

Anreise

aus Richtung Salzburg und Graz:

Autobahn A1 Abfahrt Sattledt, ca. 500 m Richtung Wels, nach links abbiegen, Richtung Lambach (ca. 15 km), vor Lambach Ampel, links abbiegen auf A1, bis Mitte Lambach, bei Ampel links abbiegen (Richtung Stadl-Paura/Gmundner), 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 A1 Richtung Lambach (ca. 16 km), bis Mitte Lambach, bei Ampel links abbiegen (Richtung Stadl-Paura/Gmundner), über Traunbrücke ca. 100 m auf Gmundner Strasse weiterfahren, dann links abbiegen zur Versuchsstation.



LFZ Raumberg-Gumpenstein
Aussenstelle Lambach
Gmundenerstraße 9
4651 Stadl-Paura
www.raumberg-gumpenstein.at
herbert.huss@raumberg-gumpenstein.at
Tel.: ++43 7245 20503-22



Einladung

zum
Feldtag in Lambach

Versuchsstation:
Lambach - Stadl-Paura
am 25. Juni 2008,
um 18:00 Uhr



Programm

Begrüßung:

Institutsleiter, Institut f. biolog. Landwirtschaft, LFZ Raumberg-Gumpenstein, Dr. Andreas Steinwider

Fachbereiche:

Exaktversuche bei unterschiedlichen Kulturarten auf der Versuchsstation, Institut f. biolog. Landwirtschaft - Abt. Ackerbau, LFZ Raumberg-Gumpenstein, DI Waltraud Hein

Extensives Grünland und Kleegrasmischungen, Institut f. biolog. Landwirtschaft - Abt. Grünland, LFZ Raumberg-Gumpenstein, DI Walter Starz

Krankheiten und Schädlinge bei den unterschiedlichen Kulturarten, Institut f. biolog. Landwirtschaft - Abt. Pflanzenschutz, LFZ Raumberg-Gumpenstein, Dr. Herbert Huss

Sortenwertprüfung bei ausgewählten Kulturen und besonders geeignete Sorten für den Biolandbau, AGES Wien, Ing. Willibald Prieler

Neue Sorten verschiedener Kulturarten, Saatgutwirtschaft

Ergebnisse von 2007, Vorstellung von BIO-Net, FIBL Österreich, Mag. Andreas Kranzler

Biologische Biogaserzeugung
Universität für Bodenkultur, IfÖL
Mag. Thomas Rinnhofer und Christian Sturm

Vorstellung biologischer Langzeitdünger und Bodenverbesserungsstoffe, Fa. PBI Austria, Herr Protiwensky