

Flurgang Frick/Hornussen 2025



Bild: Maïke Krauss (FiBL)

Dienstag, 27. Mai 2025, 18:30 Uhr

Treffpunkt: 5075 Hornussen, 47.484992, 8.066761 (beim Weizenfeld)

Herzliche Einladung zum gemeinsamen Flurgang vom Forschungsinstitut für biologischen Landbau FiBL und Biofarm. Im ersten Teil in Hornussen AG bei Niklaus Herzog (Brunnhof) wird es einen Rundgang zu den Kulturen Weizen, Sommerlein, Sonnenblumen und Soja geben. Anschliessend werden beim FiBL in Frick Versuche zu Streifenanbau mit Raps und Dinkel, zur Schwefeldüngung im Raps und zur Folgenabschätzung mechanischen Hackens im Silomais angeschaut. Nach einem Input zum Ackerfuchsschwanz laden wir zum Abschluss zum gemütlichen Beisammensein mit Grill und Bier auf dem FiBL Campus ein.

Anmeldung erwünscht, jedoch nicht erforderlich:

Per Mail an mathias.christen@fibl.org oder per WhatsApp an 079 586 50 78

Programm, Dienstag 27. Mai 2025

Zeit	Thema	ReferentIn
18:30	Begrüssung	Mathias Christen, FiBL Niklaus Herzog, Brunnhof
18:40	Weizen Sommerlein	Hansueli Brassel, Biofarm Hans-Georg Kessler, Biofarm
19:10	Transfer zum Standort 2 (in Hornussen)	
19:20	Sonnenblumen	Mathias Christen, FiBL Hans-Georg Kessler, Biofarm
19:40	Soja	Matthias Klaiss, FiBL
19:50	Transfer zum Standort 3 (beim FiBL)	
20:00	Langzeitversuch zu biodynamischen Präparaten, Düngung und Bodenbearbeitung; Folgenabschätzung mechanischen Hackens (Silomais)	Meike Grosse, FiBL
20:20	Streifenanbau als Anbausystem mit Zukunft? (Raps und Dinkel)	Maike Krauss, FiBL
20:40	Schwefeldüngung im Bioackerbau (Raps)	Aline Dallo, FiBL
21:00	Ackerfuchsschwanz	David Metzger, Liebegg
21:10	Transfer zum FiBL Campus	
21:15	Gemütliches Beisammensein bei Grill und Bier, FiBL Campus	

Die Veranstaltung findet bei jeder Witterung statt.

Organisation

Mathias Christen, Aline Dallo, Meike Grosse, FiBL
Melanie Rediger, Biofarm
David Metzger, Liebegg

Karte Flugrang Frick/Hornussen 2025

