

Literaturliste „Bioindikation im Fliessgewässer“

Literatur

Stucki P. (2010): Methoden zur Untersuchung und Beurteilung der Fliessgewässer. BAFU

Mürle U. et al. (2008): Koordinierte biologische Untersuchungen im Hochrhein 2006/2007. BAFU

Rey P. et al. (2002): Koordinierte biologische Untersuchungen am Hochrhein 2000; Makroinvertebraten. BUWAL

Meyer D. (1987): Makroskopisch-biologische Feldmethoden zur Wassergütebeurteilung von Fliessgewässern. ALG Hannover. *Vergriffen, antiquarisch erhältlich z.B. bei Amazon*

Tachet H. (2010): Invertebres d'eau douce. CNRS Edition Paris

Graw M. (2004): Oekologische Bewertung von Fliessgewässern, Schriftenreihe der Vereinigung Deutscher Gewässerschutz Band 64, Bonn

Grabow K. (2000): Farbatlas Süsswasserfauna Wirbellose. Ulmer, Stuttgart

Engelhardt W. (2008): Was lebt in Tümpel Bach und Weiher? Kosmos, Stuttgart

Kriska G., Tittizer Th. (2009): Wirbellose Tiere in den Binnengewässern Zentraleuropas. Ein Bestimmungsbuch. Weissdorn, Jena

Klötzli et al. (2005): Der Rhein – Lebensader einer Region. Neujahrsblatt 2006 der naturforsch. Ges. Zürich

Schönfelder J., Ebel M. (2012): Neue Standards in der Fliessgewässerbeurteilung. In PdN Biologie Heft 6/61, Sept. 2012, S. 13-20.

Klee O. (1990): Wasser untersuchen: Einfache Analysemethoden und Beurteilungskriterien. Quelle & Meyer Heidelberg. *Vergriffen*

Mastermann D., Redding K.: Water Quality with Vernier

Links

- GLOBE „[Bioindikation im Fliessgewässer](#)“
- GLOBE „[Bioindikation im Schulweiher](#)“
- GLOBE „[Bioindikation mit Plankton](#)“
- GLOBE „[Hydrologie](#)“
- Schweizer Bildungsnetzwerk zum Thema Wasser: [Wassernetz](#)
- Blick nach Europa: [Fliessgewässerbewertung in Deutschland](#)