



FACHAUSTAUSCH: „ALPINES KLIMA“ IN BERCHTESGADEN

Beitrag

25 Klimaexpertinnen und Experten aus Deutschland, Österreich und der Schweiz trafen sich kürzlich im Nationalpark Berchtesgaden zu einem Fachaustausch zum Themenbereich „Alpines Klima“. Schwerpunkte des Treffens waren die aktuellen Entwicklungen des Klimamonitorings sowie die Herausforderungen der Klimadatenerfassung im alpinen Gelände.

Vertreterinnen und Vertreter des Bayerischen Umweltministeriums, des Landesamtes für Umwelt, der Nationalparkverwaltung, des Deutschen Wetterdienstes (DWD), verschiedener Forschungseinrichtungen und Universitäten sowie des Österreichischen und Schweizer Wetterdienstes diskutierten außerdem Fragen zu Hydrologie und Schneedecken sowie zur Modellierung des Alpenklimas und zum Potential historischer Klimadaten in der Forschung.



Im Bild (v.l.): Nationalparkleiter Dr. Roland Baier; Gudrun Mühlbacher vom DWD München; Tobias Fuchs, Geschäftsbereichsleiter im DWD; Dr. Christian Barth, Amtschef im Bayerischen Umweltministerium und Dr. Christina Koppe vom DWD Offenbach.

Dr. Christian Barth, Amtschef im Bayerischen Umweltministerium, betonte am Rande der Tagung: „Ich freue mich über diesen Fachaustausch über Ländergrenzen hinweg. Das ist gerade in der heutigen Zeit ein wichtiges Zeichen und in der Klimawandelforschung unverzichtbar“.

Pressemitteilung Nationalparkverwaltung Berchtesgaden

BIKE SALE



bikePARK
SADLERBERG



1.490 EURO
STATT 2.600 EURO

SOLO A50

Kategorie

1. Natur & Umwelt

Schlagworte

1. Alpines Klima
2. Fachtagung
3. Nationalpark Berchtesgaden