

Litteratur.

Samos. Étude géologique, paléontologique et botanique par le professeur Carlo de Stefani, le docteur C. J. Forsyth Major et William Barbey. Avec treize planches par Ch. Cuisin. Lausanne, Gg. Bridel & Cie., 1891.

Die Insel Samos war bezüglich ihrer Naturgeschichte bisher recht wenig bekannt und so füllt das vorliegende, sehr schön ausgestattete Werk eine Lücke in erwünschter Weise aus. Der botanische Theil, welcher hier allein in Betracht kommt, gibt zunächst eine Geschichte der bisher äusserst unvollständigen Kenntnisse der Inselflora, und dann auf Grund der Sammlungen von Dr. Forsyth Major einen „catalogue raisonné des espèces observées à Samos“ mit Verweisungen auf die Flora orientalis von Boissier. Dieselbe wird begleitet von 13 vortrefflichen Tafeln, auf denen abgebildet sind *Corydalis integra* Barbey et Major; *Erodium Vetteri* Barbey et Major; *Rubus Aegaeus* Louis Favrat; *Ranunculus Sprunerianus* Boiss.; *Fumaria Pikermiana* Boiss. et Heldr.; *Erysimum aciphyllum* Boiss.; *Iberis olympica* Boiss.; *Dianthus hypochlorus* Boiss. et Heldr.; *Saponaria graeca* Boiss.; *Cytisus Smyrnaeus* Boiss.; *Astragalus sinaicus* Boiss.; *Astragalus graecus* Boiss.; *Sedum laconicum* Boiss. et Heldr. K. G.

Eingegangene Litteratur.

- Bommer, Ch. Essai de reconstitution physiognomique de quelques types de la flore houillère. Extrait du Bulletin de la Société Belge de Géologie de Paléont. et d'Hydrologie. Tome V, 1891.
— — Note sur le *Verrucaria* consequens Nyl. Extr. des Annales de la Société Belge de Microscopie. t. XVI. 1892.
Chodat, R. Polygalaceae. Bulletin de la Soc. royale de botanique de Belgique, t. XXX.
— — et Ch. Roulet. Structure anormale de la tige de *Thunbergia laurifolia*. Extr. des Archives des Sciences physiques et naturelles, t. XXVII.
Delpino, F. Pensieri sulla metamorfosi e sulla idiomorfosi presso le piante vascolari. Estratto dalla Serie V, Tomo II delle Memorie della R. Accademia delle Scienze dell' Instituto di Bologna. 1892.
— — e Bernaroli, *Pseudanzia* di *Camellia* e di *Geum*. Estratto dal Giornale Malpighia, Anno V. Fasc. III.
Der Königl. Botanische Garten u. das Bot. Museum zu Berlin im Etatsjahr 1891/92.
Focke, W. O. Die Keimung von *Kerria* und die natürliche Gruppe der *Kerrieae*.
Fritsch, K. Berichte über die floristische Durchforschung von Oesterreich-Ungarn. Salzburg 4. S.-A. aus d. „Oesterr. bot. Zeitschrift“ 1892 Nr. 3—5.
— — Nomenclatorische Bemerkungen. Ibid. Nr. 5 u. 6.

Litteratur.

Samos. Étude géologique, paléontologique et botanique par le professeur Carlo de Stefani, le docteur C. J. Forsyth Major et William Barbey. Avec treize planches par Ch. Cuisin. Lausanne, Gge. Bridel & Cie., 1891.

Die Insel Samos war bezüglich ihrer Naturgeschichte bisher recht wenig bekannt und so füllt das vorliegende, sehr schön ausgestattete Werk eine Lücke in erwünschter Weise aus. Der botanische Theil, welcher hier allein in Betracht kommt, gibt zunächst eine Geschichte der bisher äusserst unvollständigen Kenntnisse der Inselflora, und dann auf Grund der Sammlungen von Dr. Forsyth Major einen „catalogue raisonné des espèces observées à Samos“ mit Verweisungen auf die Flora orientalis von Boissier. Dieselbe wird begleitet von 13 vortrefflichen Tafeln, auf denen abgebildet sind *Corydalis integra* Barbey et Major; *Erodium Vetteri* Barbey et Major; *Rubus Aegaeus* Louis Favrat; *Ranunculus Sprunerianus* Boiss.; *Fumaria Pikermiana* Boiss. et Heldr.; *Erysimum aciphyllum* Boiss.; *Iberis olympica* Boiss.; *Dianthus hypochlorus* Boiss. et Heldr.; *Saponaria graeca* Boiss.; *Cytisus Smyrnaeus* Boiss.; *Astragalus sinaicus* Boiss.; *Astragalus graecus* Boiss.; *Sedum laconicum* Boiss. et Heldr. K. G.

Eingegangene Litteratur.

- Bommer, Ch. Essai de reconstitution physiognomique de quelques types de la flore houillère. Extrait du Bulletin de la Société Belge de Géologie de Paléont. et d'Hydrologie. Tome V, 1891.
— — Note sur le *Verrucaria* consequens Nyl. Extr. des Annales de la Société Belge de Microscopie. t. XVI. 1892.
Chodat, R. Polygalaceae. Bulletin de la Soc. royale de botanique de Belgique, t. XXX.
— — et Ch. Roulet. Structure anormale de la tige de *Thunbergia laurifolia*. Extr. des Archives des Sciences physiques et naturelles, t. XXVII.
Delpino, F. Pensieri sulla metamorfosi e sulla idiomorfosi presso le piante vascolari. Estratto dalla Serie V, Tomo II delle Memorie della R. Accademia delle Scienze dell' Instituto di Bologna. 1892.
— — e Bernaroli, *Pseudanzia* di *Camellia* e di *Geum*. Estratto dal Giornale Malpighia, Anno V. Fasc. III.
Der Königl. Botanische Garten u. das Bot. Museum zu Berlin im Etatsjahr 1891/92.
Focke, W. O. Die Keimung von *Kerria* und die natürliche Gruppe der *Kerrieae*.
Fritsch, K. Berichte über die floristische Durchforschung von Oesterreich-Ungarn. Salzburg 4. S.-A. aus d. „Oesterr. bot. Zeitschrift“ 1892 Nr. 3—5.
— — Nomenclatorische Bemerkungen. Ibid. Nr. 5 u. 6.

- Guignard, L. Observations sur l'appareil mucifère des Laminariacées. Extrait du Tome XV des „Annales des Sciences naturelles, Botanique.“
- Haug, F. Bemerkungen über die geognostischen Verhältnisse Rottweils und seiner nächsten Umgebung. S.-A. aus „Jahreshefte des Vereins für vaterl. Naturkunde in Würt.“ 1892.
- Haberlandt, G. Ein botanischer Garten in den Tropen. S.-A. aus Nr. 115 der „Wiener Zeitung“ 1892.
- Hauptfleisch, P. Die Fruchtentwicklung der Gattungen *Chylocadia*, *Champia* und *Lomentaria*. S.-A. aus „Flora oder Allgem. Bot. Zeitung“ Jahrg. 1892. Heft 3.
- Koch, L. Microtechnische Mittheilungen. 1. Ueber Einbettung, Einschluss und Färben pflanzlicher Objecte. S.-A. aus Pringsheim's Jahrbüchern für wissenschaft. Botanik. Bd. XXIV, Heft 1.
- Moeller, H. Bemerkungen zu Frank's Mittheilung über den Dimorphismus der Wurzelknöllchen der Erbse. S.-A. aus Ber. der Deutschen Bot. Gesellschaft, Jahrg. 1892, Bd. X, Heft 5.
- Mueller, F. v. Descriptions of new Australian plants, with occasional other annotations. Fortsetzung.
- Müller, Fritz. Mischlinge von *Ruellia formosa* und *silvaceola*. Blumenau 1892.
- Ochsenius, K. Die Bildung von Kohlenfötzen. S.-A. aus d. Zeitschr. d. Deutsch. geolog. Gesellschaft, Jahrg. 1892.
- — Ueber Kohlenbildung S.-A. aus „Die Natur“ 1892, Nr. 21, 22 u. 23.
- Pailadin, W. Aschengehalt der etiolirten Blätter. S.-A. aus d. Ber. der Deutschen Bot. Gesellschaft. Jahrgang 1892, Bd. X, Heft 3.
- Raatz, W. Die Stabbildungen im secundären Holzkörper der Bäume u. die Initialentheorie. S.-A. aus Pringsheim's Jahrb. für wissenschaft. Botanik. Bd. XXIII, Heft 4.
- Reinhardt, M. O. Das Wachstum der Pilzhyphen. S.-A. aus Pringsheim's Jahrbüchern f. wissenschaftl. Botanik. Bd. XXIII, Heft 4.
- Rothert, W. Ueber *Sclerotium hydrophilum* Sacc., einen sporenlosen Pilz. S.-A. aus der Bot. Zeitung 1892, Nr. 20—28.
- Scherfel, A. Zur Kenntniss einiger Arten der Gattung *Trichia*. S.-A. aus den Berichten der Deutschen Bot. Gesellschaft. Jahrgang 1892, Bd. X, Heft 4.
- Schwarz, Fr. Ueber den Einfluss des Wasser- und Nährstoffgehaltes des Sandbodens auf die Wurzelentwicklung von *Pinus sylvestris* im ersten Jahre. S.-A. aus der Zeitschrift für Forst- und Jagdwesen. Jan. 1892. „Ueber eine Pilz-epidemie an *Pinus sylvestris*.“ Ibid. Juli 1892.
- Schwendener, S., u. G. Krabbe. Untersuchungen über die Orientirungstorsionen der Blätter und Blüten. Aus den Abhandl. der Kgl. Preuss. Akademie der Wissenschaften zu Berlin vom Jahre 1892.
- Smith, Erwin F. Additional evidence on the communicability of peach yellows and peach rosette. U. S. Department of Agriculture. Bulletin Nr. 1.
- Traub, M. De beteekenis van tropische botanische tuinen. Batavia. G. Kolff & Co., 1892.
- Urban, Ign. Blüten- und Fruchtbau der Loasaceen. S.-A. aus d. Ber. der Deutschen Bot. Gesellschaft, Jahrg. 1892, Bd. X, Heft 5.
- de Vries, H. Bijdragen tot de leer van den klemdraai. Overgedrukt uit Botanisch Jaarboek uitgegeven door het Kruidkundig genootschap *Dodonaea te Gent*. Vierde Jaargang, 1892.
- Warburg, O. Ueber die nutzbaren Muskatnüsse. S.-A. aus d. Ber. der Pharmaceutischen Gesellschaft, 2. Juni 1892.
- — Ueber Ameisenpflanzen. S.-A. aus d. „Biol. Centralblatt,“ Bd. XII, Nr. 5.
- — Die Vegetationsverhältnisse von Neu-Guinea. S.-A. aus d. Verhandl. der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin 1892, Nr. 2 u. 3.
- — Eine Reise nach den Boniu- und Volcano-Inseln. Ibid. Nr. 4 u. 5.
- — Bergpflanzen aus Kaiser Wilhelms-Land, gesammelt auf der Zöllner'schen Expedition im Finisterregebirge v. F. Hellwig. S.-A. aus „Engler, Bot. Jahrbücher,“ Bd. XVI. 1. Heft.
- Webber, H. J. Phenomena and development of fecundation. S.-A. aus „The American Naturalist.“ Vol. XXVI, 1892.
- Wettstein, R. v. Beitrag zur Flora Albaniens. Bearbeitung der von J. Dürfler im Jahr 1890 im Gebiet des Sar-Dagh gesammelten Pflanzen. Bibliotheca Botanica, Heft 26. Verlag v. Theod. Fischer, Cassel.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1892

Band/Volume: [75](#)

Autor(en)/Author(s): Kohl Friedrich Georg

Artikel/Article: [Litteratur. 488-489](#)