

**Moos-Exkursionstreffen – 40. Moostreffen der  
AG Geobotanik M-V in Südmecklenburg**

In den ausgewählten Gebieten finden tagsüber Exkursionen in kleinen Gruppen statt. Abendlich folgen die Bestimmung und Vorstellung der Funde, die Auswertung und der fachliche Gedankenaustausch. Am letzten Tag wird eine gemeinsame Abschlussexkursion durchgeführt. Das Treffen dient der Verbreitungskartierung von Moosen. Ziele sind, Fachkenntnisse der Mooskunde weiterzugeben und den fachlichen Austausch bei der Bestimmung schwieriger Gattungen am Tage im Feld und abendlich am Mikroskop zu ermöglichen. Wie immer sind Stammgäste ebenso willkommen wie Anfänger\*innen und Fortgeschrittene der Bryologie.

Zielgruppe: Botanisch interessierte Bürger\*innen,  
(Spezialisten und Anfänger\*innen), Umwelt-  
und Naturschutzbehörden, Forstverwaltungen,  
Naturschutzstiftungen und -verbände,  
Lehrer\*innen, Student\*innen

Art: mehrtägiges Kartierungs- und  
Bestimmungstreffen

Termin: 9. - 13. Oktober 2024  
Mittwochabend bis Sonntagmittag

Ort: Gutshaus Klein Dammerow, Am Ahrendsberg 8  
19395 Buchberg, OT Klein Dammerow

Leitung: Katja Hahne, Clara Bultmann und Dr. Wolfgang  
Wiehle, AG Geobotanik im NABU M-V

Veranstalter: AG Geobotanik M-V (LFA NABU M-V)

Eigene Bestimmungsliteratur, Stereo- und Durchlicht-  
mikroskop (soweit vorhanden) und angepasste Kleidung und  
Gummistiefel sind bitte mitzubringen.

Die Kosten für die Übernachtung von Mittwoch bis Sonntag  
betragen je nach Anzahl der TN ca. 100 - 120 €. Bettwäsche  
kann dazu gebucht werden. Verbrauchskosten (Strom,  
Wasser, Heizung) werden nach dem Treffen abgerechnet.  
Verpflegung wird durch die Gruppe selbst organisiert.  
**Verbindliche Anmeldung bitte bis spätestens 15. Juni 2024**  
direkt an Frau Katja Hahne, Tel. 038736 81447,  
[katjahahne@posteo.de](mailto:katjahahne@posteo.de). Erst nach **Überweisung des  
Kostenbeitrages bis 1. Juli 2024** ist die Anmeldung  
verbindlich. Die Kontoverbindung wird Ihnen nach der  
Anmeldung mitgeteilt.

Infos auch über <http://geobotanik-mv.de/>.