

Organisatorisches

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Der Eintritt beträgt 25 €;

darin sind die Tagungsmappe und der Pausenkaffee mit Kuchen enthalten.
Der Eintritt für SchülerInnen und Studierende ist frei (ohne Tagungsmappe).

Für ÖKL-Mitglieder ist der Besuch des Kolloquiums kostenlos!

Erreichbarkeit

mit öffentlichen Verkehrsmitteln

10A Station Dänenstr. ab U3 Johnstraße (Richtung Heiligenstadt) oder
ab U4 Schönbrunn (Richtung Heiligenstadt) oder
ab U4 Heiligenstadt (Richtung Meidlinger Hauptstraße) oder
ab U6 Niederhofstraße (Richtung Heiligenstadt)

40 A Station Dänenstr. ab U6 Währinger Str. Volksoper (Richtung Döbling) oder
ab U2 Börse-Schottentor (Richtung Döbling) oder
ab Linien 1, 2, 3A, D Börse-Schottentor (Richtung Döbling)

37 A Station Dänenstr. ab U6, U4, D, S 40 Spittelau (Richtung Dänenstraße)

mit dem Auto

ab Döblinger Gürtel / Billrothstr. / Peter-Jordan-Str.

ab Johnstr. / Possingerg. / Wattg. / Lidlg. / Gersthofer Str. / Türkenschanzplatz /
Max-Emanuel-Str. / Peter-Jordan-Str.

ab Währinger Gürtel / Jörger Str. / Wattg. und weiter wie oben

ab Hernalser Gürtel / Hernalser Hauptstr. / Jörger Str. und weiter wie oben

Unterbringung

z.B. Hotel Bleckmann, Währingerstraße 15, 1090 Wien, Tel.: 01/4080899

Hotel Atlanta, Währingerstraße 33-35, 1090 Wien, Tel.: 01/4051239

Die BOKU ist von diesen Hotels mit dem Bus 40A erreichbar.

Parkmöglichkeit

In den umliegenden Straßen oder in der Parkgarage Hotel Modul, € 18,- / Tag.
Ticket an der Rezeption zu bezahlen.



Gedruckt mit Pflanzenölfarben
Druck: Radinger Print, Scheibbs
Impressum: ÖKL, Gußhausstraße 6, A-1040 Wien

Postgebühr bar bezahlt.

ÖKL-Kolloquium 2005

Donnerstag,
24. November 2005

Kraftstoffkosten sparen in der Landwirtschaft

Universität für Bodenkultur,
Wien

Wilhelm Exner Haus, EH 03
im Ersten Obergeschoß
Peter-Jordan-Straße 82
1190 Wien

ÖKL



Österreichisches
Kuratorium für
Landtechnik und
Landentwicklung

Gußhausstraße 6
A-1040 Wien
Tel: (+43-1) 505 18 91
Fax: (+43-1) 505 18 91-16
e-mail: office@oekl.at
www.oekl.at

Kraftstoffkosten sparen in der Landwirtschaft

Die Treibstoffpreise haben einen Höchststand erreicht. Einen Ausweg aus der Preis- und Klimamisere bieten Kraftstoffe aus nachwachsenden Rohstoffen, denen im ÖKL-Kolloquium neben der Verbrauchersparung ein Schwerpunkt gewidmet ist.

PROGRAMM:

09:30 Begrüßung

Vizerektor Univ.-Prof. Dr. Martin Gerzabek, Universität für Bodenkultur, Wien und DI Franz Schörghuber, Obmann des ÖKL

Vormittag

Moderation:

O.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Josef Boxberger, Institut für Landtechnik der Universität für Bodenkultur, Wien, ÖKL-Vorstandsmitglied

10:00 **Was sagt das Leistungsdiagramm des Dieselmotors aus?**

*DI Herbert Lampel, Francisco Josephinum Wieselburg, Biomasse-Logistik-Technologie
Diskussion*

10:40 Kaffeepause

11:00 **„Wie es Euch gefällt“ - Leistungsangaben nach DIN, EG, ECE oder ISO?**

*Manfred Lober, ehemals Testzentrum „Technik und Betriebsmittel“ der DLG, Groß Umstadt, D
Diskussion*

11:40 **Herstellung und Nutzung von Pflanzenölkraftstoff**

*Dr. Edgar Remmele, Technologie- und Förderzentrum im Kompetenzzentrum für Nachwachsende Rohstoffe, Straubing, D
Diskussion*

12:20 Mittagspause

Nachmittag

Moderation:

DI Stefan Dworzak, Gutsverwaltung Hornstein, ÖKL-Vorstandsmitglied

13:35 **Das Tuning mit dem „Chip“ - Leistungssteigerung an Traktoren**

*DI Heinrich Prankl, Francisco Josephinum Wieselburg, Biomasse-Logistik-Technologie
Diskussion*

14:15 **Kraftstoffeinsatz in der Pflanzenproduktion**

*Dr. Gerhard Moitzi, Institut für Landtechnik der Universität für Bodenkultur, Wien
Diskussion*

14:55 Kaffeepause

15:15 **Möglichkeiten zur Kraftstoffeinsparung in der Landwirtschaft**

*Werner Holz, LWK Schleswig-Holstein, Kiel-Rendsburg, D
Diskussion*

16:05 **Podiumsdiskussion „Erfahrungen mit Bio-Kraftstoffen“**

Moderation *DI Michael Deimel, LK Niederösterreich mit:*

*Ing. Josef Breinesberger, AGRAR PLUS, St. Pölten
Josef Gugerell, Landwirt und Anwender, Herzogenburg
DI Heinrich Prankl, Francisco Josephinum Wieselburg, Biomasse-Logistik-Technologie
Karl Romann, Landtechnik und Motor-Umrüstung, Harmannsdorf
DI Helmut Wiesbauer, CNH Österreich, St. Valentin*

voraussichtliches Ende ca. 17:00 Uhr