



Gletscherzukünfte:

Klima- und Umweltwandel und ihre Auswirkungen im Hochgebirge

10.

Dezember
18.00 Uhr
eRS 001

Dr. Uta Schirpke

Institut für Alpine Umwelt EURAC, Bozen

Wie verändert der Klimawandel Ökosystemleistungen für den Menschen im Alpenraum?

Ökosystemleistungen bezeichnen vielfältige Vorteile, die in natürlichen Ökosystemen für den Menschen, die Gesellschaft und Wirtschaft entstehen. Der Klimawandel beeinflusst diese Systeme im Alpenraum immer stärker, was sich direkt auf die dortigen Ökosystemleistungen und das menschliche Wohlbefinden auswirkt. Ein umfassendes Verständnis dieser Zusammenhänge ist für die Entwicklung effektiver Anpassungsstrategien entscheidend. Dr. habil. Uta Schirpke nimmt im dritten Vortrag zum Thema „Welche Auswirkungen hat der Klimawandel auf Ökosystemleistungen im Alpenraum?“ natürliche sowie kulturelle Ökosystemleistungen und ihre Veränderungen mit dem Klima- und Landnutzungswandel in den Blick. Besondere Berücksichtigung finden die schwierig zu erfassenden kulturellen Leistungen, die stark von menschlichen Präferenzen und Wahrnehmungen abhängen. Die Referentin gibt einen Überblick über Forschungen zu räumlichen und zeitlichen Verschiebungen verschiedener Ökosystemleistungen im Alpenraum und zu zukünftigen Nutzungseinschränkungen.

Veranstaltungsort:
Gebäude **Ehemalige Reitschule,**
Kardinal-Preysing-Platz, Eichstätt
Der Zugang ist nicht barrierefrei.

Eine Veranstaltung des Faches Geographie.
Mehr Informationen unter:
www.ku.de/egk

