Die Handschriften der Signatur K: **Naturwissenschaften**

Beschrieben von Werner Sackmann



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 Maschlinen, insbesondere Datenwerarbeitungsanlagen, verwendbare Sprache übertragen werden.

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

Printed in Switzerland ISBN 3-85953-021-6

© Universitätsbibliothek Basel

Signatur: K III 27 a, b, c alte Signaturen: G 140 (Rücken von Bd. 1 = 27 a) Titel: Index Plantarum Agri Basiliensis Ort & Zeit: vermutl. Anfang 18. Jahrh. Autor: unbekannt

Vorsatzblatt: "Ex dono Cel. Frid. Zwingeri⁷ M. Dr. et M.Th. Prof. P." (Medicinae Doctor et Medicinae Theoreticae Professor Publicus) Auf Rückseite des Vorsatzbl. Eintrag wahrscheinlich von der gleichen Hand eines der Brüder Zwinger⁸: "Aman, coloris suora fusci infra corallini rubri"

Georg Agricola, "Vater der Mineralogie", geb.Glauchau 1499, gest.Chemnitz 1555

Johannes Zwelfer, geb.1618, gest.1668 in Wien

Friedrich Zwinger (1707-1776), Bruder von Joh.Rud. Zwinger (1692-1777); Dr.med. 1732, Prof. für Anatomie und Botanik 1751-52, danach für theoretische Medizin bis 1776.

vgl. K III 11, K III 29; Mscr.G IV 8a, L I b 86a

Aeusseres: anscheinend willkürlich in 3 Pappbände unterteilt Format: 17 x 12 cm

Schriftart: lateinische Kursive, 18. Jahrh.

Umfang: je ca. 150-200 Blätter, d.h. insgesamt 63 numerierte Lagen (Quaternionen), die Blätter regelmässig nur recto beschrieben, paginiert nur in K III 27a und nur bis p.68 (=f.35), die Rückseiten reserviert für allfällige Kommentare, z.T. von J.R. Zwinger (wie Vorsatzblatt).

Inhalt:

Auflistung von Pflanzenbeschreibungen nach einer Systematik, die sich anlehnt an Hermann Boerhaave. Index alter plantarum. Leiden 1720.

K III 27a:

"Amanita s. Fungi pileati et pediculo donati

I. Lamellati

1. Esculenti" usw.

"Plantae terrestres simpliciores" (Phyllitis, Polyspäter: podium etc.), dann:

"De Plantis magis perfectis

Plantae Dicotyledones

Classis Gymnopolyspermarum", dann: "Genus Plantarum quae vocantur Gymnodispermae",

dann.

"Gymnomonospermae".

K III 27b:

"Potamogeton

Plantae Euangiospermae

Diangiae

... Triangiae Polyspermae

11 Tricoccae

Tetrangiae Pentangiae

11 Polyangiae

• Multisiliquae

Siliguosae

Herbae Suffructices

Leguminosae dictae

Plantae Pomiferae

Plantae Apetalae"

K III 27c:

"Apetalae fructuflori contiguo Gymnospermae

fructu a flore remoto

Plantae Monocotyledones Foliis seminalibus carentes

Plantae Monocotyledones Apetalae Culmiferae

Arbores et Fructices Monocotyledones Dicotyledones"