



SACHSEN-ANHALT

Landesamt für Umweltschutz

# Die AG-Moorbodenschutz - Ansprechpartner, Mittler und Unterstützer für Projekte in Sachsen- Anhalt

---

Elke Dreißig

Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt

# Inhalt

---

Moorbodenschutz in Sachsen-Anhalt

Die AG Moorbodenschutz

Moore in Sachsen-Anhalt – Flächenkulisse

Die AG-Moorbodenschutz - aktueller  
Arbeitsauftrag und nächste Schritte





# Moorbodenschutz in Sachsen-Anhalt – Aktueller Stand

---

## Verstärkte Aktivitäten zum Moorbodenschutz seit 2021

Ausgangspunkt hierfür waren:

- Mitzeichnung der Bund-Länder – Zielvereinbarung zum Klimaschutz durch Moorbodenschutz durch Sachsen-Anhalt im November 2021
- Auftrag zur Einrichtung der ressortübergreifenden AG Moorbodenschutz beim Landesamt für Umweltschutz mit folgenden Aufgaben:
  - Vorbereitung eines (ggf. mehrerer) Pilotvorhaben zum Moorschutz (...)
  - Erarbeitung eines Vorschlags zur Verbesserung der Informationsgrundlagen zum Moorbodenschutz, insbesondere Erstellung einer landesweiten, großmaßstäbigen Gebietskulisse für Maßnahmen des Moorbodenschutzes.



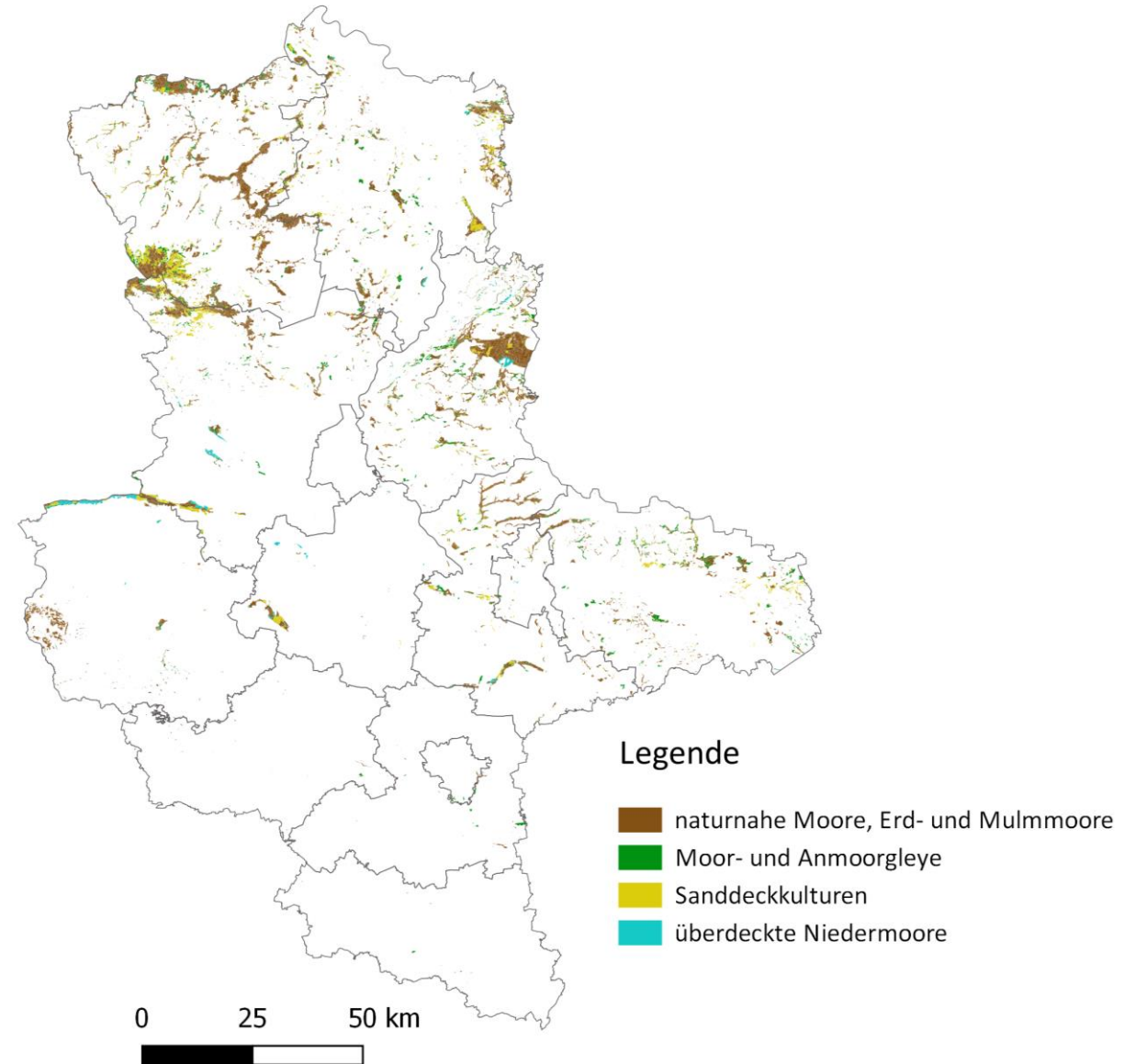
# Die AG-Moorbodenschutz

---

- Federführung im LAU Abt.2
- Konstituierende Sitzung im Frühjahr 2021
- 26 ständige Mitglieder:
  - Vertreter des Umwelt- sowie Landwirtschaftsministeriums
  - Behördenvertreter aus den nachgeordneten Bereichen Wasser, Landwirtschaft, Naturschutz, Klimaschutz, Bodenschutz sowie themenbezogenVertreter Umwelt- und Naturschutzverbänden sowie Forschungs- und Hochschuleinrichtungen
- Auswahl von drei Pilotvorhaben in Sachsen-Anhalt erfolgte im Sommer 2022
- Erarbeitung der Flächenkulisse - Moorböden und Grundwasserbeeinflusste organische Böden im Frühjahr 2023 und Vorstellung dieser auf dem ersten Fachtag Moorbodenschutz (April 2023)

# Moore in Sachsen-Anhalt – Flächenkulisse

---



## Kategorie und Fläche der Moore in Sachsen-Anhalt

---

Kategorie	Fläche in ha	% der Landesfläche
naturnahe Moore, Erd- und Mulmmoore	70.012	3,4
überdeckte Niedermoore	3.596	0,2
Sanddeckkulturen	16.998	0,8
Moor- und Anmoorgleye	14.267	0,7

Gesamtfläche = 104.873 ha (5,1 % LF ST)

Moor- und Anmoorgleye keine Moorböden im e. S.

104.873 ha – 14.267 ha = 90.606 ha (4,4 % LF ST)



# Datengrundlagen der Flächenkulisse

---

- verschiedene Datengrundlagen aus Finanzwesen/Landwirtschaft, Forstwirtschaft, Geologie und Bodenkartierung
- Unterschiede hinsichtlich Aktualität, Nomenklatur, Maßstab, Punkt- oder Flächeninformation, Weitreiche in die Tiefe

## **Hauptprobleme:**

1. Daten z.T. sehr alt; zwischenzeitlich Veränderung der Zugehörigkeit zu Bodentypen durch Grundwasserabsenkung, Moorschwind und Moorsackung
2. verstreute Aktenbestände, oft in analoger Form → schlechte/eingeschränkte Recherchierbarkeit



# Die AG Moorbodenschutz - aktueller Arbeitsauftrag

---

## Mandat (2024 - 2026)

Die AG Moorbodenschutz soll als „Motor, Kümmerer und Unterstützer“ für alle Aktivitäten zum Moorbodenschutz in Sachsen-Anhalt dienen, mit folgenden Aufgabenschwerpunkten:

- Entwicklung eines Strategierahmens zum Moorbodenschutz
- Weiterentwicklung von Grundlagen zum Moorbodenschutz
- Bündelung und Vernetzung von Moorschutzaktivitäten und Akteuren im Land
- Hilfe bei der Vorbereitung sowie Beratung und Begleitung während der Umsetzung von Moorschutzprojekten und potentiellen Projektträgern
- Organisation von Beteiligungsformaten und Erfahrungsaustauschen auf Projekt- und Maßnahmenebene



# Zweiter Fachtag Moorbodenschutz

## Wann?

- 11.12.2024 ab 09:30 Uhr

## Wo?

- hier im Landesamt für Umweltschutz,  
Reideburger Str. 47 im großen Saal

## Wie sieht das Programm aus?

- Block I: aktuelle Entwicklungen auf europäischer, Bundes- und Landesebene
- Block II: Vorbereitung und Umsetzung von Vorhaben zum Moorbodenschutz
- Block III: Herausforderungen der Entwicklung konkreter Projekte in Sachsen-Anhalt

Anmeldung ab sofort über die Internetseite des LAU möglich

The screenshot shows the website for the 2nd Specialist Day on Peat and Moorbodenschutz in Saxony-Anhalt, 2024. The website is titled "#moderndenken" and is part of the "Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (LAU)". The main navigation menu includes "Das LAU", "Fachthemen", "Umweltinformationen", "Publikationen", and "Termine". The main content area features a "Save the Date" banner for the event on December 11, 2024, with a background image of a peat bog. Below the banner, there is a "Startseite" breadcrumb trail and a "11.12.2024 | Zweiter Fachtag Moore und Moorbodenschutz in Sachsen-Anhalt" heading. The text describes the event, its location, and the organizers. A "Save the Date: 11. Dezember 2024" section provides more details about the event's timing and location. A "Was können Sie erwarten?" section lists the topics to be discussed, including the current state of peat protection, the implementation of measures, and the challenges of peat restoration. A "Zweiter Block" section provides more information about the event's focus on peat protection and restoration. A "Dritter Block" section mentions the development of two concrete projects in Saxony-Anhalt and a podium discussion.

**Save the Date:**  
Zweiter Fachtag Moorbodenschutz am 11. Dezember 2024

**11.12.2024 | Zweiter Fachtag Moore und Moorbodenschutz in Sachsen-Anhalt**

**Save the Date: 11. Dezember 2024**  
Der zweite Fachtag „Moorbodenschutz in Sachsen-Anhalt“ findet am 11. Dezember 2024 von 09:30 Uhr bis ca. 16:00 Uhr statt. Veranstaltungsort ist das Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt in Halle (Saale). Veranstalter sind das Ministerium für Wissenschaft, Energie, Klimaschutz und Umwelt des Landes Sachsen-Anhalt (MWU), das Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (LAU) und die AG Moorbodenschutz.

Eine detaillierte Einladung mit Programm und Informationen zur Anmeldung wird Ende Oktober 2024 veröffentlicht.

**Was können Sie erwarten?**

**Erster Block:**  
**Aktuelle Entwicklungen auf europäischer, Bundes- und Landesebene mit Auswirkungen auf Vorbereitung und geplante Umsetzung von Maßnahmen zum Moorbodenschutz:**

- Moorbodenschutz in eigener Sache!
  - Die AG Moorbodenschutz – Weiterführung mit neuem Mandat
  - Implementierung eines Regionalbüros in Sachsen-Anhalt zur Umsetzung von Maßnahmen zum Natürlichen Klimaschutz
- Booster für mehr Moorbodenschutz?
  - Die EU-Verordnung zur Wiederherstellung der Natur ist am 16. Juni 2024 endgültig durch den Rat der Europäischen Union angenommen worden. Mit dieser Verordnung wird unter anderem das Ziel verbunden, bis zum Jahr 2030 30 Prozent der landwirtschaftlich genutzten Moorböden wiederherzustellen, bis 2040 sollen 40 Prozent und bis 2050 dann 50 Prozent wiederhergestellt sein.
  - Wegweiser Leopoldina 2024: Ansätze für eine integrierte Nutzung von Mooren und Auen
  - Novelle des Wassergesetzes Sachsen-Anhalt – Weg frei für Moorschutzprojekte!

**Zweiter Block**  
**Vorbereitung und Umsetzung von Vorhaben und Projekten zum Moorbodenschutz:**

- Blick über den Tellerrand: Wie bringen andere Bundesländer Moorschutzmaßnahmen auf den Weg? Wie sind hier die Erfahrungen?
- Kein Moorbodenschutz ohne Auenschutz!
- Bedeutung von Flurneuordnung für flächenwirksame Maßnahmen zum Moorbodenschutz im Zusammenhang zum Beispiel mit Revitalisierungen

**Dritter Block**  
**Herausforderungen der Entwicklung zweier konkreter Projekte in Sachsen-Anhalt und Podiumsdiskussion**



Foto: Eichhorn



Foto: Eichhorn



Foto: Eichhorn

## Kontakt

---

Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt  
[moorbodenschutz@lau.mwu.sachsen-anhalt.de](mailto:moorbodenschutz@lau.mwu.sachsen-anhalt.de)

