

EDITORIAL

Das ist also die erste Ausgabe unserer BUFUS-INFO. Bis zum Erscheinen hat es zwar etwas länger gedauert als geplant, aber es ist ja bekannt: "aller Anfang ist schwer". In halbjährigen Abständen sollen dann die weiteren Nummern erscheinen. Wie schon zu der vorliegenden Ausgabe sind alle BUFUS-Mitglieder und solche die es werden wollen zur regen Mitarbeit aufgefordert. Von besonderem Interesse sind natürlich Berichte aus eigenen Untersuchungen und Erlebnisse von Tauchreisen. Macht also alle mit!

In der vorliegenden und in der nächsten Ausgabe berichtet Hubert Blatterer von seinem mehrmonatigen Aufenthalt in Australien. Demnächst wird er uns mit seinen Dias ja mehr darüber erzählen. Ute Richtarski schreibt über die Marikultur, ein Beitrag, den sie im Rahmen des Zoologischen Seminars gehalten hat. Wir meinen, daß dieses Thema hoch aktuell ist und bestimmt alle interessiert.

Jedes Zoologische Institut hat seine "Haustiere". Bei uns sind es unter anderem die hauptsächlich im Meer lebenden Schleimfische (Blenniiden). Zwei Arbeitsgruppen - siehe "Arbeitsgruppen stellen sich vor" - beschäftigen sich zumindest teilweise mit diesen wirklich bezaubernden Fischen. Roland Brandstätter stellt die Mittelmeervertreter dieser Fischgruppe hier vor. Er hat sich in seiner Diplomarbeit "Zucht und Entwicklung von *Blennius pavo* (Blenniidae, Perciformes, Teleostei), 1987" (Arbeitsgruppe Patzner) ausführlich damit befaßt. Ab September ist er für ein Studienjahr in Wien und wird uns weiter über die Blenniiden und auch über die Forschungsgebiete des Marinbiologischen Institutes in Wien berichten. Die Serie "Arbeitsgruppen stellen sich vor", soll kurz über die am Zoologischen Institut in Salzburg existierenden Arbeitsrichtungen informieren.

Schon seit vielen Jahren übt die Unterwasserfotografie einen besonderen Reiz aus. Wer es aber einmal probiert hat, wird festgestellt haben, daß man wesentlich mehr Lehrgeld zahlen muß, wie bei der "normalen" Fotografie. Rudi Hametner,

der halbtägig als Fotograf am Zoologischen Institut beschäftigt ist, wird sich in dieser und den folgenden Ausgaben des BUFUS-INFO mit dieser Problematik auseinandersetzen. Zusätzlich planen wir für interessierte BUFUS-Mitglieder einen Unterwasser-Foto-Kurs. Näheres dann bei unserem nächsten Treffen.

Partnerschaften zwischen Tieren verschiedener Arten haben schon immer Interesse erweckt. Margit Seiwald und ich haben uns bei zwei meeresbiologischen Kursen im südfranzösischen Banyuls näher mit diesem Problem auseinandergesetzt und schreiben darüber in diesem Heft. Weitere Berichte über marine Partnerschaften sollen in lockerer Serie fortgesetzt werden. Am letzten Banyuls-Kurs (August/September 1986) hat Walter Galehr einen Beitrag über das Kieslitoral abgeliefert, wobei er besonders auf die Statistikprobleme eingegangen ist. Die von ihm ausgearbeitete Tabelle ist sicher eine Hilfe für alle, die sich in die Probleme der Statistik einarbeiten wollen bzw. müssen.

Da jeder Taucher gezwungenermaßen mit Wasser in Berührung kommt - nur wenige Auserwählte haben die Möglichkeit in Wein oder Bier zu tauchen - ist er als Biologe wahrscheinlich an der Qualität des Wassers interessiert. Wie man überhaupt eine solche Probe entnimmt wird in unserer ersten Ausgabe geschildert. Auch hier ist eine Fortsetzung geplant.

Einige Kurzberichte, z.B. über die ersten Ergebnisse unserer Schneckensammlung, über die Verschmutzung im Mittelmeer, über Leihgeräte und Verkaufsangebote vervollständigen die erste Ausgabe der BUFUS-INFO.

In der nächsten Nummer wird Christine Ringl über Seegraswiesen im Mittelmeer berichten, von Christian Jersabek und Robert Schabetsberger erhoffen wir einen Zwischenbericht von ihrer Hochgebirgssee-Untersuchung und ich möchte über die Einwinterung und allgemeine Pflege von Tauchutensilien schreiben und die uns zur Verfügung stehenden Video-Filme auflisten. Begonnene "Serien" werden natürlich fortgesetzt.

Viel Spaß beim Lesen dieser ersten Ausgabe wünscht Euch

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bufus-Info - Mitteilungsblatt der Biologischen Unterwasserforschungsgruppe der Universität Salzburg](#)

Jahr/Year: 1987

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Patzner Robert A.

Artikel/Article: [Editorial 5-6](#)