



Feldtag Körnerleguminosen

Datum

05.07.2023

Adresse

Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF)
Eberswalder Straße 84
D-15374 Müncheberg



Programm

10:00	Ankommen (Treffpunkt/Parken an den Toren zu den Versuchsflächen, siehe Karte im Anhang)
10:30	Willkommen und Einführung Vernetzung bei Spaziergang zu den Flächen
11:00	Vorstellung der Versuchsflächen Themen: <ul style="list-style-type: none"> - Beikrautmanagement (Hacken, Striegeln), Konkurrenzstärke und Feldaufgang verschiedener Sorten - Sortenvielfalt von Körnerleguminosen für den menschlichen Verzehr (10 Sorten Trockenbohnen <i>Phaseolus vulgaris</i> L. sowie 8 Sorten Kichererbsen <i>Cicer arietinum</i> L.) - Effekt von Trockenstress und Beregnung bei Körnerleguminosen (Weiße/ Blaue/ Gelbe Lupine, Soja, Linse, Erbse, Saatplatterbse, Kichererbse) - Gemenge (Linse, Kichererbse, Saatplatterbse mit Hartweizen) - Versetztes Gemenge (Winterweizen mit Soja) - Fruchtfolgeeffekte und Knöllchenbildung
12:45	Kurze Reflektion und Ausblick
13:00	Snacks mit regionalen Produkten aus Hülsenfrüchten

Kontakt

Anmeldung bitte über diesen Link:

<https://nuudel.digitalcourage.de/rDTnRlxa9n5BNI5t>

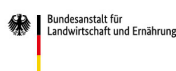
Bei Fragen gerne an:

Elisabeth.Berlinghof@zalf.de oder kiwerta@regionalwert-berlin.de

Gefördert durch



Projekträger



Leibniz-Zentrum für
Agrarlandschaftsforschung
(ZALF) e.V.



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

im Rahmen der BMEL Eiweißpflanzenstrategie

legunet.de





EINGANG

Haus 1 **Direktorat**

- Wissenschaftlicher Direktor
- Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
- Strategisches Wissenschaftsmanagement

Programmbereich 2 (R 2.06)
Bibliothek und Publikationsmanagement

Haus 2 **Administration und Services**

- Administrativer Direktor
- Facility Management
- Finanz- und Rechnungswesen sowie Controlling
- Fördermittelmanagement
- Personalwesen

Haus 3 **agrathaer GmbH**

Haus 4 **Zentrum für Technologie- und Wissenstransfer**

- Konferenzraum I + II

Kantine

Haus 9 **Programmbereich 1** (R 2.03)
Experimentelle Infrastrukturplattform

- Versuchswesen Müncheberg (R 1.05)

Haus 13 **Programmbereich 3** (R 1.05)

Haus 19 Haus der Kulturbioforschung

Haus 20 Einkauf und Beschaffung

Haus 33 **Forschungsplattform „Datenanalyse & Simulation“** (R 02)

Haus 38 Wissenschaftliches Begegnungszentrum

Haus 42 Obstbauversuchsstation

Haus 45 **Forschungsplattform „Datenanalyse & Simulation“** (R 1.16)

- Forschungsinformationssysteme
- Informationstechnologie
- Zentrallabor

Haus 71 Senckenberg Deutsches Entomologisches Institut