



WEBINAR

www.vhw.de

## Umweltrecht und Klimaschutz

# Rechtliche Anforderungen an Moorwiedervernässungsmaßnahmen („Moorrecht“)

Donnerstag, 3. September 2026 | online: 9:00 - 16:30 Uhr

Webinar-Nr.: [WB265799](#)

[>> ALLE INFOS & ANMELDUNG](#)

### Gute Gründe für Ihre Teilnahme

Moorlandschaften sind zentrale Kohlenstoffspeicher, Hotspots der Biodiversität und bedeutende Regulatoren des Wasserhaushalts. Ihre Wiedervernässung leistet einen messbaren Beitrag zu Klimaschutz, Klimaanpassung und Naturschutz und eröffnet zugleich neue Perspektiven für nachhaltige Landnutzungen.

Allerdings ist die rechtliche Umsetzung solcher Maßnahmen komplex: Sie berührt zahlreiche Rechtsgebiete, setzt gesicherte Flächenverfügbarkeit voraus und stellt hohe verfahrensrechtliche Anforderungen an Planung, Genehmigung und Umsetzung.

Das Webinar führt fundiert in das „Moorrecht“ ein – vom internationalen Rahmen bis zu nationalen und landesrechtlichen Vorgaben, von wasser- und naturschutzrechtlichen Pflichten bis zu praktischen Instrumenten der Flächensicherung. Dabei werden folgende Schwerpunkte behandelt:

- **Internationaler und europäischer Rechtsrahmen:** Klimaschutzrechtliche Zielsetzungen, die neue EU-Wiederherstellungsverordnung mit Fokus auf Art. 11 (Moorwiederherstellung) sowie die LULUCF-Verordnung
- **Nationaler Rechtsrahmen:** Bundes- und Landes-Klimaschutzgesetze, insbesondere das Klimaverträglichkeitsgesetz Mecklenburg-Vorpommern (§§ 15-17 Moorschutz) und das Naturflächenbedarfsgesetz
- **Flächenverfügbarkeit:** Rechtliche Instrumente zur Flächensicherung – von vertraglichen Lösungen über Vorkaufsrechte bis zur Enteignung; Flurbereinigungsverfahren in der Praxis
- **Fachrechtliche Anforderungen:** Wasserrecht, Naturschutzrecht (Eingriffsregelung, Habitat- und Artenschutz), Bodenschutz- und Waldrecht
- **Verfahrensrecht:** UVP- und SUP-Pflichten, Antragsanforderungen und planerische Instrumente
- **Praxisbezug:** Fallbeispiele zur Vertiefung und Anwendung des erlernten Wissens

Mit diesem praxisnahen Überblick möchten wir Sie befähigen, Moorwiedervernässungsmaßnahmen rechtlich einzuordnen, Projekte strategisch zu planen und die zentralen Anforderungen entlang der gesamten Umsetzungskette sicher zu erfüllen.

### Termin

Donnerstag, 3. September 2026

Beginn: 9:00 Uhr  
Ende: 16:30 Uhr

### Teilnahmegebühren

340,- € für Mitglieder  
410,- € für Nichtmitglieder

## Ihre Dozierenden

### Eva Linde

Wissenschaftliche Mitarbeiterin für Öffentliches Recht, insb. Verwaltungs- und Umweltrecht an der Universität Greifswald sowie PhD Studentin an der University of Victoria, Kanada. Mitarbeit in verschiedenen Projekten; u.a. ‚MoorPower‘ und der Wissenschaftsplattform Klimaschutz.

### Prof. Dr. Sabine Schlacke

Lehrstuhlinhaberin und Professorin für Öffentliches Recht, insb. Verwaltungs- und Umweltrecht, sowie geschäftsführende Direktorin des Instituts für Energie-, Umwelt- und Seerecht (IfEUS) an der Universität Greifswald. Ihre Forschungsschwerpunkte liegen im Energie- und Klimaschutzrecht sowie Planungs- und Infrastrukturrecht.

### Prof. Dr. Michael Sauthoff

Präsident des Oberverwaltungsgerichts und des Finanzgerichts M-V a. D., Honorarprofessor an der Universität Greifswald; Verfasser zahlreicher Werke zum Bau-, Planungs-, Straßen- und Abgabenrecht.

## Dieses Webinar richtet sich an

Mitarbeitende in Naturschutzbehörden und Umweltämtern, die Moorwiedervernässungsprojekte begleiten oder genehmigen; Projektmanager/innen und Fachplaner/innen von Moorschutz- und Klimaschutzprojekten; Mitarbeitende von Naturschutzverbänden und Stiftungen, die Moorwiedervernässungsvorhaben initiieren oder umsetzen; Rechtsanwälte/innen mit Schwerpunkt Umwelt-, Planungs- und Agrarrecht; Berater/innen in den Bereichen Klimaschutz, Landnutzung und nachhaltige Entwicklung.

## Programmablauf

### Rechtliche Anforderungen an Moorwiedervernässungsmaßnahmen („Moorrecht“)

- I. Grundlagen: internationaler, europäischer und nationaler Rechtsrahmen (Prof. Dr. Sabine Schlacke)
- II. Problematik der Flächenverfügbarkeit und rechtliche Bewältigung (Prof. Dr. Michael Sauthoff)
- III. Wasserrechtliche Anforderungen (Prof. Dr. Michael Sauthoff)
- IV. Naturschutzrechtliche Anforderungen (Eva Linde)
- V. Bodenschutz- und waldrechtliche Anforderungen (Eva Linde)
- VI. Verfahrensrechtlich und planerische Anforderungen (Eva Linde)
- VII. Vertiefung: Fallbeispiele (Eva Linde)

[>> ALLE INFOS & ANMELDUNG](#)

## Rückfragen und Kontakt

Bei allen technischen Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Servicehotline Webinare:

T 030 390473-610

E [kundenservice@vhw.de](mailto:kundenservice@vhw.de)

## Zeitlicher Ablauf

Beginn: 9:00 Uhr

Pause: 10:30 bis 10:45 Uhr

Pause: 12:15 bis 13:00 Uhr

Pause: 14:30 bis 14:45 Uhr

Ende: 16:30 Uhr

## Hinweise

Nutzen Sie selbst die Möglichkeit, vorab konkrete Fragen zu übermitteln. Übersenden Sie diese bitte bis zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn per E-Mail an [umweltrecht@vhw.de](mailto:umweltrecht@vhw.de)

Über die Veranstaltung stellen wir Ihnen eine Teilnahmebescheinigung über 6,25 Vortragstunden aus. Diese ist auch geeignet zur Vorlage bzw. Anerkennung nach § 15 FAO bei der jeweiligen Rechtsanwaltskammer.

Info Pflichtfortbildungen:

[www.vhw.de/fortbildung/pflichtfortbildungen](http://www.vhw.de/fortbildung/pflichtfortbildungen)

# WEBINARE – Allgemeine Hinweise und weiterführende Informationen

## Technische Voraussetzungen für Ihre Teilnahme am Webinar

### Anwendungsdatei mit Installation

Sie haben Cisco Webex Meeting bisher noch nicht genutzt? Dann werden Sie nach dem Anklicken des Zugangslinks aufgefordert, sich die Datei webex.exe herunterzuladen. Wir empfehlen das Herunterladen und die Installation der Anwendungsdatei, da Sie dann alle Interaktionsmöglichkeiten vollumfänglich nutzen können.

### Browserzugang ohne Installation

Alternativ können Sie auch, ohne Installation, über Ihren Browser beitreten. Wir empfehlen eine aktuelle Version von Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge oder Safari für MacOS.

### Zugang mit Tablet oder Smartphone

Mit der App von Webex für Android und iOS ist eine Teilnahme auch über ein Tablet oder Smartphone möglich.

Testen Sie Ihren Zugang im Vorfeld in unserem Testraum!

### Link Test-Raum

*Meeting Passwort: **Fortbildung!***

*Nur für Tablet/Smartphone:*

*Meeting-Kennnummer (Zugriffscod): 2375 281 3625*

Für das Webinar benötigen Sie entweder einen Desktop-PC, einen Laptop oder ein anderes mobiles Endgerät (z. B. ein Tablet).

Eine Webkamera und/oder ein Mikrofon sind nicht zwingend erforderlich. Sie können Ihre Fragen auch im Chat schreiben. Oder Sie wählen sich über die Webinar-Telefonnummer ein. Dann können Sie per Telefon im Webinar sprechen. Die Telefonnummer steht im Einladungsschreiben.

### Video-Leitfaden

## Ablauf von vhw-Webinaren

Spätestens einen Tag vor dem Online-Veranstaltungstermin erhalten Sie eine E-Mail mit einem Anmeldelink. Bitte beachten Sie bei erstmaliger Teilnahme an einem vhw-Webinar auch den Eingang Ihres Spam-Ordners.

- Die Webinar-Unterlagen werden spätestens 1 Tag vor der Online-Veranstaltung als Download in unserer vhw-Cloud zur Verfügung gestellt. Den Zugang zur vhw-Cloud erhalten Sie in der E-Mail mit dem Anmeldelink.
- Innerhalb 1 Woche nach der Veranstaltung erhalten Sie per E-Mail einen Link auf unsere Cloud, auf der die Webinar-Unterlagen für einen Zeitraum von weiteren 8 Wochen als Download abrufbar sind.
- Im Nachgang des Webinars erhalten Sie per E-Mail außerdem ein Teilnahmezertifikat, welches die gehörten Zeitstunden vermerkt. Dieses kann als Fortbildungsnachweis bei Kammern und Berufsverbänden vorgelegt werden. Wir unterstützen Sie gerne bei der Klärung der Anerkennungsfähigkeit. Bitte beachten Sie, dass die einzelnen Kammern einen Vorlauf von bis zu 7 Wochen vor Veranstaltungstermin benötigen.

Info Pflichtfortbildungen: [www.vhw.de/fortbildung/pflichtfortbildungen](http://www.vhw.de/fortbildung/pflichtfortbildungen)

## Rückfragen und Kontakt

Bei allen technischen Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Servicehotline Webinare:

Tel.: 030 390473-595, E-Mail: [webinare@vhw.de](mailto:webinare@vhw.de)