

SZ 13.2.08

Biologisches Kolloquium an der Universität Siegen. Vortrag von Prof. Dr. Guido Dehnhardt (Rostock) über die Sinnesökologie der Robben, 18.15 Uhr, grüner Hörsaal an der Adolf-Reichwein-Straße.

Prof. Dehnhardt spricht über Robben

n sz **Siegen**. Wie orientieren sich beispielsweise Seehunde im trüben Meer? Welche Sinnesorgane nutzen sie und vor allem wie nutzen sie diese? Wie empfindlich sind zum Beispiel die Schurrhaare (Vibrissen), und welche Informationen erhalten die Tiere über die Schnurrhaare von ihrer Umwelt. Mit diesen Fragen und noch vielen anderen spannenden Aspekten der Sinnesökologie beschäftigt sich Prof. Dr. Guido Dehnhardt vom Institut für Biowissenschaften, Sensorische & Kognitive Ökologie, der Universität Rostock.

Prof. Dehnhardt ist am Mittwoch, 13. Februar, an der Uni Siegen zu Gast. Im Rahmen des Biologischen Kolloquiums referiert zu oben genannten Themen ab 18.15 Uhr im grünen Hörsaal (Adolf-Reichwein-Str. 2) der Universität Siegen.