
BUFUS

VORHANDENE LITERATUR

Stand November 1991

Die unten angeführten Bücher, Zeitschriften, Broschüren etc. sind im Besitz von BUFUS und können von den Mitgliedern gratis entlehnt werden. Bitte an Dr. Robert Patzner oder Barbara Loidl (Zoologie) wenden.

BESTIMMUNGLITERATUR

ENGELHARDT, W.: Was lebt in Tümpel, Bach und Weiher? Pflanzen und Tiere unserer Gewässer. Eine Einführung in die Lehre vom Leben der Binnengewässer. 13. Aufl., 270 Seiten, Kosmos Naturführer. Franckh'sche Verlagshandlung, Stuttgart, 1989.

STREBLE, H. und D. KRAUTER: Das Leben im Wassertropfen. Mikroflora und Mikrofauna des Süßwassers. Ein Bestimmungsbuch. 8. Aufl., 400 Seiten. Franckh'sche Verlagshandlung, Stuttgart, 1988.

ZWICK, P.: Beitrag zur Kenntnis europäischer Belphariceridae (Doptera). Zool. Beitr. 29 (1978).

Außerdem Anleitungen zum Bestimmen von Trichopteren, Ephemopterenlarven, Libellenlarven, Wasserkäfer und Käferlarven, einheimische Simuliidae, einheimische Egel, einheimische Moostierchen und einheimische Schwämme.

ZEITSCHRIFTEN

AQUANAUT, Reisemagazin für Taucher und Schnorchler, als Spende von Dr. R. Patzner für BUFUS, ab Heft 1/1991

AQUARIENMAGAZIN 1970 (außer Heft 9), 1971 (Heft 1,2,4,5,8), 1972 (Heft 4,5,6,10,11) und 1974 Heft 1 (Spende von Frau Dr. J. Üblagger an BUFUS)

BUFUS-INFO, Mitteilungsblatt der Biologischen Unterwasser-Forschungsgruppe der Universität Salzburg

DATZ, Aquarien und Terrarien, Jahrgänge 1962 bis 1967, 1972, 1973 (Spende von Frau Dr. J. Üblagger an BUFUS)

FISCHÖKOLOGIE, abonniert von BUFUS, ab 4.Heft (1991)

FISCHÖKOLOGIE AKTUELL, abonniert von BUFUS, ab 4 Heft (1991)

HYDROSKOP, Zeitschrift der ARDB (Association of Research Diving Biologists), als Schriftentausch für BUFUS-Info, ab Heft 1/1989

TI, Tetra Information (Aquarienzeitschrift), Jahrgänge 1968 bis 1985 (Spende von Frau Dr. J. Üblagger an BUFUS)

INFORMATION - BROSCHÜREN

BIOTOPGESTALTUNG AN STRASSEN UND GEWÄSSERN. Neue Lebensräume für Pflanzen und Tiere. 84 Seiten. Bayerisches Staatsministerium des Innern (Herausg.), 1987.

DEPARTMENT OF MARINE SCIENCES. Faculty of Arts and Sciences, University of Puerto Rico, Mayaguez Campus. Information über Studium, Arbeits- und

Forschungsschwerpunkte.

DIE ZUKUNFT DER SALZACH. Renaturierung eines Lebensraumes. Aktionsgemeinschaft Lebensraum Salzach (Herausg.), 1989.

FLÜSSE UND BÄCHE, erhalten - entwickeln - gestalten. Heft 21, 48 Seiten. Bayerisches Staatsministerium des Innern (Herausg.), 1989.

GEWÄSSERGÜTE IN BAYERN. Wasser - unser Lebenselement. 44 Seiten. Bayerisches Staatsministerium des Innern (Herausg.), 1987.

REGIONALE ABWASSERENTSORGUNG. Reinhaltverband Großraum Salzburg - Stadt und Umlandgemeinden (Herausg.), Salzburg 1987.

SCHÜTZT DIE FISCH. Deutscher Naturschutzring - DNR (Herausg.), 1986.

UNSERE SÜSSWASSERFISCHE: Wie ein Fisch im Wasser ? Schweizer Naturschutz 3/1990, Sonderheft. Schweizerischer Bund für Naturschutz - SBN (Herausg.)

WASSERBAU UND LANDSCHAFT. Wasserwirtschaft, Heft 10. Bayerisches Staatsministerium des Innern (Herausg.), 1982.

WILDBÄCHE UND LAWINEN. Gefahren erkennen - Vorsorge treffen. Heft 22, 88 Seiten. Bayerisches Staatsministerium des Innern (Herausg.), 1989.

FACHLITERATUR

AMT DER SALZBURGER LANDESREGIERUNG (Herausg.): Projekt Vorlandseen. Wallersee, Obertrumer See, Mattsee, Grabensee. Salzburg, Heft 1, 1-110, 1980.

AMT DER SALZBURGER LANDESREGIERUNG (Herausg.): Projekt Vorlandseen. Wallersee, Obertrumer See, Mattsee, Grabensee. Stud. Forsch. Salzburg, Heft 2, 1-507, 1986.

- ARBEITSGEMEINSCHAFT FLIESSGEWÄSSER: Vergleich der ökologischen Qualität einer begradigten und einer mäandrierenden Strecke am Oichtenbach (Salzburg). Natur und Landschaft 64, 517-523 (1989).
- BÖHNKE, B.: Leistung und Einsatzmöglichkeit zwei- und mehrstufiger biologischer Abwasserreinigungsanlagen unter Berücksichtigung mikrobiologischer Reaktionsmechanismen. Berichte aus Wassergüte und Gesundheitsingenieurwesen, TU - München. 51, 141-177 (1984).
- FOECKLER, F.: Charakterisierung und Bewertung von Augewässern des Donauraums Straubing durch Wassermolluskengesellschaften. Beiheft 7 zu den Berichten der ANL. 154 Seiten, 1990.
- MAGISTRAT DER STADT SALZBURG (Herausg.): Salzburg Süd-West, Glan, Almkanal, Hellbrunner Bach. Fließgewässerstudie Salzburg Stadt, 104 Seiten, Planteil. 1990.
- NOLL, E. und M.: Weiher und Teiche als Modelle für ökologische Arbeiten. Verh. der Ges. f. Ökologie, (Bern 1982) Band XII, 519-522, 1984.
- ÖSTERR. GES. F. NATUR- UND UMWELTSCHUTZ (ÖGNU) (Herausg.): Schlagwort Wasser - Reizwort Zellstoff. ÖGNU-Text 1/91
- PATZNER, A.-M., W. HERBST und E. STÜBER: Methode einer ökologischen und landschaftlichen Bewertung von Fließgewässern. Natur und Landschaft 60, 445-448 (1985).
- WAGNER, F.: Ursachen, Verhinderung und Bekämpfung der Blähschlamm-Bildung in Belebungsanlagen. Stuttgarter Berichte z. Siedlungswasserwirtschaft 76, 20-76 (1982).

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: 1991

Band/Volume: [9](#)

Autor(en)/Author(s): Patzner Anne-Marie

Artikel/Article: [Bufus vorhandene Literatur Stand November 1991 38-41](#)