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: 12 (1957)

Nachruf: Albert Ulrich Däniker, 1894-1957

Autor: Imhof, Ed.

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: 14.12.2025

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

gegenwärtig zukommt. Ernst Bärtschi gehört neben Emil Letsch zu den markanten Persönlichkeiten, die vor Jahrzehnten zielbewußt und unermüdlich sich um die Besserstellung der Geographie bemühten und ihr zur Anerkennung als eigenes Maturitätsfach verhalfen. Baertschi veranlaßte als Präsident des Vereins schweizerischer Geographielehrer statistische Erhebungen, woraus die ungenügende Dotierung der Lehrpläne mit Geographiestunden hervorging, hielt Vorträge über Minimalforderungen inbezug auf Stoff und Stundenzahl, redigierte Eingaben an Konferenzen und Behörden und wies bei jeder Gelegenheit auf die unhaltbaren Verhältnisse hin.

Im Oktober 1911 erfolgte in Baden die Gründung des Schweizerischen Geographielehrervereins, also noch zu einer Zeit, da die Geographie an unseren Mittelschulen eine ganz unwürdige Stellung einnahm. Das Fach war von den oberen Klassen beinahe völlig ausgeschlossen. Vielerorts wurden die Geographiestunden durch Nichtgeographen erteilt. Entscheidend für die Wendung war ein Referat, das Bärtschi, damals Rektor am städtischen Gymnasium in Bern, an der Konferenz der schweizerischen Gymnasialrektoren im Juni 1917 hielt, in dem er über den Bildungswert, über die Aufgaben und die Methode im Geographieunterricht sprach. «Unsere Jugend soll geographisch sehen und denken lernen», war Losungswort. Er betonte den hohen Wert der Länderkunde und trat als einer der Ersten für eine klare Trennung zwischen Unter- und Oberstufenunterricht ein, für einen Grundsatz, der leider auch heute noch nicht von allen Geographielehrern befolgt wird. Noch vergingen freilich Jahre, bis endlich 1925 die Anerkennung der Geographie als eigenes Maturitätsfach durch die eidgenössische Maturitätskommission zur Tatsache wurde. Maßgebend war auch dabei Dr. E. Bärtschis Einfluß, der sich ferner als Mitglied des Schweizerischen Schulrates für die Geographie einsetzte. Für die aufopfernde und erfolgreiche Tätigkeit sei ihm deshalb auch an dieser Stelle aufrichtig gedankt. H. REBSAMEN

ALBERT ULRICH DÄNIKER, 1894-1957

Durch den Tod von Prof. Dr. A. U. Dänker am 29. April 1957 verloren die botanischen und geographischen Wissenschaften und die Natur- und Heimatschutzbestrebungen einen hervorragenden Förderer. Der Verstorbene wirkte seit 1928 als Dozent, seit 1932 als Ordinarius für systematische Botanik und Pflanzengeographie und als Direktor des Botanischen Museums und Gartens der Zürcher Universität. Sein Lebensbild und seine wissenschaftlichen Leistungen erfahren durch Prof. Dr. Emil Schmid in den «Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft», 137, 1957 eine eingehende Würdigung. Hier sind wir genötigt, uns auf wenige Hinweise zu beschränken.

Schon in seiner Jugend zeigte DÄNIKER, der Sohn eines Landpfarrers in Steinmaur, leidenschaftliches Interesse an allem Geschehen in der Natur, und er durchstöberte an jedem schulfreien Tage die Wälder und Felder seiner zürcherischen Heimat. Nach Abschluß seines Hochschulstudiums weitete sich der Aktionsradius seiner Forscherfahrten über die Schweiz hinaus. Nach einem Studienaufenthalt in England und Schottland folgte ein solcher auf Neukaledonien und den Loyalty-Inseln. Dadurch wurde er vertraut mit der Geographie, Flora und Vegetation der australischmelanesischen Inselwelt. Weitere Reisen legten den Grund zu sehr bedeutsamen neuen Erkenntnissen auf den Gebieten der Floristik, Physiologie, Morphologie, Ökologie und der geographischen Verbreitung der Pflanzenwelt. Vieles darüber hat er publiziert. Ein in Vorbereitung stehendes zusammenfassendes Werk aber blieb unvollendet: Beispiel des tragischen Schicksals eines Gelehrten, dessen Leben sich in der Aufopferung für Wissenschaft, Heimat und Volk zu früh verzehrt hat. Administrative Überlastung als Vorsteher der ihm anvertrauten Institute, als Leiter wissenschaftlicher Institutionen und sein unentwegter, nie erlahmender Kampf gegen verantwortungslose und vermeidbare Verschandelungen der Landschaft brachten ihn und seine Wissenschaft um seine reifsten Früchte. Däniker war ein eigenwilliger, temperamentvoller und offener Kämpfer, dabei aber von großer Herzensgüte. Nie hat sich ein Mann selbstloser, ruheloser, aufopfernder für hohe Ideale eingesetzt, als er. Nationalpark, Nußbaumer Seen, Rheinau, Untersteinbergalp, Krutzelried, Rumensee, Aareschachen bei Brugg, Ägeriried, Maloja, Pfynwald, Halbinsel Au, Sihltal, Neeracher Ried, Muzzanersee usw. waren seine Schützlinge. Der neu errichtete und der Öffentlichkeit erschlossene insubrische botanische Garten auf den Brissago-Inseln ist vor allem sein Werk. Seine Liebe zu Natur und Heimat, seine scharfe Beobachtungsgabe und ein ausgeprägter Sinn für Beziehungen und Entwicklungen in der Landschaft führten auch zu seinem ausgesprochenen Interesse für die geographischen Wissenschaften. Der Geographisch-Ethnographischen Gesellschaft Zürich stellte er sich des öftern als Exkursionsleiter und seit vielen Jahren auch als Vorstandsmitglied zur Verfügung. Er förderte aktiv die Bestrebungen des «Verbandes zum Schutze des Landschaftsbildes am Zürichsee». Vor allem aber entfaltete er eine fruchtbare Tätigkeit als Präsident der Naturforschenden Gesellschaft Zürich, der Zürcher Botanischen Gesellschaft, der Naturschutzkommission des Kantons Zürich, als Vorstandsmitglied des Schweizerischen Bundes für Naturschutz, des Zürcher Heimatschutzes und als Mitglied der Eidg. Naturschutzkommission. Als einer der ersten erkannte er das Ungenügen, einzelne Pflanzen, einzelne erratische Blöcke, einzelne Bauobjekte schützen zu lassen. Mit Nachdruck verfocht er den Gedanken, eine sorgfältige Auswahl von natur- und kulturlandschaftlichen Reservaten in ihrer Gesamtheit vor vernichtendem Eingriff zu schützen und der Nachwelt zu erhalten. Mögen sich Gleichgesinnte finden, die mit derselben Selbstlosigkeit, mit demselben Mute, mit Ed. Imhof derselben Sachkenntnis seine Ideen realisieren, bevor nichts mehr zu retten ist.