

## Veranstaltung zum Thema Tiergesundheit in der biologisch-dynamischen Tierhaltung

### Tiergesundheit und Fruchtbarkeit Biologisch dynamische Tierhaltung Dr. Elisabeth Stöger

Mit Blick auf den dreigliederten Organismus beim Rind soll der Zusammenhang von Fütterung und Fruchtbarkeit aus tierärztlicher Sicht aufgezeigt werden. Dabei werden folgende Schwerpunkte gesetzt:

- Der dreigliedrige Aufbau des Körpers und die Haustierarten
- Wesensgemäße Fütterung und Wiederkäuerverdauung: wie aus Raufutter Milcheiweiß wird und warum Kraftfutter eine Pansenübersäuerung verursachen kann.
- Welche Maßnahmen in der Fütterung führen zu guten Ergebnissen in der Fruchtbarkeit der Tiere?
- Typische fütterungsbedingte Probleme in der Fruchtbarkeit bei Energie-Unterversorgung oder Eiweiß-Überschuss (verregnetes Heu, Herbstweide, Beta-Carotinmangel)
- Über die Trächtigkeitsstadien und Fütterung



Elisabeth Stöger ist Tierärztin und arbeitet seit 1996 in verschiedenen Tierarztpraxen in Kärnten. Schwerpunkte sind Wiederkäuergesundheit, Homöopathie und Phytotherapie und Biolandwirtschaft. 2005-2008 Durchführung des Projektes: "Wiederkäuergesundheit im Bio-Landbau" mit Bestandsberatungen und -sanierungen. Österreichweite Fortbildungskurse für Landwirte. Buchveröffentlichungen.

#### **Steiermark**

**Termin: Samstag, 10. Dezember 2016**

**Ort: Biohof Neuper, Mauterndorf 22, 8761 Pöls-Oberkurzheim**

**Dauer der Veranstaltung: 10.00 - 16.00 Uhr**

**Veranstalter:** Demeterbauerngruppe Kärnten/Steiermark in Zusammenarbeit mit der Lehr- und Forschungsgemeinschaft für biodynamische Lebensfelder ZVR 249693437

**Anmeldung:** Verbindlich bis **20.11.2016** unter [waltraud.neuper@gmx.at](mailto:waltraud.neuper@gmx.at) oder 03579 21 046 (AB)  
Beitrag: € 15.- Verpflegungsbeitrag: Nach eigenem Ermessen

#### **Oberösterreich**

**Termin: Mittwoch, 11. Jänner 2017**

**Ort: Bildungshaus Schloß Puchberg/Wels**

**Dauer der Veranstaltung: 9.30 - 16.30 Uhr**

**Veranstalter:** Demeterbauerngruppe Oberösterreich in Zusammenarbeit mit der Lehr- und Forschungsgemeinschaft für biodynamische Lebensfelder ZVR 249693437

**Anmeldung:** Verbindlich bis **04.01.2017** unter 050/69 02-1500 (LFI Oberösterreich)  
Beitrag: € 105.- bzw. € 55.- (geförderter Teilnahmebeitrag)

Dieser Vortragstag wird an zwei Orten angeboten! Siehe Stmk. bzw. Oö