

Vortrag über Tümpel in der Arktis

Ortsverein des BDN leitet die Saison der Vortragsreihen mit Professorin Dr. Natascha Oppelt ein

HADERSLEBEN/HADERSLEV

Der Ortsverein des Bundes Deutscher Nordschleswiger (BDN) in Hadersleben hat in Zusammenarbeit mit der Deutschen Bücherei einen Vortrag mit Professorin Dr. Natascha Oppelt organisiert. Die Vortragshalterin leitet die Arbeitsgruppe „Earth Observation and Modelling“ am Institut für Geografie an

der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel. Am Donnerstag, 10. Oktober, berichtet Oppelt über ihre Exkursion und Forschungsergebnisse in der Arktis in dem Vortrag „Tümpel in der Arktis – wenn das Eis schmilzt“. Die Professorin war 2017 mit an Bord des Forschungsschiffs „Polarstern“.

Wenn im arktischen Som-

mer Eis schmilzt, bilden sich Tümpel auf den Eisschollen. Und diese Schmelztümpel sind interessant für die Forschung, denn das Eis schmilzt schneller, wenn Tümpel da sind, heißt es in der Veranstaltungs-Vorankündigung. Der Vortrag beginnt um 19.30 Uhr.

BDN-Ortsvorsitzende Sabina Wittkop-Hansen veran-

staltet den Vortragsabend in Zusammenarbeit mit Büchereileiterin Monika Knutzen. Der erste Vortrag der Herbstsaison widmet sich aus aktuellem Anlass den Klimaveränderungen. Treffpunkt ist die Deutsche Bücherei am Aastruper Weg 9. Der Eintritt ist frei und es gibt, so Wittkop-Hansen, kleine Knabbe-

kef