

Die Landeslehrstätte für Naturschutz und nachhaltige Entwicklung am Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern (LUNG) lädt ein zu einer Vortragstagung zum Thema:

LANDSCHAFTSÖKOLOGISCHE GRUNDLAGEN DER MOORKUNDE – ein Exkurs für Mitarbeiter der Forst- und Naturschutzverwaltung

**am 07.06.2018
von 10:00 bis 16:15 Uhr
in die Viehhalle
Speicherstraße 11
18273 Güstrow.**

Das Interesse an Mooren wächst zunehmend. Moore haben eine große Bedeutung für den Erhalt der biologischen Vielfalt, sie sind wichtig für den Naturschutz, den Ressourcen-, Klima- und Umweltschutz, aber auch für die Land- und Forstwirtschaft, die Wasserwirtschaft sowie für Ur- und Frühgeschichte.

Moore sind sehr vielfältig nutzbar und wichtige Ressourcen, mit denen äußerst haushälterisch umzugehen ist. Voraussetzung dafür ist eine genaue Kenntnis der Moore, ihrer Entstehung und der darin ablaufenden Prozesse und Veränderungen.

Mit der geplanten Vortragstagung sollen den Teilnehmern folgende inhaltliche Schwerpunktthemen vermittelt werden:

Schwerpunkte:

- Moortypen und ihre Entstehung
- Stratigraphischer Aufbau von Mooren
- Hydrologische Bedingungen
- Flora und Fauna von Mooren: Erkennungsmerkmale, Ökologie und Verbreitung
- Vegetationsausbildungen
- Einstufung von Mooren gem. Biotopkartieranleitung M-V
- Einstufung von Mooren nach FFH-Lebensraumtypen
- Bewirtschaftung und Pflege von Mooren
- Beeinträchtigung von Mooren und Möglichkeiten von Schutz und Restauration

Landschaftsökologische Grundlagen der Moorkunde

Zielgruppe: Mitarbeiter der Forstverwaltungen,
Mitarbeiter der Naturschutzverwaltungen

Termin: 07.06.2018

Ort: Viehhalle Güstrow
Speicherstraße 11
18273 Güstrow

Moderation: Frau Dr. Franziska Tanneberger
Greifswald Moor Centrum

Leitung: Frau Dr. Kathrin Lippert
Landesamt für Umwelt, Naturschutz und
Geologie, Güstrow

Die Veranstaltung wird organisiert in Zusammenarbeit mit Projekten des Greifswald Moor Centrum. Partner im Greifswald Moor Centrum sind die Universität Greifswald, die Michael Succow Stiftung und DUENE e.V.

MoorDialog (2016 - 2018)

Den „Deutschen Moorschutzdialog - Impulse für Klimaschutz, Biodiversität und nachhaltige Landnutzung auf Mooren“ entwickelt und moderiert das Greifswald Moor Centrum im Rahmen der Nationalen Klimaschutzinitiative des BMU.



WETSCAPES (2017 - 2021)

Verbundforschung der Universitäten Greifswald und Rostock zu Stoffumsetzungsprozessen an Moor- und Küstenstandorten. Das Vorhaben wird im Rahmen des Exzellenzforschungsprogramms des Landes M-V aus dem Europäischen Sozialfonds gefördert.



Programm:

10:00 Uhr **Begrüßung und Vorstellung Greifswald Moor Centrum (GMC)**

10:15 Uhr **Moore – wie sie entstanden und waren:**
Moortypen, Entstehung, Charakteristika, Ökologie, Stoffhaushalt, Torfe, Flora und Fauna, Verbreitung
Herr Dr. Dierk Michaelis, GMC

12:00 Uhr Mittagspause

13:00 Uhr **Moore nach ihrer Zerstörung:**
Nutzung, Charakteristika, Ökologie, Bodenveränderungen, Stoffhaushalt, Flora und Fauna, Verbreitung
Frau Susanne Abel, GMC

14:00 Uhr Kaffeepause

14:20 Uhr **Moore der Zukunft:**
Moor-Wiedervernässung, Natur-Entwicklung, Charakteristika, Ökologie, Stoffhaushalt, Flora und Fauna, Verbreitung, Nutzungsmöglichkeiten
Frau Dr. Franziska Tanneberger, GMC

15:20 Uhr **Einstufung von Mooren gem. Biotopkartieranleitung M-V und nach FFH-Lebensraumtypen**
Herr Tom Polte, Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie

16:05 Uhr Abschlussdiskussion

16:15 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Anmeldung:

Es wird um eine rechtzeitige Anmeldung bis zum **31.05.2018** gebeten. Bitte nutzen Sie dazu das Anmeldeformular zur Veranstaltung Nr. 33 unter https://www.lung.mv-regierung.de/dateien/landeslehrst_33_anmeldung.pdf
Telefonische Anmeldungen sind möglich unter der Rufnummer 03843-777 243 oder 244. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Sie erhalten keine Anmeldebestätigung. Sollte die Veranstaltung ausfallen oder schon ausgebucht sein, werden Sie rechtzeitig informiert.

Verpflegungshinweis:

Für die Pausenverpflegung sorgen die Güstrower Barlachstuben.
Es werden ein Mittagessen für 5,- € sowie heiße und kalte Getränke (beides auf Selbstzahlerbasis) angeboten.

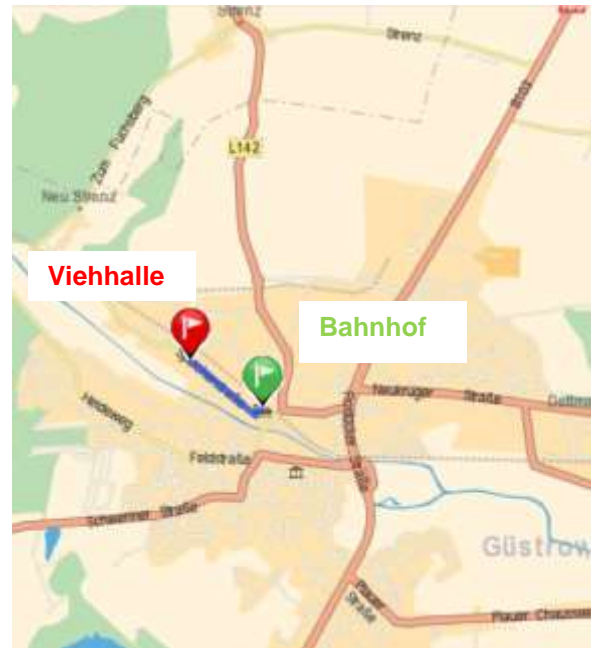


Foto: Udo Steinhäuser

Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie
Mecklenburg-Vorpommern
Landeslehrstätte für Naturschutz und nachhaltige Entwicklung
Goldberger Straße 12
18273 Güstrow
Tel.: (0 38 43) 7 77-2 44

Anfahrt zum Veranstaltungsort:

Veranstaltungszentrum
des LKV
-Viehhalle-
Speicherstraße 11
18273 Güstrow



www.mqd.de/Handel/viehhalle

Wegbeschreibung vom Bahnhof, Gehzeit ca. 5 min

Vom Bahnhof aus rechts in die Speicherstraße abbiegen. Nach ca. 500 m befindet sich auf der linken Straßenseite die Viehhalle. Ausreichend Parkplätze stehen kostenfrei zur Verfügung.

Dieses Faltblatt wurde gedruckt auf EnviroTop – Papier aus 100% Altpapier. Das Papier trägt das Umweltzeichen „Blauer Umweltengel“.

Landeslehrstätte für Naturschutz
und nachhaltige Entwicklung
Mecklenburg-Vorpommern



Landschaftsökologische Grundlagen der Moorkunde

07.06.2018

Güstrow



Foto: Prof. Dr. Michael Succow



GREIFSWALD
MOOR
CENTRUM

Mecklenburg
Vorpommern

Landesamt für Umwelt,
Naturschutz und Geologie

Anmeldevordruck: Anmeldeschluss ist der 31.05.2018



Bitte per E-Mail an [lls\(at\)lung.mv-regierung.de](mailto:lls(at)lung.mv-regierung.de)

oder per Fax an 03843 777 92 49

oder per Post an das

*Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V
- Landeslehrstätte für Naturschutz und nachhaltige Entwicklung -
Goldberger Str. 12, 18273 Güstrow*

Veranstaltung Nr.: **33/2018**

Thema: **Landschaftsökologische Grundlagen der Moorkunde -
ein Exkurs für Mitarbeiter der Forst- und
Naturschutzverwaltung**

am: **07.06.2018**

Ort: **Viehhalle Speicherstraße 11
18273 Güstrow**

Hiermit melde ich mich verbindlich zur oben genannten Veranstaltung an.

Name	Vorname	Institution, Adresse

Für die Pausenverpflegung sorgen die Güstrower Barlachstuben.
Es werden eine Suppe (vegetarisch oder nicht vegetarisch) für 5 EUR sowie heiße
und kalte Getränke auf Selbstzahlerbasis angeboten.

Datum, gez. oder Unterschrift

Tel. / Fax

E-Mail