

ARBEITSGRUPPE FLIESSGEWÄSSER

von Ute RICHTARSKI

Die Arbeitsgruppe Fließgewässer unter der Leitung von Hannes AUGUSTIN (Zoologisches Institut, Univ. Salzburg) und Dr. Anne-Marie PATZNER (ökologisches Institut, Haus der Natur) besteht seit 1986. Sie setzt sich aus einschlägig erfahrenen Hydrobiologen, Zoologen, Botanikern und Geografen sowie interessierten Studenten der Zoologie und der Botanik der Universität Salzburg zusammen. An jedem zweiten Mittwoch im Monat werden im ökologischen Institut in der Arenbergstraße Nr. 10 laufende Arbeiten erledigt und neue Aktionen besprochen.

Die Aktivitäten erstrecken sich über die Durchführung von Projekten wie die Untersuchung einer naturbelassenen und einer regulierten Strecke der Oichten (kleiner Fluß im Salzburger Flachgau), Öffentlichkeitsarbeit wie ein Informationsstand über die Bedrohung naturnaher Fließgewässer auf der Salzburger Dult 1988 und Exkursionen (Bayern und Oberösterreich - Rückbauten, "Renaturierung").

Die "Oichten-Arbeit", die in Natur und Landschaft 1989 erschienen ist (siehe unten), diente als Grundlage für ein Renaturierungs-Projekt an diesem Bach, das derzeit in der Baubeginnphase steht, und zu dem die Arbeitsgruppe ihre Vorschläge einbringen konnte. Wir werden den Bau beobachten und weitere Anregungen, die sich im Laufe der Projektdurchführung ergeben können, liefern.

Für diese "Oichten-Arbeit" wurde 1989 der Arbeitsgruppe Fließgewässer ein Umweltschutzpreis der Salzburger Landesregierung zuerkannt.

In nächster Zeit ist geplant eine Broschüre "Vom langsamen Sterben unserer Flüsse und Bäche" zusammen-

RICHTARSKI

Arbeitsgr. Fließgewässer

zustellen. Wesentliche Vorarbeiten dazu wurden bereits von den Herren WAGENBICHLER und SCHEURECKER aus Oberösterreich geleistet. Weiters haben Prof. BRETSCHKO aus Lunz, Doz. KATZMANN aus Wien und Doz. GEPP aus Graz je einen kurzen Beitrag zugesagt. Diese Broschüre soll rechtzeitig zum österreichischen Naturschutztag im Sommer 1990 erscheinen, der unter dem Motto "Fließgewässer, Lebensadern unserer Landschaft" steht. Für die Finanzierung der Druckkosten wurde beim Bundesministerium für Umwelt, Jugend und Familie angesucht.

Da uns die Erhaltung naturnaher Fließgewässer bzw. der Rückbau regulierter Flüsse und Bäche ein wichtiges Anliegen ist, die damit verbundene Arbeit jedoch immer mehr wird, sind wir über jede(n) neue(n) Mitarbeiter(in) in unserer Gruppe froh. Interessierte wenden sich an die BUFUS-Mitglieder Mag. Hubert BLATTERER und Ute RICHTARSKI oder an Andreas UNTERWEGER und Wolfgang WIENER am Zoologischen Institut der Universität Salzburg.

Arbeitsgemeinschaft Fließgewässer¹: Vergleich der ökologischen Qualität einer begradigten und einer mäandrierenden Strecke am Oichtenbach (Salzburg). Natur und Landschaft 64 (1989) 517-523.

¹Unter Mitarbeit von: Ch. ARNOLD, H. AUGUSTIN, H. BLATTERER, B. GANNER, A.-M. PATZNER, Ch. SCHWARZ, A. STROBL, A. UNTERWEGER, H.W. WEINMEISTER und W. WIENER.

Am 18. Jänner 1990 stellt sich die "Arbeitsgruppe Fließgewässer" im Rahmen der BUFUS-Treffen am Zoologischen Institut der Univ. Salzburg vor (18.30 Uhr).

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: 1989

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Richtarski Ute

Artikel/Article: [Arbeitsgruppe Fließgewässer 14-15](#)