

Anmeldung

Online-Anmeldung unter
www.LfL.bayern.de/Praktikerforum

oder per E-Mail, Telefon, Fax an:

LVFZ für Ökologischen Landbau Kringell
94116 Hutthurm
LVFZ-Kringell@LfL.bayern.de

Tel.: 08505 9181-0
Fax: 08505 9181-51

Rückmeldung bis **18. April 2014**.

Ich melde mich und weitere Personen zum
LfL-Praktikerforum 2014
„Milch aus Gras rentabel produzieren“
am 25. April 2014 an.

Name:

Institution:

PLZ/Ort:

Straße/Nr.:

Tel.: Fax:

E-Mail:

Datum/Unterschrift

Organisation

Termin
Freitag, 25. April 2014

Veranstaltungsort

LVFZ für Ökologischen Landbau Kringell
Kringell 2
94116 Hutthurm

Veranstalter

Lehr-, Versuchs- und Fachzentrum (LVFZ)
für Ökologischen Landbau Kringell

Anreise mit dem Auto

Von Süden:

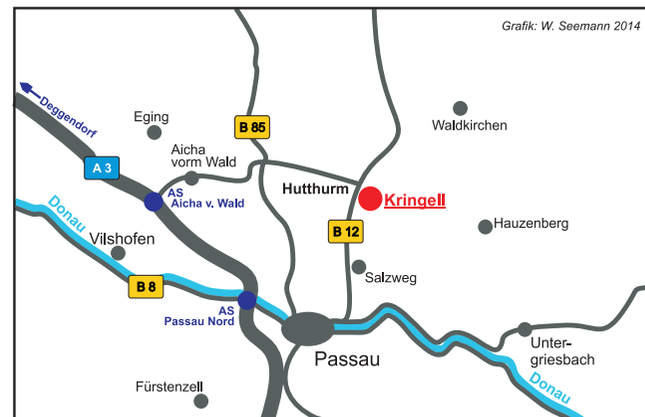
Autobahn A3 bis Ausfahrt 116 (Passau Mitte); links
Richtung Passau/Freyung/B12 abbiegen; nach Verlas-
sen von Passau auf der B12 ca. 14 km bis Wegweiser
Agrarzentrum; hier rechts abbiegen

Von Norden:

Autobahn A3 bis Ausfahrt 114 (Aicha vorm Wald); links
abbiegen Richtung Waldkirchen/ Hauzenberg/ B12;
nach ca. 15 km vor Einfahrt auf B12 Wegweiser Agrar-
zentrum folgen

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Ab Passau Zentraler Omnibusbahnhof (ZOB) mit der
Buslinie 6122 Richtung Mühldorfer/Haidmühle oder mit
der Buslinie 6130 Richtung Finsterau/Mauth bis Kringell
fahren (ca. 30 Minuten)



Milch aus Gras rentabel produzieren

LfL-Praktikerforum 2014



LVÖ Landesvereinigung für den
Bayern ökologischen Landbau in Bayern e.V.



Freitag, 25. April 2014
9:30 – 15:45 Uhr
Kringell

Milch aus Gras rentabel produzieren



Mehr Milch aus Gras ist für ökologisch und konventionell wirtschaftende Betriebe ein wichtiges Ziel.

Allerdings ist die Gewinnung von Winterfutter aus Gras aufwändiger als aus Mais. Wichtig ist daher ein innovatives Vorgehen um Milch aus Gras rentabel zu produzieren.

In dieser speziell für Praktiker ausgerichteten Tagung werden die entscheidenden Ansatzpunkte von der Fläche bis zum Milchtank vorgestellt und mögliche Reserven vom Feld bis zum Tier aufgezeigt.

Für Betriebe mit weitgehend arrondierten Grünlandflächen ist die Vollweide mit Winterkalbung eine interessante Alternative. Dazu werden Erfahrungen aus der Praxis vorgestellt und diskutiert. In den Workshops werden konkrete Maßnahmen zur Verbesserung der Grünlandbewirtschaftung und der Milcherzeugung beschrieben und aus Sicht der Praxis bewertet. Für jeden Milchviehhalter ist also etwas dabei. Im Namen der Veranstalter laden wir Sie herzlich ein.

Christian Stockinger
Vizepräsident der LfL

Programm

- 9.30 Begrüßung und Eröffnung**
Christian Stockinger
Vizepräsident der LfL
- 09:45-10.30 Grünland effektiv nutzen**
Prof. Dr. Martin Elsäßer
LAZBW Aulendorf
- 10.30-11.15 Milch aus Gras - was ist möglich?**
Prof. Dr. Hubert Spiekers
LfL, Institut für Tierernährung
- 11.15-11.30 Kaffeepause**
- 11.30-12.15 Ökonomie der Milcherzeugung aus Gras**
Dr. Gerhard Dorfner
LfL, Institut für Agrarökonomie
- 12.15-12.45 Erfolg mit Vollweide und Winterkalbung - Praktikerbericht**
Georg Breinbauer
Landwirt aus Anschießing
- 12.45-13.30 Mittagspause**
- Diskussionsleitung**
Johann Blöchinger, LVFZ Kringell

Workshops in der Praxis

13.30 - 15.45

- 1) Reserven in der Grünlandbewirtschaftung**
Dr. J. Freundorfer, AELF Deggendorf,
B. Köhler, LfL, Institut für Tierernährung
- 2) Milch aus Weide - Erfahrungen aus der „Weideschule“ Kringell**
K. Böker, LVFZ Kringell,
S. Steinberger, LfL, Institut für Tierernährung
- 3) Erfolg mit Ökomilch - „Wie rechnet sich die Umstellung in meinem Betrieb?“**
E. Pieringer, Öko-Beratungsringe im LKP,
Naturland-Fachberatung,
G. Stöckl, Fachzentrum Ökologischer Landbau, AELF Neumarkt
- 4) Ampferbekämpfung im Grünland - Erfolg und Aufwand einer mechanisch-thermischen Bekämpfungsmethode**
S. Thurner, LfL, Institut für Tier und Technik

15.45 Ende der Veranstaltung

Hinweis: Die Teilnehmer an den Workshops werden in vier geführte Gruppen eingeteilt. Die Workshops laufen auf dem Betriebsgelände jeweils eine halbe Stunde.