

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Geographica Helvetica : schweizerische Zeitschrift für Geographie
= Swiss journal of geography = revue suisse de géographie =
rivista svizzera di geografia**

Band (Jahr): **41 (1986)**

Heft 4

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

Sir Wilhelm Hamilton

Beobachtungen über den Vesuv, den Aetna und andere Vulkane

in einer Reihe von Briefen an die Königl. Großbr. Gesellsch. der Wissenschaften von Seiner Excellenz, Sir Wilhelm Hamilton

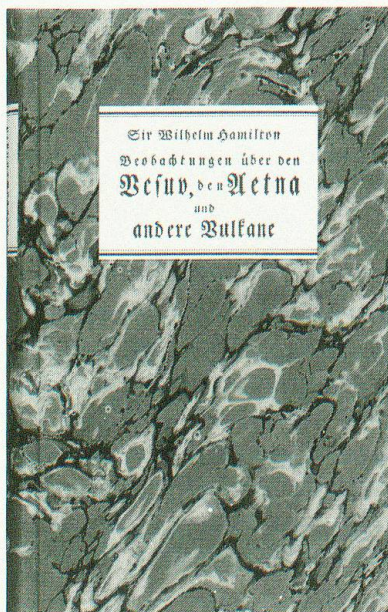
Faksimile-Druck der Ausgabe von 1773 mit einem erläuternden Nachwort von O. P. Krätz

Reihe: Dokumente zur Geschichte von Naturwissenschaft, Medizin und Technik

1986. 291 Seiten mit 17 Tafeln.
Gebunden. DM 68,-.
ISBN 3-527-26452-3



Pappelallee 3 · D-6940 Weinheim



Sir William Hamilton hat als Geologe, Kunstsammler und Mäzen Erstaunliches geleistet. Seine erste Sammlung klassischer Altertümer bildet bis heute den Grundstock der Abteilung über klassische Antike im Britischen Museum in London. Während seiner 37jährigen Dienstzeit als britischer Gesandter am Hofe des Königs beider Sizilien zu Neapel erforschte Hamilton die Vulkane Süditaliens. Den Vesuv bestieg er in dieser Zeit nicht weniger als 58mal. Seine Beobachtungen hat er zunächst in einer Reihe von Briefen der Royal Society in London mitgeteilt und später in einem mit 54 Ansichten vulkanischer Landschaften versehenen bibliophilen Prachtwerk veröffentlicht.

Dieser Band bringt den Nachdruck der 1773 auf deutsch erschienenen ersten sechs Briefe an die Royal Society, die den Zeitraum seit 1766 umfassen. Auch diese Briefe sind mit Abbildungen versehen, die unter anderem den großen Ausbruch des Vesuvs 1767 darstellen. Das Nachwort geht auf die Entstehungsgeschichte dieser Briefe ein, beschreibt Hamiltons Auffassung von der Geologie, versucht, die Beziehung zwischen Hamilton und Goethe nachzuvollziehen, und bietet eine vollständige Bibliographie der Werke Hamiltons.

Interessenten: Geologen, Geographen, Historiker, Bibliophile, Mineralogen; Bibliotheken.



Bestellcoupon

Hiermit bestelle ich von der VCH Verlagsgesellschaft:

W. Hamilton

___ Exemplar(e)

**Beobachtungen über den Vesuv,
den Aetna und andere Vulkane**

DM 68,-. ISBN 3-527-26452-3

Name _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Datum/Unterschrift