**Zeitschrift:** Geographica Helvetica : schweizerische Zeitschrift für Geographie =

Swiss journal of geography = revue suisse de géographie = rivista

svizzera di geografia

Herausgeber: Verband Geographie Schweiz ; Geographisch-Ethnographische

Gesellschaft Zürich

**Band:** 53 (1998)

Heft: 2

**Nachruf:** Zum Hinschied zweier verdienter Geographen

**Autor:** Schwabe, Erich

## 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:** 12.12.2025

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

meter Neuland abgerungen wurden. Das weltweite Beziehungsnetz gab ihm aber auch manche Gelegenheit zu Vergleichen mit anderen Karstgebieten. Zu erwähnen ist beispielsweise der Aufenthalt im Sommer 1968 in Virginia und Kentucky (USA) mit ihren riesigen Höhlensystemen oder die Forschungen in der Polje von Tripolis in Griechenland Anfang der 80er Jahre.

In rund 80 wissenschaftlichen Publikationen hat Alfred Bögli die reiche Ernte seines unermüdlichen Forscherdrangs niedergelegt. Unter diesen Arbeiten seien – abgesehen von den schon angeführten über die Kalklösung, die Karrenbildung und die Mischungskorrosion – auch «Das Hölloch und sein Karst» von 1970, das Standardwerk von 1978 über die «Karsthydrographie und physische Speläologie» und der 1981 unter seiner Leitung publizierte Bericht einer internationalen Forschungsgemeinschaft über die «Hydrogeologischen Untersuchungen im Karst des hinteren Muotatales» erwähnt.

Diese kurze Würdigung Alfred Böglis als Karst- und Höhlenforscher wäre unvollständig, wenn sein großes didaktisches Talent unerwähnt bliebe: Er hat es außerordentlich gut verstanden, komplizierte Sachverhalte auch für den Laien verständlich darzustellen. In populären Artikeln, Büchern und auch im lebhaften Ge-

spräch brachte er vielen die faszinierende Welt des Karstes und der Höhlen näher. Das zusammen mit Herbert Franke 1965 herausgegebene Buch «Leuchtende Finsternis» sowie das Silvabuch «Zauber der Höhlen» von 1976 sind unvergessen.

Alfred Böglis jahrzehntelanger Betätigung in Kreisen der Wissenschaft und der organisierten Höhlenforschung war eine breite Wirkung beschieden. Dem «Höhlenpapst» sind viele Ehrungen zuteil geworden. So war er Ehrenmitglied der Schweizerischen Geomorphologischen Gesellschaft, der Schweizerischen Gesellschaft für Höhlenforschung und ihrer Sektion Bern sowie des Verbandes der Deutschen Höhlen- und Karstforscher. Er erhielt von der National Speleological Society der USA ein Certificate of Merit und 1988 von der Geologischen Gesellschaft Belgiens die Goldene Ehrenmedaille André Dumont. Nicht zuletzt war er Ehrenpräsident der Arbeitsgemeinschaft Höllochforschung, der er so viel gegeben hat.

«Forschen, fordern, fördern – Alfred Bögli hat es vorgelebt!» (Zitat Lothar Kaiser, Schüler, später Vorgesetzter des Verstorbenen).

Andres Wildberger Gerhard Furrer

## Zum Hinschied zweier verdienter Geographen

In der zweiten Winterhälfte 1997/98 sind außer dem Karstmorphologen Prof. Dr. Alfred Bögli zwei weitere verdiente Schweizer Geographen vom Tod abberufen worden.

Wenige Monate nach seinem 70. Geburtstag starb in Basel nach längerem, stoisch ertragenem Leiden Dr. Rudolf Salathé. Seine Dissertation widmete er seinerzeit der stadialen Gliederung des Gletscherrückganges in den Schweizer Alpen. Er trug damit in ausgezeichneter Weise zur geomorphologischen Forschung bei. An ihr nahm er in der Folge, u. a. zusammen mit Alfred Bögli, auch bei der Arbeit an der geomorphologischen Karte des Atlas der Schweiz teil, die in den 60er

Jahren durch ein gesamtschweizerisches Team entstand. Mit Erfolg präsidierte der Verstorbene die Schweizerische Geomorphologische Gesellschaft und danach den schweizerischen Dachverband der Geographen.

Prof. Dr. Hans Bernhard starb Anfang März im Alter von 90 Jahren. Er wuchs in Chur auf; dieser seiner Heimatstadt und ihrer Struktur galt seine an der Universität Zürich entstandene geographische Doktorarbeit. Hans Bernhard befaßte sich u. a. mit geomorphologischen Studien. Vor allem wirkte er jahrzehntelang als Lehrer seines Faches an der Oberrealschule Zürich (mathematisch-naturwissenschaftliches Gymnasium). Auch widmete er sich mit Energie dem Stand und der Vereinigung der schweizerischen Geographielehrer.

Erich Schwabe