

Organisation

Veranstalter:

Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft
(LfL)

Institut für Agrarökologie, Ökologischen Land-
bau und Bodenschutz

Lange Point 12, 85354 Freising

Tel.: 08161/71-3640, Fax: 08161/71-5848

E-Mail: Agraroeekologie@LfL.bayern.de

Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung
Am Gereuth 8, 85354 Freising

Institut für Landtechnik und Tierhaltung
Vöttinger Straße 36, 85354 Freising

Anmeldung:

Bis 30. Juni 2009

Termin:

Montag, 6. Juli 2009

13:00 Uhr bis 19:00 Uhr

in Hohenkammer bei Freising

Veranstaltungsorte:

Schlossgut Hohenkammer

Eichethof 4, 85411 Hohenkammer
und

Versuchsstation Viehhausen der TUM
Viehhausen 4, 85402 Kranzberg

Die Veranstaltung ist kostenlos, um
Anmeldung wird gebeten.

Anfahrt zum Schlossgut Hohenkammer

Eichethof 4, 85411 Hohenkammer



Von München oder Nürnberg kommend: A9 bis
Ausfahrt Allershausen, Wegweiser Richtung
Hohenkammer folgen, dort links auf die B13,
hinter der Ortschaft nach ca. 700 Meter an der
ersten Hügelkuppe rechts.

Von Freising kommend auf der Staatsstraße
2084 bis Allershausen fahren, weiter wie oben.

Von DAH / FFB / AIC kommend Richtung
Freising, im Kreisverkehr 3. Ausfahrt, dann B13
bis Hohenkammer.

Von PAF / ND kommend die B13 bis Hohen-
kammer.



Ökolandbau-Feldtag 2009



Montag, 6. Juli 2009
13:00 Uhr bis 19:00 Uhr
in Hohenkammer bei Freising

Ökolandbau-Feldtag 2009

Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL) in Zusammenarbeit mit

- Schlossgut Hohenkammer (Naturland)
- Technische Universität München
Lehrstuhl für Ökologischen Landbau
Versuchsstation Viehhausen
- Bioland- Erzeugerring
- Naturland- Erzeugerring
- Demeter- Erzeugerring
- Biokreis-Erzeugerring
- Staatliche Beratung für den ökologischen Landbau

Programm

Beginn: 13:00 Uhr; Treffpunkt im Innenhof des Eichethofes

Begrüßung

Jakob Opperer, Präsident der LfL

Ernst Rauch, Münchener Rückversicherungs-Gesellschaft AG

Ulrich Mück, Demeter-Erzeugerring, Öko-Erzeugerringe im LKP

Referenten und Mitwirkende

Helmut Steber, *Ingo Hülsmann*
Schlossgut Hohenkammer

Georg Salzeder
Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung
Rupert Fuchs, *Anna Rehm*, *Kathrin Cais*,
Dr. Klaus Wiesinger
Institut für Agrarökologie, Ökologischen Landbau und Bodenschutz

Dr. Andreas Gronauer, *Dr. Markus Demmel*,
Melanie Wild
Institut für Landtechnik und Tierhaltung

Harald Schmid - Lehrstuhl für Ökologischen Landbau, TU München
Stefan Kimmelmann - TUM Versuchsstation Viehhausen

Michaela Braun - Bioland-Erzeugerring

An der ehemaligen BayWa-Versuchsstation

Produktionstechnischer Versuch zu Untersaaten von kleinkörnigen Leguminosen und Saat-verfahren in Wintertriticale
Georg Salzeder, *Rupert Fuchs*, *Anna Rehm*

Eglhausen

Versuch zu Untersaaten in Hafer
Georg Salzeder, *Rupert Fuchs*, *Kathrin Cais*

Projekt Bodenfruchtbarkeit (Bundesprogramm Ökologischer Landbau)
Messung von Bodenverdichtung
Melanie Wild

Netzwerk Pilotbetriebe (Bundesprogramm Ökologischer Landbau)
Harald Schmid, *Michaela Braun*

Eichethof

Vorstellung der neuen Biogasanlage des Eichethofs
Ingo Hülsmann

Forschungen zu Biogas-Anlagen an der LfL
Andreas Gronauer

Vorstellung der Saatgutaufbereitung des Eichethofs
Helmut Steber

Technische Maßnahmen zur Vermeidung von Bodenverdichtung
Markus Demmel

Versuchsstation Viehhausen der TUM

Sortenversuche zu: Winterweizen, Sommergerste, Wintertriticale und Ackerbohnen
Georg Salzeder, *Rupert Fuchs*, *Kathrin Cais*, *Anna Rehm*

Ende der Felderführung gegen 18:00 Uhr

Abschlussdiskussion

ab 18:00 Uhr in der Maschinenhalle Viehhausen
Dauer bis ca. 19:00 Uhr