

Vorwort : Hallers Gletscher heute

Autor(en): **Flückiger, Erwin O. / Lüps, Peter / Brodbeck, Urs**

Objektyp: **Preface**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern**

Band (Jahr): **66 (2009)**

PDF erstellt am: **06.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Hallers Gletscher heute

Vorwort

Als Beitrag zur Feier des 300. Geburtstags des grossen Berner Gelehrten, Dichters und Staatsmanns Albrecht von Haller (1708–1777) führte die Naturforschende Gesellschaft in Bern (NGB) am 17. Oktober 2008 eine Fachtagung unter dem Titel «Hallers Gletscher heute» durch. Die Veranstaltung war eingebettet in den Rahmen des vom Historischen Institut und dem Institut für Medizingeschichte der Universität Bern organisierten internationalen Kongresses «Die Praktiken des Wissens und die Figur des Gelehrten im 18. Jahrhundert». Die Durchführung erfolgte in Verbindung mit dem Jahresanlass der Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT) und der Feier zum 125-Jahr-Jubiläum der Halleriana bernensis.

Der gerne als Universalgelehrter bezeichnete Albrecht von Haller hat zwischen 1728 und 1756 mehrere Gletscher besucht. In seinem Gedicht «Die Alpen», mit dem er eine neue Wahrnehmung der Bergwelt begründen half, hat er Gletscher schon in jungen Jahren besungen. In seinem Todesjahr schrieb er das ausführliche Vorwort zu einem Tafelwerk über die Alpen, in welchem er, noch in der Kleinen Eiszeit, sein Wissen über die Gletscher zusammenfasst. 231 Jahre später vermittelten im Vortragszyklus «Hallers Gletscher heute» sieben Referenten viel gegenwärtiges Wissen über die Gletscher und ihre Dynamik – unter klimatisch völlig anderen Vorzeichen.

Der Inhalt dieser Referate liegt nun in gedruckter Form vor. Ergänzt werden sie durch die glaziologisch geprägten Begrüßungsworte von Bruno Messerli zum Kongress und zur Fachtagung und einer Übersicht über Hallers Bezug zu den Gletschern. Der Beitrag von Heinz J. Zumbühl zu den zeitgenössischen Darstellungen des Unteren Grindelwaldgletschers findet sich, reich illustriert, in der Reihe «Von Hallers Landschaften» in diesem Heft.

Die Veranstalter danken auch an dieser Stelle allen Referenten nochmals herzlich für ihre Beiträge, vor allem auch dafür, dass sie sich bereit erklärt haben, ihre Ausführungen in schriftlicher Form einem weiteren Publikum zugänglich zu machen. Ebenfalls sei an dieser Stelle die grosszügige Unterstützung durch die Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT) und durch die Burgergemeinde Bern nochmals mit bestem Dank erwähnt.

Erwin O. Flückiger
Präsident NGB

Peter Lüps
Delegierter «Haller300»

Urs Brodbeck
Redaktor NGB

