Pressemitteilung, 1. Juni 2023

**Braunbären in nächster Umgebung: Gespräch der Reihe Science Ahoi**

**Wie weit bewegen sich Bären? Wie stark beeinflussen sie Menschen und wie sehr verändern sich für Bären die Lebensbedingungen in Kulturlandschaften? Die Wildbiologin Michaela Skuban beantwortet diese Fragen am 8. Juni im Lokal Ahoi im Minigolf an der Bozner Wassermauer im Rahmen der Veranstaltungsreihe Science Ahoi, organisiert vom Naturmuseum Südtirol. Eintritt frei.**

In der Slowakei leben mindestens 1600 Bären. Michaela Skuban untersuchte dort 16 Jahre lang Braunbären in freier Wildbahn und stattete zusammen mit ihrem Team 40 Bären mit Sendehalsbändern aus, um unter anderem zu verstehen, wie weit sich die Tiere bewegen. Die Forschung der Wildbiologin beschäftigt sich immer mit der Frage, wie stark Menschen die Bären beeinflussen und wie sehr sich die Bedingungen für sie in Kulturlandschaften verändern. Michaela Skuban möchte nun für Tirol die Frage klären, wie die Bären wandern und in welches Habitat sie kommen, aber auch Ansprechpartnerin für Menschen sein, die keine Erfahrungen mit freilebenden Bären in ihrer nächsten Umgebung haben. Die Erfahrungen aus der Slowakei können dabei hilfreich sein, auch wenn sich Land und Leute (und Bären) unterscheiden.

Um dieses Thema geht es am Donnerstag, 8. Juni um 18.30 Uhr im Lokal Ahoi, Minigolf, Bozner Wassermauer 22, Bozen (bei Regen findet die Veranstaltung nicht statt). Das Gespräch ist vom Naturmuseum Südtirol organisiert und vom EU-Projekt LIFEstockProtect mitfinanziert und findet im Rahmen der Veranstaltungsreihe Science Ahoi statt. Michaela Skuban ist promovierte Wildbiologin mit Schwerpunkt auf Braunbären, Wölfen und Rothirschen und hat Erfahrung mit Herdenschutzhunden. Zurzeit arbeitet sie im Bereich Braunbären in Tirol.

In deutscher Sprache, Fragen können auch in italienischer oder englischer Sprache erfolgen und werden bei Bedarf ad hoc übersetzt, die Teilnahme ist kostenlos, für bestellte Getränke im Ahoi kommt jede Person selbst auf. Es ist keine Vormerkung notwendig.

**Infos**: Tel. 0471 412974.