

## Vortrag über Lemminge und Schnee-Eulen

Halberstadt (vs) • Lemminge und Schnee-Eulen stehen im Mittelpunkt der Forschungen von Dr. Benoit Sittler von der Universität Freiburg, über die der Ökologe und Biogeograph in einem Abendvortrag am morgigen Freitag, 8. November um 20 Uhr im Gästehaus Spiegelsberge (Spiegelsberge 5 in Halberstadt) erzählen wird.

Bereits 1988 initiierte er das „Karupelv Valley Project“ und leitet es seitdem. Das Langzeitprojekt untersucht die Auswirkungen des Klimas auf die Tierwelt im Nordost-Grönland-Nationalpark. Im Mittelpunkt stehen dabei die Lemming-Zyklen, da das Vorkommen und der Massenwechsel dieser kleinen arktischen Wühlmäuse eine bedeutende Nahrungsgrundlage für Eulen, Raubmöwen, Füchse und andere Raubsäuger bieten. Aus mehr als 30 Jahren praktischer Forschungsarbeit in der Arktis weiß er von den extremen Auswirkungen des Klimawandels zu berichten. Dabei geht es um bemerkenswerte, für uns oft unerwartete ökologische Beziehungen zwischen den Tieren untereinander und den Veränderungen ihres Lebensraumes. Für die Realität des Klimawandels kann Dr. Sittler unzählige gut dokumentierte Beispiele bringen, die keinerlei Zweifel zulassen.

Zu dem Vortrag mit dem Titel „Von Lemmingen, Schnee-Eulen und Eisbären - Die Arktis im Griff des Klimawandels“, der den Auftakt zur Jahrestagung des Ornithologenverbandes Sachsen-Anhalt e.V. (OSA) darstellt, sind alle Interessierte eingeladen. Die öffentliche Veranstaltung ist kostenfrei.