

Die Handschriften der Universitätsbibliothek Basel

Die Handschriften der Signatur K:  
**Naturwissenschaften**

Beschrieben von Werner Sackmann

UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK



BASEL 1991

Publikationen der Universitätsbibliothek Basel  
Nummer 12

Die vorliegende Publikation ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, insbesondere das der Übersetzung in fremde Sprachen, vorbehalten. Kein Teil dieser Publikation darf ohne schriftliche Genehmigung des Verlages in irgendeiner Form – durch Kopie, Mikrofilm oder andere Verfahren – reproduziert oder in eine von Maschinen, insbesondere Datenverarbeitungsanlagen, verwendbare Sprache übertragen werden.

Öffentliche Bibliothek der Universität Basel  
Erwerbung / Verlag  
Schönbeinstrasse 18–20  
4056 Basel / Schweiz

Printed in Switzerland  
ISBN 3-85953-021-6

© Universitätsbibliothek Basel

Signatur: K II 1

alte Signaturen: Dp II 5 (gestrichen); 5949; H m I 2

Titel: Synopsis Method(ica) Lapidum (Rückentitel;  
im Inneren keinerlei Titel oder Abfassungsjahr)

Ort & Zeit: Zürich (?), zwischen 1715 (Erscheinungsjahr von  
Scheuchzers Sciagraphia) und 1784 (Schröter, s.unten)

Autor: vgl. Bleistiftnotiz im Vorderspiegel ("Collecta a  
Jo.Gessner Tig.") sowie Schriftvergleich mit K II 2:  
Johannes Gesner (1709-1790), Naturforscher und (ab 1733/  
38) Professor der Mathematik und Physik am Carolinum in  
Zürich; Schüler von J.J.Scheuchzer, J.v.Muralt (Zürich),  
Boerhaave (Leiden), Winslow (Paris), Joh.I Bernoulli,  
Zwinger und Miege (Basel). Nachkomme eines Vetters von  
Conrad Gesner (1516-1565).

Aeusseres: Dunkelbrauner Halblederband,  
Rücken mit Goldprägung (s.Titel)

Format: 35.5 x 24 cm (Folio)

Schriftart: latein., 18. Jahrh.

Schriftvergleiche s.oben (Autor)

Umfang: vgl.Inhalt

#### Inhalt:

Der erste Teil (p.5-499<sup>1</sup>) besteht aus dem durchschossenen  
"Lapideum Regnum", einem Teil des Linné'schen "Systema  
Naturae" (IX.Edition, Leiden 1756, pp.145-209<sup>2</sup>) und den  
handschriftlichen Ergänzungen dazu.

Der zweite, nicht paginierte Teil befasst sich mit der  
"Sciagraphia Lithologica Curiosa" bzw. dem "Lapidum  
Figuratorum Nomenclator" von Joh.Jak.Scheuchzer, hg.v.  
Jak.Theod.Klein, Danzig 1715

57 meist nur recto beschriebene Blätter stehen unter dem  
Titel: "Supplementa Sciagraphiae Lithologicae Curiosae  
Scheuchzeriano-Kleinianae" und enthalten alphabetisch auf-  
gelistete Zusätze; darauf folgt der durchschossene Druck  
dieses Werkes (77 p.) mit anderweitigen handschriftlichen  
Ergänzungen. Einzelne Seiten bzw.Zwischenräume sind gefüllt  
mit Exzerpten und Besprechungen von weiteren mineralogischen  
Werken der Zeit, z.B.

Cronstedt<sup>3</sup>, Axel Frederik (1722-65): Försök til mineralogie,  
eller mineralrikets upställning, 1758 (p.503)

Hamburg, Joh.Martin: Kurze Abhandlung von der Natur und  
Beschaffenheit der Erzgänge; D.G.Schreibers Sammlung  
verschiedener Schriften X:288-304, Halle 1763 (pp.2-3)

Hebenstreit, Joh.Ernst (1703-1757): De Ordinibus Gemmarum,  
Leipzig 1747 (p.103)

<sup>1</sup> Seitenzahl der Hs. schwarz, darunter jeweils in rot die  
Seitenzahl des Druckwerkes, auf welche sich die erstere  
bezieht.

<sup>2</sup> rot, vgl. Fussnote <sup>1</sup>

<sup>3</sup> vgl. K III 50

- Hill, (Sir) John (1706/16-1775): (System of) Fossils arranged  
1771 (p.504)
- Neuman, Caspar (1683-1737) & Lewis William (1714-1781):  
Chemical works (Chemical history of mineral kingdom),  
London 1759 (p.505)
- Peithner, Joh.Thaddäus Anton, Edler v.Lichtenfels  
(gest.1792): Erste Gründe der Bergwerkswissenschaften,  
Prag 1770 (Vors.b)
- Rüdiger, Anton (1720-1783): Systematische Anleitung zur  
Chymie, Leipzig 1756 (Loseblatteinschub pp.26/27)
- Scheffet, Nic.Friedr.: Kurze Abhandlung von den Eigenschaften  
der Erzgebürge; D.G.Schreibers Sammlung verschiedener  
Schriften X:271-288, Halle 1763 (pp.1-2)
- Schröter<sup>4</sup>, Joh.Samuel (1735-1808): Vollständige Einleitung in  
die Kenntniss und Geschichte der Steine und Versteinerungen,  
Neisse bzw.Altenburg 1774-84 (Vors.b & hintere  
Vorsatzblätter)
- Vogel, Rud.Augustin (1724-1774): Practisches Mineralsystem,  
Leipzig 1762 (pp.105; 500-502)
- Werner, Abraham Gottlob (1749-1817): Versuch einer  
Mineralogie (übers. nach A.v.Cronstedt), Leipzig 1780  
(p.100)