

Anreise mit dem PKW

aus Richtung Salzburg und Graz:

Autobahn A1 Abfahrt Sattledt, ca. 500 m in Richtung Wels, nach links abbiegen, Richtung Lambach (ca. 15 km), vor Lambach Ampel, links abbiegen auf B1, bis Mitte Lambach, bei Ampel links abbiegen (Richtung Stadl-Paura/Gmunden), über Traunbrücke ca. 100 m auf Gmundner Straße weiterfahren, dann links abbiegen zur Versuchsstation.

aus Richtung Wien:

Autobahn A1 - Richtung Passau A 25, Abfahrt Wels West, auf B1 Richtung Lambach (ca. 16 km), bis Mitte Lambach, bei Ampel links abbiegen (Richtung Stadl-Paura/Gmunden), über Traunbrücke ca. 100 m auf Gmundner Straße weiterfahren, dann links abbiegen zur Versuchsstation.



Bio Institut
raumberg-gumpenstein.at/bio-institut

HBLFA
Raumberg-Gumpenstein
Landwirtschaft


HOCHSCHULE FÜR
Agrar- und Umweltpädagogik


bio
net

Impressum

Medieninhaber und Herausgeber:
HBLFA Raumberg-Gumpenstein
Landwirtschaft
Raumberg 38, 8952 Irding-Donnersbachtal

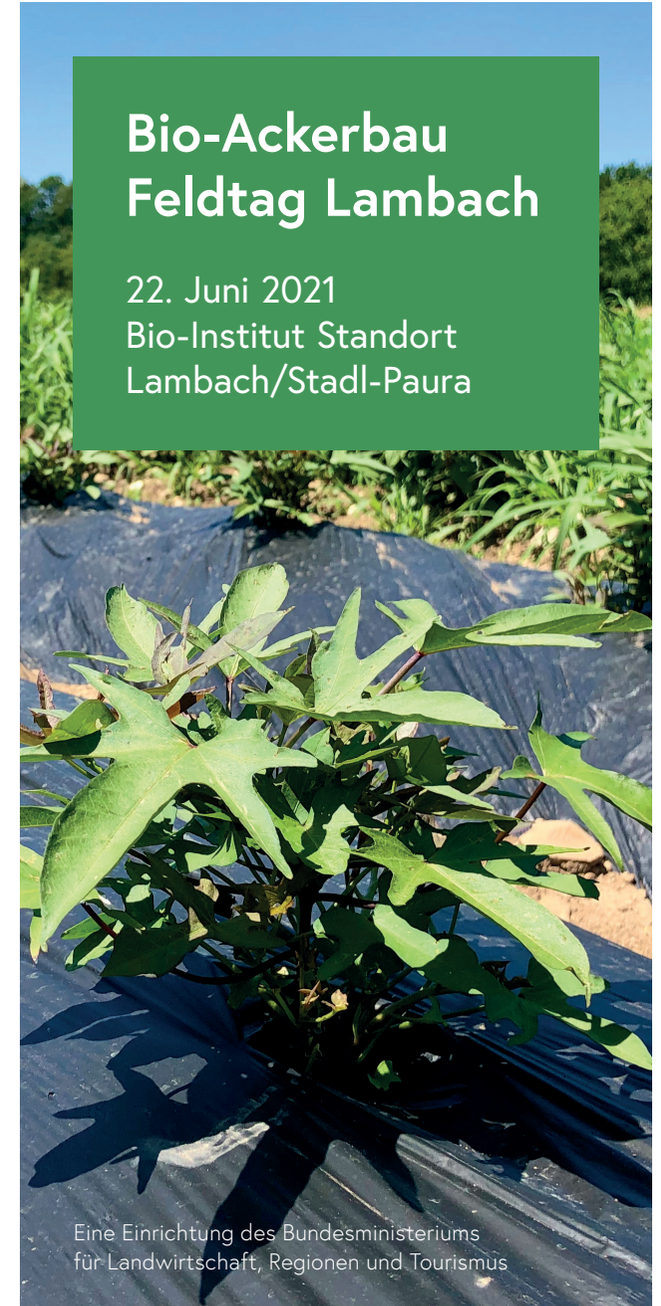
Alle Rechte vorbehalten
A-8952 Irding-Donnersbachtal 2021

raumberg-gumpenstein.at

 HBLFA
Raumberg-Gumpenstein
Landwirtschaft

Bio-Ackerbau Feldtag Lambach

22. Juni 2021
Bio-Institut Standort
Lambach/Stadl-Paura



Eine Einrichtung des Bundesministeriums
für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus

Standort Lambach-Stadl/Paura

Der Bio-Institutsstandort der HBLFA Raumberg-Gumpenstein in Lambach/Stadl-Paura führt auf den 20 ha großen Flächen Versuche zu unterschiedlichen Kulturen durch. Eine wichtige Frage stellt die optimale Sortenwahl für den Bio-Betrieb dar, ebenso werden die Anbaumethoden für neue, innovative Kulturen geprüft.

Neben den Sortenversuchen wird ein Schwerpunkt auf Leguminosen und besonders Kulturen zur direkten Verwertung als Nahrungsmittel gelegt. Dabei werden besonders die Kulturen Ackerbohnen, Kichererbsen, Körnererbsen, Lupinen und Trockenbohnen näher beleuchtet. Auch die Versuche zur noch sehr neuen Kultur der Süßkartoffeln werden mit den dafür wichtigen Aspekten vorgestellt.



Dienstag, 22. Juni 2021

16:00 Begrüßung
DI Waltraud Hein, HBLFA Raumberg-Gumpenstein
DI Daniel Lehner, HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Rundgang durch die Versuche:

Sortenversuche bei verschiedenen
Getreidearten, Körnermais und Kartoffeln
DI Waltraud Hein
HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Versuchsergebnisse und Empfehlungen bei
weißer Lupine und Linsen
DI Andrea Winterling
LfL Freising/Bayern

Speiseleguminosen: Linsen mit Stützfrüchten,
Trockenbohnen, Kichererbsen und
Speiseackerbohnen
DI Daniel Lehner
HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Winterformen bei Körnererbse und
Ackerbohne mit Schwefeldüngung
DI Daniel Lehner
HBLFA Raumberg-Gumpenstein

Braugerste - Anbau von Sommergerste im
Herbst
DI Marion Gerstl
Boden.Wasser.Schutz.Beratung

Süßkartoffeln: Sorten und Anbaumethoden
DI Daniel Lehner
HBLFA Raumberg-Gumpenstein

19:00 Ende der Veranstaltung

Organisation

DI Waltraud Hein
Dr. Walter Starz
DI Daniel Lehner
Institut für Biologische Landwirtschaft und
Biodiversität der Nutztiere
Außenstelle Lambach
Gmundnerstraße 9, A-4651 Stadl Paura
Tel.: +43 7245 20503/DW 440
daniel.lehner@raumberg-gumpenstein.at

Die Veranstaltung findet im Freien statt, es gelten die aktuellen COVID-Vorschriften und Abstandsregeln. Keine Anmeldung erforderlich!

Der Feldtag findet bei jedem Wetter statt, daher bei Regenwetter Gummistiefel und Regenschutz mitnehmen!

