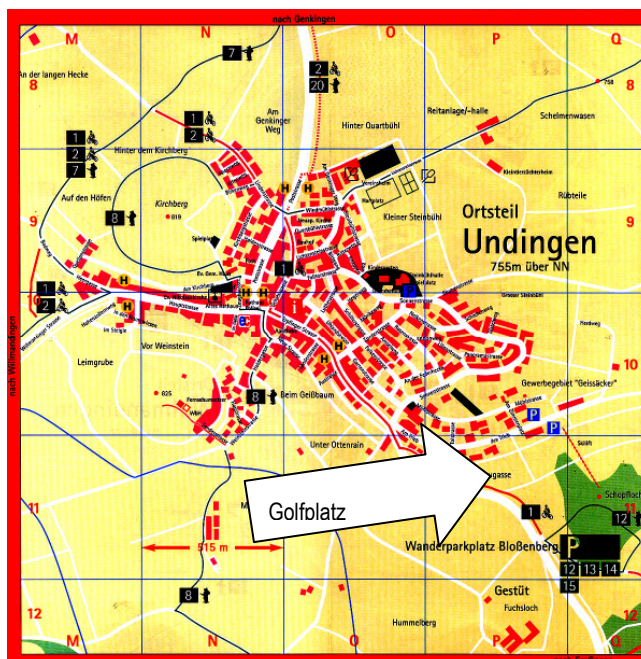


Telefax: 0711 / 126-2904  
E. mail: bruno.krieglstein@mlr.bwl.de

**Ministerium für Ernährung und Ländlichen Raum**  
z. Hd. B. Krieglstein (Ref.54)  
Kernerplatz 10  
D-70182 Stuttgart

## Anfahrtsskizze



### **Verbindliche Anmeldung:**

Bitte Antwortkarte bis zum **30. November 2007** zurücksenden/faxen oder Antwort per E-mail!

### **Die Tagung ist kostenfrei !**

Mittagessen und Getränke müssen selbst übernommen werden.

### **Tagungsort:**

Golfclub Restaurant  
Zerg  
72820 Sonnenbühl-Undingen  
Tel.: 07128/3263  
Fax: 07128/3295

Einladung zur Fachveranstaltung

## **Wärme von Acker und Grünland – mit Stroh, Heu & Co heizen**

veranstaltet vom

**Ministerium für Ernährung und Ländlichen  
Raum Baden-Württemberg  
und der  
Landesanstalt für landwirtschaftliches  
Maschinen- und Bauwesen der Universität  
Hohenheim**

am

**Freitag,  
07. Dezember 2007  
um 9.30 Uhr**

**im  
Golfclub Restaurant Sonnenbühl  
Zerg  
72820 Sonnenbühl-Undingen**

**LANDESANSTALT**  
für landwirtschaftliches  
Maschinen&Bauwesen



**Baden-Württemberg**

MINISTERIUM FÜR ERNÄHRUNG UND LÄNDLICHEN RAUM

## Sehr geehrte Damen und Herrn,

als im Herbst 2003 bzw. Anfang 2004 die Landesanstalt für landwirtschaftliches Maschinen- und Bauwesen der Universität Hohenheim vom baden-württembergischen Ministerium für Ernährung und Ländlichen Raum mit der Durchführung der Forschungsprojekte<sup>1)</sup> „Heuverbrennung“ und „Getreideverbrennung“ beauftragt wurde, stand angesichts der damaligen Energiepreise für fossile und auch für Biomasse eindeutig Lösungen für die energetische Nutzung von Heu, Stroh und Co in der Landwirtschaft im Mittelpunkt. Ziel der Projekte war es, einen Beitrag für ökologisch verträgliche und ökonomisch machbare technische Lösungen zur energetischen Nutzung dieser Biomassen in kleinen Biomasseanlagen zu leisten.

3 Jahre nach dem Start dieser Forschungsprojekte darf nicht nur konstatiert werden, dass die Ziele, die mit diesen Projekten verbunden waren, erreicht wurden, sondern dass das Interesse an der thermischen Nutzung dieser Biomasse -auch außerhalb der Landwirtschaft – angesichts der Preisentwicklung bei Anbaubiomasse und Holz zugenommen hat. So sind diese Forschungsprojekte inzwischen auch zu anschaulichen „Ideegebern“ für konkrete Projekte außerhalb der Landwirtschaft geworden.

Mit dieser Fachtagung sollen daher einerseits die Ergebnisse der beiden Forschungsprojekte vorgestellt werden, aber andererseits mit der Vorstellung von konkreten Projekten/Geschäftsideen dargestellt werden, dass die energetische Nutzung von Heu, Stroh und Co ein realistische Option zur Wärmebereitstellung auch außerhalb des Landwirtschaftsektors darstellen. Die Fachtagung richtet sich daher nicht nur an Landwirte und landwirtschaftliche Berater, sondern insbesondere auch an Kommunalvertreter, Architekten und regionale Energieversorger.

Ich freue mich, mit Ihnen am 07.12.2007 in Sonnenbühl diese Perspektiven bewerten und diskutieren zu können.

Ihr **Peter Hauk MdL**

Minister für Ernährung und Ländlichen Raum  
Baden-Württemberg

<sup>1)</sup> Gefördert mit Mitteln der Landesstiftung Baden-Württemberg gGmbH im Rahmen des Forschungsprogramms des MLR „Nachwachsende Rohstoffe - Forschungsprojekte für den ländlichen Raum (ZO III)“.

## Programm

9.30 Uhr	<b>Begrüßung</b> <i>Prof. Dr. Thomas Jungbluth, Universität Hohenheim</i> <i>Bruno Krieglstein, MLR Baden-Württemberg</i>
9.40 Uhr	<b>1. BImSchV, Erneuerbares Wärmegesetz,... aktuelle Rahmenbedingungen für die Verbrennung von Stroh, Heu &amp; Co.</b> <i>Bruno Krieglstein, MLR Baden-Württemberg</i>  <b>Getreide- und Heuverbrennung in kleinen Anlagen – Ergebnisse der vom MLR geförderten Forschungsprojekte</b> <b>1. Verfahrenstechnische Anforderungen bei der Verbrennung von Halmgütern</b> <i>Dr. Hans Oechsner, Landesanstalt für landwirtschaftliches Maschinen- und Bauwesen, Universität Hohenheim</i> <b>2. Abgasreinigung bei der Verbrennung von Heu und Getreide</b> <i>Dr. Michael Struschka, Institut für Verfahrenstechnik und Dampfkesselwesen IVD), Universität Stuttgart</i>  <b>Bereitstellungskosten für feste Biomasse aus der Landwirtschaft</b> <i>Markus Köhler, LEL Schwäbisch Gmünd</i>
12.00Uhr	<b>Mittagspause</b>
13.00 Uhr	<b>Erfahrungen mit der Verbrennung von Getreide und Getreideausputz</b> <i>Gottfried Lohrmann, Klostermühle, Heiligenzimmern</i> <b>Wärme aus Heu - Konzept Wilhelmsdorf</b> <i>Anton Lutz, KWA Bietigheim</i> <b>Mit Strohpellets heizen – Brennstoff und geeignete Heiztechnik</b> <i>Bernhard Müller Agar-Handel, Hans Sting Lignasol</i>
14.00 Uhr	<b>Bioenergie und ländlicher Raum</b> <i>Minister Peter Hauk MdL</i>
14.30 Uhr	<b>Besichtigung der Pilotanlage zur Heuverbrennung am Golfplatz in Sonnenbühl</b> <i>Dr. Hans Oechsner, Universität Hohenheim, Stuttgart</i> <i>Erich G. Renz, Greengolf Sonnenbühl</i>
~15.30 Uhr	<b>Ende der Tagung</b>

## Anmeldung

An der Fachveranstaltung

### Wärme von Acker und Grünland – mit Stroh, Heu & Co heizen

am **07. Dezember 2007** nehme(n) ich / wir teil mit

Personen

Name: \_\_\_\_\_

Institution: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift, Stempel