

# Geographisches Kolloquium

Wintersemester 2024/2025

Mittwoch  
27.11.2024  
18:15 – 19:45 Uhr

Seminarstr. 19 a/b  
Osnabrück  
Raum 02/E04

## Neue Walddynamik im Klimawandel - Probleme und Chancen

Prof. Dr. Hans Jürgen Böhmer, Institut für Geobotanik der Leibniz Universität Hannover

In den wissenschaftlichen, naturschutzfachlichen und gesellschaftlichen Debatten um den „richtigen“ Umgang mit „dem Wald“ im Klimawandel werden häufig Klischees bedient und reproduziert, die an der komplexen Wirklichkeit zahlreicher Waldtypen und der sie aufbauenden Baumarten vorbeilaufen. So wird etwa die grundsätzliche Frage gestellt, ob mitteleuropäische Wälder in der Lage sind, dem Klimawandel standzuhalten oder ob nicht eigentlich völlig neue Wälder aus gebietsfremden Baumarten aufgebaut werden mussten. Dabei zeichnet sich bereits ab, dass vor allem naturnahe Waldökosysteme dem Klimawandel robust begegnen. Gleichwohl führen mediale Inszenierungen von "Waldsterben", die letztlich "Forststerben" sind, zu einer gesamtgesellschaftlichen verzerrten, negativen Wahrnehmung der Wälder im Klimawandel. Der Vortrag stellt die Entwicklung von Wäldern in einen langfristigen und globalen Kontext und wirft einen kritischen Blick auf eingetübte Denkmuster.

