



Bei unserer Reise durchs Moor erfahren wir viel über dessen Entstehungsgeschichte, den Aufbau, sowie über die hier lebenden Tier- und Pflanzenarten. Der Weg durch dieses Naturdenkmal führt uns vorbei an einem Übergangsmoor, einen Moorwald, unterschiedliche Hochmoortypen bis hin zu einem ehemaligen Torfstich den wir erkunden.

Zielgruppe

- Sekundarstufe I (5.-8. Schulstufe)

Dauer

- 3 Stunden auf Anfrage auch 5 Stunden

Gruppengröße

- 1 Naturpädagoge begleitet jeweils maximal 12 Personen
- Variable Klassen und Gruppengrößen bis 50 SchülerInnen
- Gruppen über 50 Personen bedürfen einer besonderen Planung (Stationenbetrieb)

Ausrüstung

- Outdoor-Bekleidung
- Feste Schuhe
- Regenschutz
- Sitzunterlage
- Jause & Getränk
- Gelsenschutz

Lebensraum

- Piller Moor

Treffpunkt

- Eingang Piller Moor

Anreise öffentlich

- [Link VVT](#)
Linie 4230 Anreise von Landeck
Linie 4204 Anreise von Imst

Lernziele

- Kenntnisse über die Funktion, die physikalischen und die chemischen Eigenschaften eines Moors
- Wiedererkennen von typischen Pflanzen- und Tierarten eines Moors

Inhalte

- Entstehung und Aufbau des Moors
- Kennen lernen der Pflanzenspezialisten des Moors
- Tiersuche im Torfstich
- Vielseitige Funktion des Moors und besonders Wissenswertes über das Moor