



14.10.2024 | 15 – 19 Uhr
Stadtbibliothek Greifswald
Knopfstraße 18-20
17489 Greifswald

MOOR & KLIMA

Moore im Unterricht – eine Fortbildung

Moore bedecken zwar nur 3% der Erdoberfläche, aber speichern mehr als doppelt so viel Kohlenstoff wie alle Wälder der Erde. Ein Drittel aller Treibhausgasemissionen in Mecklenburg-Vorpommern stammen aus entwässerten Mooren. Moorschutz ist Klimaschutz.

In dieser Fortbildung stellen wir verschiedene Methoden vor, mit denen Sie das Ökosystem Moor und insbesondere seine Relevanz für den Klimaschutz im Unterricht thematisieren können. Sie lernen zwei Mysterys mit Bezug zu Mecklenburg-Vorpommern kennen, die zum Thema Moore entwickelt wurden. In Kooperation mit der Universität Greifswald können Sie diese Mysterys auch für Ihren eigenen Unterricht nutzen (Materialien sind für Klassen ab der 8. Jahrgangsstufe geeignet).

Außerdem wird es eine Moorexkursion in den Steinbecker Vorstadtpolder geben, auf der Sie unterschiedliche Methoden aus dem Moorkoffer selbst ausprobieren können. Der Moorkoffer ist eine frei verfügbare & vielfältige Sammlung von Methoden rund um das Thema Moor, die nach dem Leitbild einer Bildung für nachhaltige Entwicklung konzipiert wurde.

Für die Moorexkursion sollten Sie sich wetterfeste Kleidung und ggf. Gummistiefel mitbringen.

Referent*innen

Felix Klimm, Universität Greifswald
Hannah Marx, Projektmitarbeiterin Moor-Klimabildung, Michael Succow Stiftung

Teilnahme kostenlos
Anmeldung über den
IQMV Fortbildungskatalog:

