

GIOVANNI ANTONIO SCOPOLI.

* 3. (oder 13.) Juni 1723 in Cavalese (Süd-Tirol, Österreich). — † 8. Mai 1788 in Pavia (Italien).

S. besuchte zuerst das Gymnasium seiner Vaterstadt, später das zu Trient, und endlich jenes zu Hall bei Innsbruck (Tirol). — Seine medizinischen Studien absolvierte er an der Universität Innsbruck, wo er 1743 den Doktorgrad (Dr. med.) erwarb. — Er übte hierauf die medizinische Praxis teils in Cavalese, teils in Trient und endlich in Venedig aus. — 1753 in Wien, wo er das Examen aus der gesamten Heilkunde ablegte. — Hierauf Arzt und Reisebegleiter des Fürstbischofs von Seckau (Steiermark) Leop. Grafen von Firmin. — 1754 Physikus (Amtsarzt) in Idria (Krain). — 1767 als Nachfolger N. J. Freih. v. Jacquins k. k. Münz- und Bergrat und Professor der Mineralogie und Metallurgie an der Bergakademie zu Schemnitz (Ungarn). — Von 1776 bis zu seinem Ableben Professor der Chemie und Botanik an der Universität Pavia (Italien), wo er den botanischen Garten, das Mineralienkabinett und die malako-zoologische Sammlung der Universität begründete.

Naturwissenschaftliche Reisen: Besondere Erwähnung verdient die Durchwanderung der verschiedenen Gegenden Krains in den Jahren 1757—1758, botanische Exkursionen, die damals, wo Verkehrsmittel so gut wie gänzlich fehlten, höchst beschwerlich und gefährvoll waren. Ebenso von Pavia aus Reisen durch die Lombardei.

Wichtigste Publikationen: »Flora Carniolica« (Ed. I., 1760. — Ed. secunda aucta et reformata, 2 Bde., 1772). — »De Hydrargyra Idriensi« (1761. — Ins Deutsche übersetzt von C. v. Meidinger, 1786). — »Entomologia Carniolica« (1763). — »Introductio ad diagnosim et usum fossilium« (1763. — Ins Deutsche übersetzt, 1769). — »Annus I historico naturalis«, II., III., IV., V. (1769—1772. Von »Annus I—IV« erschienen deutsche Übersetzungen). — »Mineralogische Vorlesungen für die Bergakademie zu Schemnitz« (1771). — »Dissertationes ad scientiam naturalem pertinentes« (1772). — »Principia mineralogiae systematicae et practicae« (1772. — Von J. Arduini 1778 ins Italienische, von C. v. Meidinger 1786 ins Deutsche übersetzt). — »Crystallographia Hungarica« (1776). — »Introductio ad historiam naturalem« (1777). — »Fundamenta chemica« (1777. — Ed. II., 1780. — Ins Deutsche übersetzt 1786). — »Fundamenta botanica« (1783). — »Dictionnaire de chimie« (10 Bde., 1784). — »Deliciae florum et faunae Insubricae«, pars I—III (1786—1788). — »Anfangsgründe der Metallurgie« (1789).

Wichtigere Biographie und S. betreffende Schriften: W. Voss: »J. A. Scopoli«, in Verhandl. d. Zool.-Bot. Gesellsch., Wien, XXXI. (1881. — Von C. Delaiti ins Italienische übersetzt, Rovereto, 1884). — »La solenne commemorazione di G. A. Scopoli« (Trento, 1888). — G. de Cobelli: »Alcune lettere inedite dirette a G. A. Scopoli« (Rovereto, 1895).

Nach Scopoli benannte Gattungen: *Scopolia* Jacquin = *Scopolina* Schultes (Solanac.). — Außerdem haben Adanson, Forster, Linné fil. und Smith je eine Pflanzengattung »*Scopolia*« aufgestellt.



Lichtdruck: J. Löwy, Wien.

Nach einem im Museo Civico zu
Rovereto befindlichen Ölgemälde.

*Johannes Antonius Scopoli M. S. et
Socius Reg. Acad. Scientiarum
Pav. et Mediolan.*

GIOVANNI ANTONIO SCOPOLI.