Stündlich, ab 11.00 Uhr Dauer: 45 min Treffpunkt: Infostand

# Rebbau

Start: 10.30/13.30/15.30 Uhr Dauer: 60 min Treffpunkt: Infostand

# Laborführung

Halbstündlich Dauer: 30 min Treffpunkt: Labor (Standort J)

### Boden erlebbarmachen für Kinder

Stündlich, ab 11.00 Uhr Dauer: 30 min Treffpunkt: Labor (Standort J)

# Feldversuche Ackerbau

Langzeitversuch Frick: Reduzierte Bodenbearbeitung, Düngung, Biodynamische Landwirtschaft/THG-Messungen Regenerative Landwirtschaft: Flächenrotte, EM, THG/Demoversuch: Ackerbohne

Start: 11.15/14.30 Uhr Dauer: 75 min (Führung: 60 min, Weg: 15 min) Treffpunkt: Infostand

# Nachhaltige Ernährung Podiumsdiskussion

Mit Ursi Kretzschmar und Adrian Müller (FiBL) und Jasmin Peschke (Oecotrophologin, Verantwortliche Fachbereich Ernährung am Goetheanum in Dornach)

Start: 13.00 Uhr Dauer: 45 min, anschliessend Diskussion Treffpunkt: Raum Lausanne, Alvarium

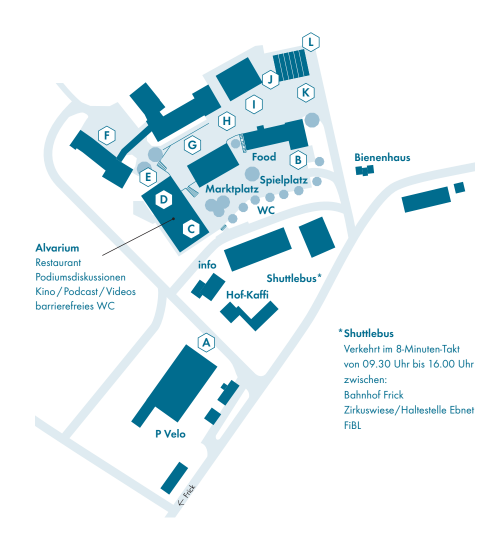
# Tierwohl im Biolandbau: welche Freiheitsgrade können wir den Tieren geben? Podiumsdiskussion

Mit Florian Leiber (FiBL), Anna Jenni (Bäuerin), Adrian Schlageter (Projektleiter Tierwohl, BioSuisse)

Start: 15.00 Uhr Dauer: 45 min, anschliessend Diskussion Treffpunkt: Raum Lausanne, Alvarium

### Die FiBL-Welt entdecken

Das FiBL kennenlernen - durch den Bauernmarkt flanieren - beste Bio-Kost geniessen.



- A Tierwohl
- B Wein-Welt
- C Kommunikation, im Foyer
- D Bunte Insektenwelt auf dem Dach
- **E** Meet the next generation
- F Bio um die Welt

- **G** Nachhaltiger Konsum
- H Klima und Landwirtschaft
- Bio.inspecta
- **J** Labor
- **K** Mikrobiom
- L Offenes Gewächshaus Alleskörner