

Anfahrt

Nähere Informationen zur Anfahrt sowie einen Lageplan finden Sie unter:

www.lfu.bayern.de/kontakt/doc/augsburg.pdf

Fachtagung 28/14

Tagungsort

Bayerisches Landesamt für Umwelt
Bürgermeister-Ulrich-Straße 160
86179 Augsburg
Telefon +49 821 9071-0
www.lfu.bayern.de

Leitung

Peter Sturm, ANL

Kooperation

Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU) –
Kordinationsstelle Moorschutz

Kosten

Teilnehmerbeitrag: entfällt
Unterkunft/Verpflegung: wird nicht
angeboten

Bitte beachten Sie aus unserer Kostenregelung:
§4, §6 und §8 [www.anl.bayern.de/veranstaltungen/
kostenregelung/langfassung/index.htm](http://www.anl.bayern.de/veranstaltungen/kostenregelung/langfassung/index.htm)

Veranstalter

Bayerische Akademie für Naturschutz
und Landschaftspflege (ANL)
Seethalerstraße 6
83410 Laufen
Telefon +49 8682 8963-0
Telefax +49 8682 8963-17
anmeldung@anl.bayern.de
www.anl.bayern.de

Anmeldung

Ihre Anmeldung erbitten wir schriftlich
per Post, Fax oder E-Mail

Titelbild

ANL-Bildarchiv



Bayerische Akademie für
Naturschutz und Landschaftspflege



Moorschutz ist Klimaschutz



**30. April 2014
in Augsburg**



Moore spielen durch ihre Kohlenstofflager (Torf) eine bedeutende Rolle beim Klimaschutz, bieten gleichzeitig aber auch viele weitere Ökosystemleistungen wie Biodiversitätsschutz, Wasserrückhaltung und –speicherung, Bodenschutz und Landschaftsschutz.

Mit dem von der Bayerischen Staatsregierung 2008 aufgestellten Klimaprogramm Bayern KLIP 2020 übernahm das LfU die Koordination zur inhaltlichen Erweiterung und Steuerung des Moorschutzes, um in wissenschaftlicher Begleitung insbesondere auch zur Reduktion an Klimagasen beizutragen.

Im Zuge der Umsetzung des KLIP 2020 wurden bereits zahlreiche Moore renaturiert, es besteht jedoch noch weiterer Handlungsbedarf. Insbesondere durch ressort- und verbandsübergreifende Zusammenarbeit im Moorschutz und erweiterten Fördermöglichkeiten gilt es, den Weg zu einem umfassenden Moorschutzprogramm für Bayern zu ebnen.

Die Tagung richtet sich an alle Akteure im Moorschutz sowie an der Weiterentwicklung des Moorschutzes Interessierten, insbesondere an Vertreter/innen aus Naturschutz, Land- und Forst- und Wasserwirtschaft sowie an Vertreter/innen von Verbänden, die Wissenschaft und die Presse.

Mittwoch, 30. April 2014

09:30 Uhr

Grußwort

Claus Kumutat
Präsident des Bayerischen Landesamtes für Umwelt (LfU)

09:40 Uhr

Einführung

Peter Sturm, ANL

09:45 Uhr

Moorschutz im Klimaschutzprogramm Bayern – eine ressortübergreifende Aufgabe

Michael Winterholler
Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz (StMUV), München

10:15 Uhr

Hochmoorentwicklung zwischen 1970 und 2013 – eine Erfolgsgeschichte mit Fragezeichen?

Prof. em. Dr. Giselher Kaule
Universität Stuttgart

10:45 Uhr

Bilanzierung und wissenschaftliche Begleitung der Moorrenaturierung

Prof. Dr. Matthias Drösler
Hochschule Weihenstephan, Freising

11:30 Uhr

Moorschutzkonzeption Baden-Württemberg

Norbert Höll
Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg, Karlsruhe

12:00 Uhr Mittagspause

13:30 Uhr

Fördermaßnahmen zum Moorschutz in den bayerischen Agrarumweltprogrammen – Möglichkeiten und Grenzen

Dr. Alexander Malcharek
Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten (StMELF), München

13:50 Uhr

EFRE- ein neues EU-Förderinstrument für den Klimaschutz durch Moorrenaturierung

Andreas Laudensack
Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz (StMUV), München

14:10 Uhr

Moorschutz im Regierungsbezirk Oberbayern

Cornelia Siuda
Regierung von Oberbayern, München

14:30 Uhr

Moorschutz im Regierungsbezirk Schwaben

Julia Heyer
Landratsamt Oberallgäu, Sonthofen

14:50 Uhr

Moorschutz im Regierungsbezirk Niederbayern

Stefan Radlmair
Regierung von Niederbayern, Landshut

15:10 Uhr Kaffeepause

15:30 Uhr

Moorschutz im Regierungsbezirk Oberpfalz NN

Regierung der Oberpfalz, Regensburg

15:50 Uhr

Moorschutz im Regierungsbezirk Oberfranken

Dr. Manfred Scheidler
Regierung von Oberfranken, Bayreuth

16:30 Uhr

Koordination des Moorschutzes im KLIP 2020 – ein guter Anfang ist gemacht

Ulrich M. Sorg
Bayerisches Landesamt für Umwelt, Augsburg

17:00 Uhr

**Schlussdiskussion und Zusammenfassung der Ergebnisse
Ende der Veranstaltung**