

*Das Interesse an einer alternativen Wärmeversorgung mit Bioenergie steigt stetig. Dennoch dürfen die Anforderungen an die Luftreinhaltung nicht außer Acht gelassen werden. Der effiziente Umgang mit den begrenzten Rohstoffen und die Wirtschaftlichkeit vom Anbau bis zur Nutzung sind weitere Aspekte, die in der Praxis eine wichtige Rolle spielen.*

*Der 6. Mitteldeutsche Bioenergetag ist ein gutes Beispiel für die Zusammenarbeit der Landesanstalten und des Landesamtes für Landwirtschaft der Bundesländer Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen auf dem Gebiet der Bioenergie. Die gemeinsame Veranstaltung greift aktuelle Themen auf und sichert den Bezug zur Praxis.*

## PROGRAMM

### 9:30 Uhr Eröffnung und Begrüßung

Dr. Falko Holz  
Stellv. Präsident der Landesanstalt für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau Sachsen-Anhalt; Bernburg

### 9:45 Uhr Aktuelle Immissionsschutzregelungen für Kleinf Feuerungsanlagen

Anja Behnke  
Umweltbundesamt (UBA); Dessau

### 10:15 Uhr Kleinf Feuerungsanlagen im Feldtest – Projektergebnisse und Ausblick

Thomas Hering  
Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft; Dornburg

### 10:45 Uhr Maßnahmen zur Emissionsminderung im praktischen Betrieb

Ralf Heidenreich  
Institut für Luft- und Kältetechnik gGmbH; Dresden

### 11:15 Uhr Biomassekessel/Stirlingmotor Kombinationen – Stand der Technik und Perspektiven

Dr. Bodo Groß  
IZES - Institut für ZukunftsEnergieSysteme gGmbH; Saarbrücken

11:45 Uhr Kaffeepause

### 12:15 Uhr Kurzumtriebsplantagen - worauf ist zu achten

Dr. Christian Röhrich  
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Leipzig

### 12:45 Uhr Neue Kulturen für die Bioenergie – Demonstrationsanbau und erste Ergebnisse von Verbrennungsversuchen

Dr. Johann Rumpler,  
Isolde Reichardt  
Landesanstalt für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau Sachsen-Anhalt; Bernburg

### 13:15 Uhr Strohpellets – eine Einkommensquelle für die Landwirtschaft

Bernd Pilz,  
PTG Pelletier- und Transportgesellschaft mbH Apolda

### 13:45 Uhr Kosten der Bereitstellung und Verbrennung von Holz, Stroh und Miscanthus

Helmut Döhler,  
Kuratorium für Technik und Bauwesen in der Landwirtschaft e.V. (KTBL); Darmstadt

### 14:15 Uhr Zusammenfassung und Schlusswort

Norbert Eichkorn  
Präsident des Sächsischen Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie; Dresden

### Moderation:

Peter Ritschel  
Präsident der Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft; Jena

**Veranstaltungsort:**

Landwirtschaftsmesse  
„agra 2009“  
**Leipziger Messe**  
**Kongress-Lounge in Halle 5**

**Anfahrtsskizze unter:**

[www.leipziger-messe.de](http://www.leipziger-messe.de)

> Services > An- und Abreise

**Antwort bitte per FAX**  
**(03471 / 334 105)**  
**bis spätestens 22.04.2009**

Ich nehme mit ..... Personen teil.

Name:.....

Adresse:.....

.....

.....

Datum/Unterschrift:

.....

**Ansprechpartner:**

Dr. Heike Schimpf  
Tel.: 03471 / 334 277  
E-mail: Heike.Schimpf@lfg.mlu.sachsen-anhalt.de

Landesanstalt für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau  
Sachsen-Anhalt  
Strenzfelder Allee 22  
06406 Bernburg  
Tel.: 03471 / 334-0  
[www.lfg.sachsen-anhalt.de](http://www.lfg.sachsen-anhalt.de)

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft  
und Geologie  
Pillnitzer Platz 3  
01326 Dresden  
Tel.: 0351 / 2612-0  
[www.smul.sachsen.de/lfulg](http://www.smul.sachsen.de/lfulg)

Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft  
Naumburger Straße 98  
07743 Jena  
Tel.: 03641 / 683-0  
[www.tll.de](http://www.tll.de)

# 6. Mitteldeutscher Bioenergietag

**„Biofestbrennstoffe aktuell“**

am **24. April 2009**  
Beginn: 9:30 Uhr

in **Leipziger Messe**  
**Kongress-Lounge in Halle 5**  
im Rahmen der  
**agra 2009**



Landesanstalt für Landwirtschaft, Forsten und  
Gartenbau Sachsen-Anhalt  
Sächsisches Landesamt für Umwelt,  
Landwirtschaft und Geologie  
Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft