



# NATIONALPARK HOHE TAUERN

## Tiere und das raue Klima im Nationalpark

### LEISTUNGEN:

- **Fahrt** mit dem modernen, klimaschonenden Bacher Luxusreisebus Euro 6 inkl. Abholung bei der Schule
  - **Programm im NP Hohe Tauern:** inkl. Betreuung durch einen fachkundigen NP Ranger
  - **Ausrüstung:** Unterrichtsmaterialien werden zur Verfügung gestellt
- Picknick** kann auf Wunsch gerne organisiert werden (auch Grillen ist möglich)

Im Besucherzentrum in Mallnitz mit seinem Ranger LAB steht experimentieren, forschen und ausprobieren an der Tagesordnung. Wie überleben die Tiere im Nationalpark den kalten Winter? Wandern Sie in wärmere Gefilde, harren sie tapfer in der Kälte aus oder verschlafen Sie die schwierige Zeit? Wir erforschen gemeinsam die Überlebenskünster des Nationalparks und deren unterschiedliche Tricks in Sachen überlebenswichtiger Anpassungen. Ein besonderer Höhepunkt ist das experimentieren im Labor. Aus Naturmaterialien wird ein „Allwettertier“ gebastelt, welches für die voranschreitende Klimaerwärmung gerüstet sein soll – wir sind gespannt auf die genialen Ideen der Schüler.

Nach dem interessanten Vormittag im Ranger LAB fahren wir weiter ins nahe gelegene Seebachtal mit seinem wunderschönen Picknickplatz Nahe des Stappitzer Sees. Auf Wunsch organisieren wir Ihnen gerne ein Picknick aus dem Slow Food Village Obervellach oder eine Grillerei.

Der Stappitzer See, der vielen Zugvögel Arten als Rastplatz dient, liegt eingebettet in die Berge des Nationalparks. Entlang des Wanderweges findet man zahlreiche Informationseinrichtungen, die Wissenswertes über die Flora und Fauna im Nationalpark vermitteln. Der Naturlehrweg führt an Naturphänomenen wie dem „betenden Wald“ und dem „Eisloch“ vorbei bis zu den Schleierwasserfällen, bei denen schon mehrfach junge Bartgeier in die freie Wildbahn entlassen wurden. Dauer des Rundgangs ca. 2 Stunden.

### Wichtige Informationen:

**Zielgruppe:** ab der 1. Klasse VS bis zur Oberstufe

**Ausrüstung:** Festes Schuhwerk, wetterfeste Kleidung sowie Sonnenschutz!

**Programme:** sind individuell planbar und können auf das jeweilige Alter der Schüler abgestimmt werden!



Foto: Nationalpark Hohe Tauern/ M. Steinthaler