

UNIVERSITÄT HOHENHEIM

INSTITUT FÜR AGRARTECHNIK
Verfahrenstechnik in der Pflanzenproduktion
Prof. Dr. K. Köller

Universität Hohenheim (440d), D-70593 Stuttgart



An alle Interessenten
des regionalen GKB-Arbeitskreises
Baden-Württemberg

Garbenstr. 9, 70599 Stuttgart
Telefon: 0711 / 459-3139
Fax: 0711 / 459-2712

E-Mail: koeller@uni-hohenheim.de
Internet: <http://www.uni-hohenheim.de/agrartechnik>
Datum: 16.02.2006

Einladung zum 2. Treffen des regionalen GKB-Arbeitskreises Baden-Württemberg

Sehr geehrte Frau Weiß,
sehr geehrte Herren,

zu unserem zweiten Treffen des regionalen GKB-Arbeitskreises Baden-Württemberg am

Mittwoch, den 1. März 2006 um 10:00 Uhr

im Institut für Agrartechnik der Universität Hohenheim, möchte ich Sie sehr herzlich einladen.

Folgendes Programm ist vorgesehen:

10:00 Uhr	Begrüßung (Prof. Köller)
10:15 Uhr	N-Düngung bei Ackerkulturen nach dem Cultanverfahren – Grundlagen und Ergebnisse (Dr. S. Weimar)
11:00 Uhr	Potential von Mulch- und Direktsaat in landwirtschaftlichen Großbetrieben (Dr. H.-F. Schönleber)
11:45 Uhr	Mittagspause
13:00 Uhr	Säverfahren für Zuckerrüben bei reduzierter Bodenbearbeitung (Dipl.-Ing.sc.agr. B. Loibl)
13:45 Uhr	Verschiedenes
14:30 Uhr	voraussichtliches Ende

Über ein zahlreiches Erscheinen würde ich mich sehr freuen. Bitte antworten Sie mir per E-Mail oder schicken die beiliegende Rückantwort bis zum **23. Februar 2006** an mich zurück.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. K. Köller

Anlagen
- Rückantwort
- Lageplan