Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft in Bern

Band: 34 (1977)

Artikel: Die Amphibien des Kantons Bern

Autor: Grossenbacher, Kurt / Dohrn, Cathy / Rietschin, Peter

Bibliographie

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-319596

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 15.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

(1116 m) et Rana esculenta et lessonae (1032 m) vivent de plus sur les haut-plateaux du Jura. Dans la plaine, la région collinéenne et la vallée de la Birse on trouve Bombina variegata (905 m) et Bufo calamita (880 m). Alytes obstetricans (1270 m) et Triturus helveticus (1505 m) sont très répandus au Jura ainsi que dans la région collinéenne et montent jusqu'aux Préalpes. Très communs dans toute la région étudiée (aussi dans les Alpes) sont Bufo bufo (2147 m), Triturus alpestris (2290 m) et Rana temporaria (2315 m).

Cinq limites de répartition d'espèces et trois de sous-espèces passent par le canton de Berne. L'association des différentes espèces est exposée.

Literaturverzeichnis

AELLEN V. und J. L. PERRET 1953: Sur la répartition actuelle des reptiles et batraciens dans le canton de Neuchâtel. — Bull. Soc. Neuch. sc. nat. 76: 99-109

BERGER L. 1970: Some characteristics of the crosses within Rana esculenta complex in postlarval development. – Ann. Zool. Warszawa 27: 373-416

BERTHOUD G. und C. PERRET-GENTIL 1976: Les lieux humides et les batraciens du canton de Vaud. – Mém. Soc. Vaud. sc. nat. 16: 1-40

BRODMANN P. 1971: Die Amphibien der Schweiz. – Veröff. nat.-hist. Mus. Basel Nr. 4, 2. Auflage

BROGGI M. F. 1973: Beitrag zur Amphibienfauna Liechtensteins, Beobachtungen 1973. – Ber. bot.-zool. Ges. Liechtenstein-Sargans-Werdenberg 1973: 53-57

DUERIGEN B. 1897: Deutschlands Amphibien und Reptilien. - Magdeburg

ERNST F. 1952: Biometrische Untersuchungen an schweizerischen Populationen von Triturus alpestris. – Rev. Suisse Zool. 59: 399-476

ESCHER K. 1972: Die Amphibien des Kantons Zürich. – Vierteljschr. naturf. Ges. Zürich 117: 335-380

FATIO V. 1872: Faune des Vertébrés de la Suisse. Vol. 3: Reptiles et Batraciens. — Genève und Basel

FELDMANN R. 1970: Zur Höhenverbreitung der Molche (Gattung Triturus) im südwestfälischen Bergland. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster in Westfalen 32: 3-9

FRIEDLI E. 1905-1927: "Bärndütsch" als Spiegel bernischen Volkstums. - Francke, Bern.

 1. Band Lützelflüh
 1905
 5. Band Twann
 1922

 2. Band Grindelwald
 1908
 6. Band Aarwangen
 1925

 3. Band Guggisberg
 1911
 7. Band Saanen
 1927

 4. Band Ins
 1914

GEMAELDE DER SCHWEIZ: Kanton Unterwalden Band VI: p. 38. St. Gallen und Bern 1836

GESNER C. 1583: Thierbuch. Zürich – darin p. 161–172: von den vierfüssigen irdischen Thieren so sich meerend durch die Eyer

GFELLER S. 1955: Heimisbach. - Francke Bern, Ausgabe 1955

GISTL Dr. und TR. BROMME 1850: Vollständigstes Handbuch der Naturgeschichte. – Stuttgart (Amphibien p. 332 und 333)

GOELDI E. A. 1914: Die Tierwelt der Schweiz in der Gegenwart und in der Vergangenheit. Band 1: Wirbeltiere. – Bern

GROSSENBACHER K. und M. BRAND 1973: Schlüssel zur Bestimmung der Amphibien und Reptilien der Schweiz. — Nat.-hist. Mus. Bern 55 p.

- GROSSENBACHER K. 1974: Die Amphibien der Umgebung Berns. Mitt. naturf. Ges. Bern 31: 3-23
- GROSSENBACHER K. 1975: Die Amphibien der Region Thunersee-Brienzersee. Jahrbuch vom Thuner- und Brienzersee 1975: 53-64
- GUGGISBERG C. A. W. 1943: Die Tierwelt des Naturschutzgebietes Neuhaus-Weissenau. Jahrbuch vom Thuner- und Brienzersee 1943: 64–81
- GUTERSOHN H. 1958-1968: Geographie der Schweiz. Bern
- HAEFELI H. P. 1971: Zur Fortpflanzungsbiologie des Alpensalamanders. Rev. Suisse Zool. 78: 235-294
- KRAEHENBUEHL C. 1962: La Vallée du Doubs. Actes Soc. jur. d'émul. 66: 53–140
- KUENZI W. 1950-1951: Freilebende Tierwelt des Schwarzenburgerlandes. Guggisberg-Jahrbuch 1950-1951: 3-46. IV Lurche: p. 31-32
- KUHN G. J. etwa 1824: Fauna des Emmentals um 1820 (unveröff. Manuskript)
- MERTENS R. und H. WERMUTH 1960: Die Amphibien und Reptilien Europas. Frankfurt a. M.
- MUELLER F. 1887: 5. Nachtrag zum Katalog der herpetologischen Sammlung des Basler Museums. Verh. naturf. Ges. Basel 8: 249–296
- OGERIEN le frère 1863: Histoire naturelle du Jura et des départements voisins. Tome III: Zoologie vivante. Paris (Batraciens p. 306-317)
- OLIVIER E. 1882: Faune du Doubs. Mém. Soc. émul. Doubs. 5. Série, 7. Vol.: 73–139
- RAZOUMOWSKI G. de 1789: Histoire naturelle du Jorat et de ses environs et celle des trois lacs de neufchatel, morat et Bienne. Lausanne. (Batraciens p. 92-113 und 281-284)
- SAHLER A. 1862-1864: Catalogue raisonnée des animaux Vertébrés qui se rencontrent dans l'arrondissement de Montbéliard. Mém. soc. émul. Montbéliard 2. série, 1. Vol.: 488-492
- SCHIFF 1859: Rana alpina des Berner Oberlandes. Verh. schweiz. naturf. Ges., 43. Versammlung p. 72-73
- SCHINZ H. R. 1837: Verzeichnis der in der Schweiz vorkommenden Wirbeltiere als erster Teil der Fauna helvetica. Neue Denkschriften der allg. schweiz. Ges. f. d. gesamten Naturwissenschaften 1: 1-165
- STEINER G. 1911: Biologische Studien an Seen der Faulhornkette im Berner Oberland. Internat. Rev. ges. Hydrobiol. + Hydrogeogr., Biol. Suppl., 2. Serie zu Band IV: 1-72
- STINGELIN T. 1910: Crustaceen aus kleineren Seen der Unterwaldner- und Berner Alpen. Rev. Suisse Zool. 18: 105–172
- TUNNER H. G. und M. T. Dobrowsky 1976: Differenzierung von Rana lessonae und Rana esculenta . . . Zool. Anzeiger Jena 197: 3–22.
- ZSCHOKKE F. 1905: Übersicht über das Vorkommen und die Verbreitung der Fische, Amphibien, Reptilien und Säugetiere in der Schweiz. Basel