

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles =
Bulletin der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg**

Band (Jahr): **74 (1985)**

Heft 1-3

PDF erstellt am: **30.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

6. Bibliographie

- ARRIGNON, J.: Aménagement écologique et piscicole des eaux douces. Gauthier-Villars: Paris 1976.
- BARTSCH, A.F., and INGRAM, W.M.: Stream life and the pollution environment. Biology of water pollution. US Department of Interior F.W.P.C.A., 119-127 (1967).
- DAJOZ, R.: Précis d'écologie. Dunod: Paris 1972.
- FELLRATH, M.: Détection des pollutions dans les rivières vaudoises par des méthodes biologiques. Gas - Wasser - Abwasser 60, 399-402 (1980a).
- : La rivière milieu vivant. Atlas visuels Payot, vol. 7-8: Lausanne 1980b.
- HUET, M.: Aperçu des relations entre la pente et les populations piscicoles dans les eaux courantes. Schweiz.Z.Hydrol. 11, 332-351 (1949).
- HYNES, H.B.N.: The biology of polluted waters. Liverpool University Press: Liverpool 1960.
- ILLIES, J., et BOTOSANEANU, L.: Problèmes et méthodes de la classification et de la zonation écologique des eaux courantes, considérées surtout du point de vue faunistique. Mitt. Internat. Ver. Limnol. 12, 1-57 (1963).
- LEYNAUD, G.: L'appréciation par voie biologique des effets des pollutions dans les milieux récepteurs - application à la détermination des objectifs de qualité. Centre Belge d'Etude et de Documentation des Eaux 381/382, 327-333 (1975).
- NOËL, F., et FASEL, D.: Expertise de la station d'épuration de Grolley. Rapport interne OPE 1980.
- RIBAUT, J.-P.: Les poissons du canton de Vaud (Suisse). Mém. Soc. vaud. sc. nat. 14 (3), 7-128 (1966).
- VERNEAUX, J.: Cours d'eau de Franche-Comté (massif du Jura). Recherches écologiques sur le réseau hydrographique du Doubs - essai de biotypologie. Ann. Sci. Univ. Besançon, Sér. 3, Zool., Physiol. et Biol. anim., fasc. 9 (1973).
- , et LEYNAUD, G.: Introduction à la définition d'objectifs, puis de critères de la qualité des eaux courantes. Trav. Div. Qual. Eaux, P. Pisc. C.T.G.R.E.F., Paris 1974.
- , et TUFFERY, G.: Une méthode zoologique pratique de détermination de la qualité biologique des eaux courantes. Indices biotiques. Ann. Sci. Univ. Besançon, Sér. 3, Zool., Physiol. et Biol. anim., fasc. 3, 79-90 (1967).
- WOKER, H.: Die Temperaturabhängigkeit der Giftwirkung von Ammoniak auf Fische. Verh. Internat. Ver. Limnol. 10, 575-579 (1949).
- WUHRMANN, K., und WOKER, H.: Experimentelle Untersuchungen über die Ammoniak- und Blausäurevergiftung. Schweiz. Z. Hydrol. 11, 210-244 (1948).