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: 28 (1973)

Heft: 2

Sonstiges

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: 11.12.2025

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

Beitrag zur Hundertjahrfeier der Entdeckung des Naturdenkmals

Im Spätherbst 1872 wurde auf dem Grundstück von Herrn J. W. Amrein-Troller beim Löwendenkmal in Luzern der erste Gletschertopf entdeckt. Am 1. Mai 1873 konnte der Gletschergarten eröffnet und als Naturdenkmal der Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden.

Die vorliegenden Artikel erscheinen gleichzeitig in der «Geographica Helvetica», Schweizerische Zeitschrift für Geographie und Völkerkunde, und als Festschrift zur Hundertjahrfeier des Gletschergartens Luzern. Der Stiftungsrat und die Verwaltung der Stiftung Amrein-Troller, Gletschergarten Luzern, danken der Redaktion und dem Verlag für die Aufnahme dieser Beiträge und für die gute Zusammenarbeit.

Der einführende Artikel zur Festschrift dokumentiert in stark geraffter Form die Entdeckung, Gründung und Entwicklung des Gletschergartens. Einzelne Kapitel stellen zum Teil einen Auszug aus einer Familienchronik dar, was nicht zu umgehen war, denn die Gletschergartengeschichte ist eine Familiengeschichte.

> Margrit Schifferli-Amrein Peter Wick

Le jardin des Glaciers fête cette année le jubilé de ses cent ans d'existence. La Société helvétique des Sciences naturelles s'associe à cette fête et apporte ses félicitations à ceux qui, aujourd'hui, poursuivent l'œuvre des créateurs. Elle évoque avec admiration et respect les générations de la famille Amrein qui ont su, à travers mille difficultés, mettre en valeur une découverte de grand intérêt scientifique et la transformer en un des beaux monuments de l'histoire naturelle de notre pays.

L'évocation du «Jardin des Glaciers» nous reporte tous, avec un brin de romantisme, à l'âge de l'école et du voyage de fin d'année. Ce jardin promettait mille découvertes et la marmite glaciaire s'associait plus tard au «Lion héroïque», au «Chemin creux de Küssnacht» et à l'épopée de la Suisse primitive d'Altdorf au Grütli. Ainsi s'est transmise chez des volées d'écoliers suisses cette forme si particulière du civisme helvétique où l'histoire de notre Confédération est intimément liée à son cadre naturel. Elle a dicté au civis helveticus un comportement et une éthique fortes et originales.

Les jeunes générations s'en détachent. L'urbanisation des esprits les rend indifférents à ces valeurs classées désormais comme traditionnelles et par là-même dépassées.

C'est en quoi le Livre jubilaire vient à propos. On ne peut lire sans émotion l'histoire ouverte par Josef Wilhelm Amrein-Troller en 1872, qui se poursuivra de génération en génération jusqu'à nos jours. Cette famille qui, par nécessité, doit consacrer son activité au commerce, sera animée du plus vif esprit scientifique. Elle sacrifie la construction de sa maison familiale, son bien-être et ses intérêts matériels les plus directs pour dégager les célèbres marmites, les rendre accessibles et démontrer même leur origine.

Le naturaliste glaciologue serait déjà reconnaissant de cette action intelligente. Mais la famille Amrein-Troller a d'autres ambitions. Autour des moulins glaciaires se sont groupés bientôt d'autres centres d'intérêt: le relief de F. L. Pfyffer von Wyher, le panorama de l'époque glaciaire, de vieilles gravures de Lucerne; la préhistoire, l'histoire, l'art et la culture générale élargissent le cadre premier.

Comme je l'ai dit plus haut, ce rappel jubilaire vient à son heure. Il montre ce que cent années de générosité intelligente peuvent permettre de réaliser, par amour de la science, de la culture et de son pays.

La Société helvétique des Sciences naturelles y retrouve les qualités qu'elle a toujours cherché à encourager dans la même perspective et dans les mêmes buts. C'est donc très sincèrement qu'elle s'associe au jubilaire en lui exprimant son hommage pour le passé et ses souhaits pour l'avenir.

Prof. Dr h. c. Augustin Lombard Président central de la Société helvétique des Sciences naturelles