

Einladung

Das Zentralinstitut Hans Eisenmann-Zentrum für Agrarwissenschaften
der TU München lädt alle interessierten Gäste zum Vortrag ein.
Im Rahmen der Veranstaltungsreihe der Hans Eisenmann-Akademie spricht

Prof. Dr. Friedhelm Taube

Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung
Abt. Grünland-Futterbau/Ökol. Landbau
Christian-Albrechts-Universität Kiel

am Donnerstag, den **17. November, 17.00 Uhr s.t.**

über das Thema

Öko-effiziente Milcherzeugung vom Grünland

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Prof. Dr. Wilhelm Windisch
Geschäftsführender Direktor des Hans Eisenmann-Zentrums

**Veranstaltungsort: Hörsaal 17 (Gebäude Tierwissenschaften),
Liesel-Beckmann-Str. 1, 85354 Freising**

Abstract

Öko-effiziente Milcherzeugung vom Grünland

Die Milcherzeugung in Deutschland steht vor großen Herausforderungen: Auf der einen Seite eine kostendeckende Erzeugung zu Weltmarktpreisen, auf der anderen Seite zunehmende gesetzliche und gesellschaftliche Anforderungen an zusätzliche Ökosystemdienstleistungen (Wasserschutz, Klimaschutz, Biodiversität, Tierwohl). Diese komplementären Ziele sind im Sinne einer ‚ökologischen Intensivierung‘ anzunehmen, um daraus modifizierte Leitbilder zur ‚optimalen Intensität der Produktion‘ zu entwickeln.

Voraussetzung dafür ist ein klarer wissenschaftlich fundierter Rahmen und eine belastbare Datengrundlage zu Leistungen und ökologischen Effekten eines Produktionssystems. Am Beispiel des Futterbaus und der Milcherzeugung wird im Vortrag gezeigt, wie mit Hilfe der Ökoeffizienzanalyse die Leistungen des Grünlands zur Milcherzeugung analysiert und bewertet werden können.

Prof. Dr. Friedhelm Taube

Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung
Abt. Grünland-Futterbau/Ökol. Landbau
Christian-Albrechts-Universität in Kiel
Hermann-Rodewald-Str. 9
24118 Kiel
email: ftaube@email.uni-kiel.de
www.grassland-organicfarming.uni-kiel.de