

**Jahrestagung und Exkursionen
der
Deutschen Gesellschaft für
Moor- und Torfkunde
in Freising
25. – 27. September 2013**



**DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR MOOR- UND
TORFKUNDE**

Stilleweg 2
30655 Hannover
Internet: www.dgmtv.de

TAGUNGSORT

Bildungszentrum Kardinal-Döpfner-Haus
Domberg 27
85354 Freising
www.bildungszentrum-freising.de



KOSTEN

- Tagungsgebühr: 130,- € Mitglieder
160,- € Nicht-Mitglieder
100,- € für Studenten (Mitglieder)
120,- € für Studenten (Nicht-Mitglieder)
(incl. Technik, Kaffeepausen, Mittagessen, Abendessen)
- Exkursion am 27.9.2013: 35,- € incl. Mittagessen

**POSTERANMELDUNG
bis 31. August 2013**

Die Anmeldung von Postern ist erwünscht und bis zum
31. August 2013 möglich.

**ANMELDUNG
bis 20. August 2013**

an: Deutsche Gesellschaft für Moor- und Torfkunde
Stilleweg 2, 30655 Hannover
Tel. J. Kasch: 0511 / 643-3563
Tel. Dr. Caspers: 0511 / 643-3612, Fax: -533612
E-Mail: gerfried.caspers@lbeg.niedersachsen.de

Füllen Sie bitte das beiliegende Anmeldeformular aus.

UNTERBRINGUNG

Zimmerreservierungen nehmen Sie bitte selbst vor. Ein
Zimmerkontingent von 68 EZ ist im Kardinal-Döpfner-Haus bis
zum 20.8.2013 reserviert. Um andere Unterkünfte in Freising
bemühen Sie sich bitte selbst. Bedenken Sie bitte, dass in
München das Oktoberfest stattfindet und buchen rechtzeitig!

Bildungszentrum Kardinal-Döpfner-Haus
Domberg 27
85354 Freising
Frau Zirngibl, Tel. 08161 / 181-2124
E-Mail: Reservierung@bildungszentrum-freising.de

Übernachtung mit Frühstück (EZ oder DZ): 47,- € pro Person

Kennwort: DGMT

TAGUNGSPROGRAMM

Dienstag, den 24.9.2013

15.00 h Vorstands- und Beiratssitzung im Eckherzimmer,
Kardinal-Döpfner-Haus

18.00 h Gemeinsames Abendessen

Mittwoch, den 25.9.2013

Begrüßung

9.00 h *Dr. Gerfried Caspers*, 1. Vorsitzender der Deutschen
Gesellschaft für Moor- und Torfkunde, Hannover.

Prof. Dr. Matthias Drösler, Hochschule Weihenstephan-Triesdorf.

NN

Vorträge (incl. Diskussion)

- 9.30 h Moore im Focus zeitlicher Betrachtungen. – *Dr. Axel Precker*, Planungsbüro Dr. Precker, Hamburg.
- 10.00 h Klinische Erfahrungen mit der Torftherapie bei rheumatischen Erkrankungen. – *Dr. Shaban Fetaj*, Weserland-Klinik, Bad Seebruch – Vlotho.
- 10.30 h Kaffeepause
- 11.00 h Klimarelevanz von Mooren – Einführung, nationale Aktivitäten und internationaler Ausblick - *Prof. Dr. Matthias Drösler*, Hochschule Weihenstephan-Triesdorf
- 11.30 h Erfassung des CO₂-Nettoökosystemaustauschs von Niedermooren der Eider-Treene-Sorge-Niederung (SH) mittels dynamischer Messkammern und Eddy-Kovarianz-Technik – erste Ergebnisse. – *Arne Poyda*, Universität Kiel.
- 12.00 h Treibhausgasbilanzen wiedervernässter Niedermoore in Mecklenburg-Vorpommern. – *Prof. Dr. Stephan Glatzel*, Universität Rostock, & *Prof. Dr. Jürgen Augustin*, ZALF Müncheberg.
- 12.45 h Mittagessen
- 14.00 h Posterausstellung
- Wiedervernässung Leipheimer Moos – erste Ergebnisse. – *Dr. Ulrich Mäck & Giorgio Demartin*, ARGE Donaumoos.
- 15.00 h Landwirtschaft im Moor - nur eine Episode? – *Dipl.-Ing. agrar. Gerd Lange*, Landwirtschaftskammer Hannover.
- 15.30 h Kaffeepause
- 16.00 h Umgang mit Birken im Hochmoor. - *Dipl.-Ing. Angelika Bretschneider*, Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt u. ländl. Räume, Flintbek.
- 16.30 h Bewertung der Korrelationskoeffizienten r und r^2 . – *Prof. Dr. Volker Schweikle*, Sandhausen.

17.00 h Quellmoor-Renaturierung Beesenberg (Brandenburg). – *Dr. Volkmar Rowinsky*, IHU Geologie und Analytik, Groß Upahl.

18.00 h Abendessen

18.45 h Führung Dom und K.-Döpfner-Haus

Gemütlicher Abend in der Korbiniansklausur im Kardinal-Döpfner-Haus (Selbstzahler)

Donnerstag, den 26.9.2013

Vorträge (incl. Diskussion):

- 8.30 h Moorschutz – ein effizienter Beitrag der deutschen Landwirtschaft zum Klimaschutz? Ergebnisse einer quantitativen Modellierung. – *Dr. Horst Liebersbach*, Thünen-Institut, Braunschweig
- 9.00 h Treibhausgasemissionen von ackerbaulich genutzten Mooren in Niedersachsen. – *Dr. Heinrich Höper & Colja Beyer*, Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie, Hannover.
- 9.30 h Klimarelevanz der Moore Deutschlands: Synthese des Kenntnis-Standes und Handlungsoptionen. - *Dr. Annette Freibauer*, Thünen-Institut, Braunschweig
- 10.00 h Kaffeepause
- 10.30 h Huminstoffprofile ausgewählter norddeutscher Moore. – *Prof. Dr. Renate Klöcking, Guido Meyer, Dr. Dierk Michaelis, Prof. Dr. Dr. Hans Joosten & Prof. Dr. Jürgen I. Schoenherr*, Hochschule Zittau/Görlitz und Universität Greifswald.
- 11.15 h Wirkung von natürlichen Huminsäuren und synthetischen huminsäure-ähnlichen Polymeren auf den antithrombotischen Abwehrmechanismus. – *Prof. Dr. Dr. Hans-Peter Klöcking*, Universität Jena.
- 11.45 h Weihenstephans Beitrag zur Entwicklung der Kultursubstrate und zur Klärung des Nährstoffanspruchs gärtnerischer Kulturpflanzen. – *Dipl.-Ing. Jürgen Günther*, Oldenburg.

12.15 h „Moor Extrem“ – Umweltbildung im Naturschutzzentrum Wurzacher Ried. – *Dipl. agrar.biol. Horst Weisser & Franz Renner* Naturschutzzentrum Wurzacher Ried.

12.45 h Mittagessen

14.00 h Das Dattenhauser Ried – Wiedervernässung eines süddeutschen Karstmoores. – *Dr. Alois Kapfer*, Ingenieurbüro Dr. Kapfer, Tuttlingen.

14.30 h Wiedervernässung Leipheimer Moos – erste Ergebnisse. – *Dr. Ulrich Mäck & Giorgio Demartin*, ARGE Donaumoos.

15.00 h Kaffeepause

15.30 h Mitgliederversammlung

18.00 h Abendessen

Freitag, den 27.9.2013

Exkursion Koller- und Kendlmühlfilze Gummistiefel, Regenkleidung

- 8.30 h Abfahrt am Kriegerdenkmal
- 10.00 h Ankunft in Raubling – Nicklheim
Besichtigung der Renaturierung von ehemaligen Torfabbauf Flächen in den Südlichen Hochrunst- und Kollerfilzen
- 12.30 h Mittagspause im Bay. Moor- und Torfmuseum in Rottau (Lunchpakete und Getränke an Bord)
- 13.45 h Fußmarsch in die Kendlmühlfilz
- 16.00 h Rückfahrt über Bernau
- 17.30 h Ankunft Freising / Ende der Exkursion

Platzreservierung für die Exkursion in der Reihenfolge der Anmeldungen. Die Teilnahme mit Privat-Pkw ist ausdrücklich nicht möglich!