



HOCHSCHULE  
WEIHENSTEPHAN-TRIEDORF  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES



## **Einladung zum 8. Triesdorfer Tag der Konservierenden Bodenbearbeitung**

**am 10.Mai 2011 in Triesdorf zum Thema:**

### **Maismulchsaat in Zwischenfruchtbestände - erosionsmindernd, nährstoffeffizient und rationell**

Der Zwischenfruchtanbau ist ein wesentliches Element einer nachhaltigen Bodenbewirtschaftung. Zwischenfrüchte werden aktuell gezielt eingesetzt, um die Bodenstruktur nachhaltig zu verbessern, den Boden ganzjährig zu bedecken, vor Erosion zu schützen und den Einsatz von Pflanzenschutzmittel zu verringern. Zwischenfruchtbestände stellen aber auch erhöhte Ansprüche an eine nachfolgende Maisaussaat.

In Triesdorf wurde im Spätsommer 2010, betreut und ausgewertet von den Landwirtschaftlichen Lehranstalten und der Hochschule Weihenstephan-Triesdorf, ein differenzierter Zwischenfruchtversuch angelegt. Parallel hierzu wurde an 4 weiteren Standorten, betreut von den jeweiligen Landwirtschaftsämtern (Ansbach, Bamberg, Neustadt/Saale, Pfaffenhofen), weitere Zwischenfruchtversuche installiert und ausgewertet.

Mit dem Thema "Maismulchsaat in Zwischenfruchtbestände" wird der "8. Triesdorfer Tag der konservierenden Bodenbearbeitungen" direkt thematisch mit der Veranstaltung von 2010 verknüpft und auch die Feldvorführung und Versuche werden konsequenter Weise auf den Flächen des Vorjahres durchgeführt.

Bei der diesjährigen Veranstaltung werden zunächst die Ergebnisse der Zwischenfruchtversuche dargestellt.

Mit dem Thema Strip-Tillage (Streifenbearbeitung) wird anschließend, im Rahmen der Vortragsveranstaltung, ein innovatives Verfahren der Mulchsaat zu Mais näher beleuchtet. Die Hersteller dieser Technik haben abschließend die Möglichkeit Ihre Konzepte und Erfahrungen vorzustellen.

Am Nachmittag werden auf dem Feld verschiedenen Techniken der GKB-Fördermitglieder zur Maisaussaat vorgestellt und demonstriert. Moderiert wird die Veranstaltung von Herrn Norbert Bleisteiner, dem Leiter der Landmaschinenthule.

## Programm:

**Beginn: 9 00 Uhr: Alte Reithalle der Landwirtschaftlichen Lehranstalten  
Triesdorf**

- 9<sup>00</sup> – 9<sup>30</sup>:** Begrüßung  
*(Prof. Dr. Göbel, Prof. Dr. Groß; N. Bleisteiner  
Frau Dr. J. Epperlein, GKB e.V.)*
- 9<sup>30</sup> – 10<sup>15</sup>:** Ergebnisse des Zwischenfruchtversuches von 2010  
*(Herr Rupp und die Vertreter der verschiedenen  
Standorte/ Landwirtschaftsämter)*
- 10<sup>15</sup> – 11<sup>15</sup>:** Vortrag: Strip-Tillage - Weniger ist Mehr  
*Dr. Bischoff, LLFG Bernburg*
- 11<sup>15</sup> – 12<sup>30</sup>:** Strip-Tillage Konzepte der Firmen - Technik und Erfahrungen
- |                |                              |
|----------------|------------------------------|
| Fa. Amazone    | <i>Dr. Gattermann</i>        |
| Fa. Horsch     | <i>Herr Kurt Glück</i>       |
| Fa. Köckerling | <i>Herr Michael Brendler</i> |
| Fa. Kuhn       | <i>Herr Alexander Grühl</i>  |

**12<sup>30</sup> – 13<sup>30</sup> Mittagspause**

**ab 13<sup>30</sup> Maschinenvorführung: Maismulchsaat in Zwischenfruchtbestände**  
moderiert von der Landmaschinenschule Triesdorf

**Kosten:** Für die Verpflegung während der Veranstaltung wird ein Kostenbeitrag von 10€ erhoben.

Wir würden uns freuen, Sie zu dieser Veranstaltung begrüßen zu dürfen.

gez. Prof. Dr. Göbel, Prof. Dr. Groß, N. Bleisteiner