

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 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 supra fusci, infra corallini rubri"

⁵ Georg Agricola, "Vater der Mineralogie", geb. Glauchau
1499, gest. Chemnitz 1555

⁶ Johannes Zwelfer, geb. 1618, gest. 1668 in Wien

⁷ 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.

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

Äusseres: 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 nummerierte 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.

später: "Plantae terrestres simpliciores" (Phyllitis, Polypodium 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

- " " Tricoccae

- " Tetrangiae

- " Pentangiae

- " Polyangiae

- " Multisiliquae

- " Siliquosae

- Herbae Suffrutices

- 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"