EDITORIAL

von Regina GLECHNER *

Die neue Ausgabe unserer BUFUS-Info steht ganz im Zeichen der Mollusken. Um die Vielfalt der heimischen Wassermollusken kennenzulernen, wurde im Herbst erstmals von BUFUS ein Bestimmungskurs organisiert (Bericht S. 17). Herr Mag. REISCHOTZ, der den Kurs leitete, hat die Mollusken der Glashäuser der Universität Salzburg unter die Lupe genommen und eine bachtliche Anzahl an Arten entdeckt (S. 15). Eine vom Aussterben bedrohte Art ist die Flußperlmuschel. Warum die Bestände zurückgehen, und wo sie in Österreich noch zu finden ist, kann man auf Seite 7 nachlesen.

Im "Süßwasserteil" dieser Info erfährt man außerdem Wissenswertes über eine wichtige Resource, das Trinkwasser (S. 20), über die frühere Situation der Fischbestände des Glanbaches in Salzburg sowie über die Teilnahme einiger BUFUS-Mitglieder an einer Fließgewässertagung im Stubaital (S. 32). Daß auch Genetiker "Unterwasserforscher" sein können, zeigt der Beitrag über Populationsgenetik bei Seesaiblingen auf Seite 37.

Im marinbiologischen Teil beschäftigen sich zwei Artikel mit Meeresfischen. Einer beschreibt das Verhalten der Anemonengrundel Gobius bucchicchi bei extremen Wettersituationen in Istrien, der zweite schildert die Ökologie von Saugfischen in den von Tauchern oft als langweilig erachteten mediterranen Seegraswiesen.

Zur Entspannung sei auf die zwei Tauchberichte in dieser Ausgabe verwiesen. Elba war das Ziel des heurigen BUFUS-Torns auf dem Schiff "Nordwind". Wie es uns dabei erging, erfährt man auf Seite 30. Die von Kathrin SCHMIDT geschilderten Taucherlebnisse in der Türkei wecken wahrscheinlich die Lust auf Urlaubsplanung.

Diesmal tauchen auch einige neue Namen als Autoren auf. Diesen und allen, die schon zum tapferen Stamm gehören und immer wieder fleißig Beiträge verfassen, herzlichen Dank. Wie immer erfolgt hier unser Aufruf: Bitte genießt nicht nur das Lesen der Info, helft mit, daß sie überhaupt zustande kommt! Wir nehmen bereits Artikel für die nächste Ausgabe entgegen.

Zuvor wunsche ich Euch aber einmal viel Freude beim Lesen dieser BUFUS-Info

Eure

Regina Glechner

Reguna

^{*} Universität Salzburg, Institut für Zoologie, Hellbrunnerstr. 34, 5020 Salzburg, Austria

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Bufus-Info - Mitteilungsblatt der Biologischen</u> Unterwasserforschungsgruppe der Universität Salzburg

Jahr/Year: 1993

Band/Volume: 13

Autor(en)/Author(s): Petz-Glechner Regina

Artikel/Article: Editorial 5