

# Einladung zur 7. Jahreshauptversammlung



## „Wasser – Boden – Klima – CO<sub>2</sub>-Pufferung“

**Termin:** 15.01.2010  
9 bis 17 Uhr  
**Ort:** LFS Alt Grottenhof, Graz.

---

Im Rahmen der 7. Jahreshauptversammlung werden aktuelle Ergebnisse der Klimakonferenz von Kopenhagen und deren Auswirkungen auf die Landwirtschaft, als auch internationale Möglichkeiten der CO<sub>2</sub> Pufferung im Boden von MSc. Neil Bird, Joanneum Research, dargestellt. Weiters wird die Wichtigkeit von Kleinregionen in Hinsicht auf deren Beitrag zur Klimaschonung von Prof. Dr. August Raggam gezeigt. Der anerkannte Wasserforscher Prof. Dr. Wilhelm Ripl, TU Berlin, wird über seine langjährigen Forschungen im Bereich Wasser und dem Zusammenhang mit Humusaufbau und Lokalklima sprechen.

### Themen:

- **Darstellung aktueller Ergebnisse der Klimakonferenz von Kopenhagen** – Was ist (oder ist nicht) in der Klimakonferenz im Bereich Land- und Forstwirtschaft passiert?
- **Verbesserungsvorschläge in der Land- und Forstwirtschaft im Hinblick auf Treibhausgasbilanzen** – Darstellung internationaler Möglichkeiten der CO<sub>2</sub>-Pufferung im Boden
- **Lokale Chancen zur Rettung des Klimas**
- **Klima und Wasserkreislauf in der Landwirtschaft** – Möglichkeiten in der Landbewirtschaftung auf das Klima einzuwirken
- **Stoffliche Nutzung von NAWAROS** – Förderprogramm der Initiative klima:aktiv des Lebensministeriums
- Dokumentarfilm „**Humus – Eine vergessene Klima-Chance**“

### ReferentInnen:

- **MSc. Neil Bird**, Joanneum Research, <http://www.joanneum.at/>
- **Prof. Dr. August Raggam**
- **Prof. Dr. Wilhelm Ripl**, Wasserforscher, Technische Universität Berlin;  
<http://www.aquaterra-berlin.de/>
- **Bakk. Birgit Birnstingl-Gottinger**, AKREMI, Ökocluster, Sekem Energy,  
[www.akremi.at](http://www.akremi.at)

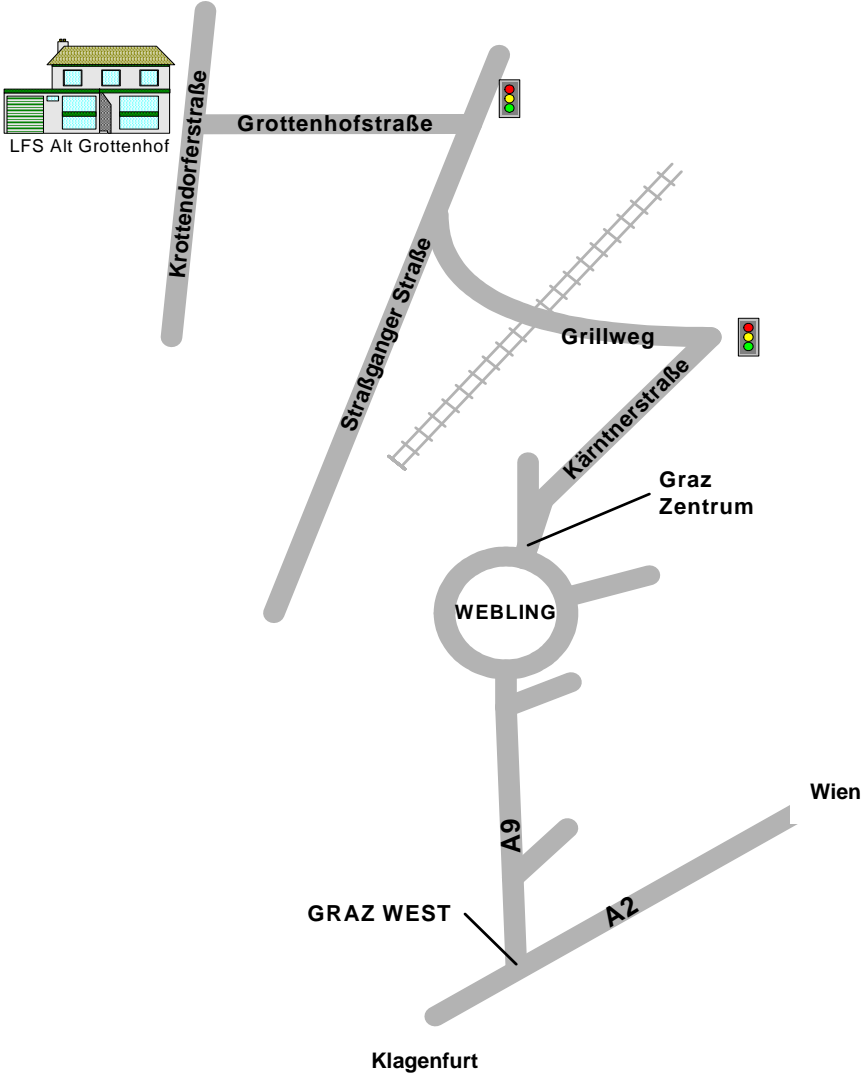
---

**Um Anmeldung bis 13.01.2010 wird gebeten (per Telefon, Fax, E-Mail).**

(Teilnahmegebühr: Euro 30,-; Mitglieder kostenlos; Jährlicher Mitgliedsbeitrag 50,-).

**WEGBESCHREIBUNG zum Veranstaltungsort**

Ort: Landwirtschaftliche Fachschule Alt-Grottenhof, Krottendorfer Str. 110, 8054 Graz;  
<http://www.grottenhof.at/>



Sehr geehrte Damen und Herren!  
Liebe Mitglieder!

21.12.2009

Wir freuen uns, Sie wieder zu unserer Jahreshauptversammlung (diesmal im Jänner) einladen zu dürfen. Unsere Zielsetzung ist es Wissenschaft und Praxis zu vernetzen und Ihnen einen interdisziplinären und internationalen Zugang zu neuen Erkenntnissen in der Landwirtschaft näher zu bringen.

Das Thema der heurigen Veranstaltung lautet **Wasser – Boden – Klima – CO<sub>2</sub>-Pufferung**. Die Interaktion Boden – Wasserhaushalt hat bedeutende Wirkungen auf kleinregionale Klimazonen und in Summe auf das globale Klima. Um weiteren Einblick in diese starken Zusammenhänge zu bekommen, freuen wir uns, den internationalen Wasserexperten Prof. Dr. Wilhelm Ripl TU Berlin auch heuer wieder bei unserer Jahreshauptversammlung dabei haben zu können. Wasser ist keine Selbstverständlichkeit, es limitiert alles Leben und die Landschaft und reguliert die Temperatur über den lokalen Wasserkreislauf.

MSc. Neil Bird wird Ergebnisse der Klimakonferenz in Kopenhagen darstellen, als auch deren mögliche Auswirkungen auf die Landwirtschaft. Weiters wird er Möglichkeiten der CO<sub>2</sub>-Pufferung im Boden zeigen. Prof. Dr. August Raggam wird über die Möglichkeiten von Kleinregionen zur Beitrag zur Klimaschonung sprechen.

Der **Dokumentarfilm „Humus – Eine vergessene Klima-Chance“** wurde 2009 fertig gestellt und wird im Rahmen der Jahreshauptversammlung gezeigt. Hervorgegangen aus dem 1. Humussymposium in der Oststeiermark hat sich diese Filminitiative gebildet, um den Zusammenhang Klimawandel – Humus in die Öffentlichkeit zu tragen.

Auf eine interessante und zukunftsweisende gemeinsame Tagung freuen wir uns.

Liebe Grüße

Ihr Akremi-Team  
Bakk. Birgit Birnstingl Gottinger  
Mag. Maria Hingsamer