

- Annuaire** du Musée d'histoire naturelle de Caen. Année I. 1880. 600 pp. avec. pl. Caen 1881.
- Archiv** des Ver. für Siebenbürgische Landeskunde. Neue Folge. Bd. XVI. Heft 1. 8. Hermannstadt 1881. M. 1.40.
- Atti** del R. Istit. Veneto di sc., lettere ed arti, dal novembre 1880 all'ottobre 1881. Ser. V. Tomo VII. Disp. IV. 8. p. 191—325 e CVII—CXXXII.; Disp. V. p. 327—503 e p. CXXXIII—CXLII. Venezia 1880—1881. L. 2,53 + L. 3,39.
- della R. Accad. dei Lincei. Anno CCLXXVIII. 1880—81. Ser. III. Transunti. Vol. V. Fasc. 14. 4. Roma 1881.
- dell' Accademia pontificia de' Nuovi Lincei; sessione VII^a del 20 giugno 1880. 4. Roma 1880.
- delle Società Italiana di Scienze naturali. vol. XXXIII. fasc. 1, 2. Fogli 1—12. 3 livr. 8. Milano 1879—80.
- Bulletin** de la Soc. Philomath. de Paris. Sér. VII. Vol. V. No. 1. 8. Paris 1881.
- de la Soc. Fribourg. des sc. nat. Année I. Compte rendu 1879 à 1880. 8. 128 pp. Fribourg 1881.
- de la Soc. linnéenne de Normandie. Sér. III. Vol. IV. (Année 1879—80.) 8. 528 pp. et pl. Caen (Le Blanc-Hardel), Paris (Deyrolle) 1881.
- Comptes rendus** de l'Académie des Sciences à Paris. t. XCIII. No. 2. (11 Juill. 1881.) 4. Paris 1881.
- Jahres-Bericht** der naturforschenden Gesellschaft Graubündens. Neue Folge. Jahrgang XXIII und XXIV. 1878/79 und 1879/80. 8. Chur (Hitz) 1881. M. 4.20.
- Jahrbuch** des schles. Forst-Ver. f. 1880. Hrsrg. v. A. Tramnitz. 8. Breslau 1881. M. 6.
- Mémoires** de la Soc. des lettres, sc. et arts de l'Aveyron. Tome XII. (1879—1880.) 8. 464 pp. Rodez 1881.
- Proceedings** of the Naturalist's Field Club. Vol. VII. 8. Gloucester 1880.
- Reale Istituto Lombardo** di Scienze e Lettere. Rendiconti. Ser. II. vol. XIV. Fasc. 1—3. 8. 88 pp. Milano 1881.
- Sitzungsberichte** der physik.-med. Ges. Würzburg. Jahrg. 1881. No. 1—5. 8. Würzburg (Stahel) 1881. pro cplt. M. 4.—
- Verhandlungen** der physik.-med. Ges. Würzburg. Neue Folge. Bd. XVI. No. 1—6. 8. Würzburg (Stahel) 1881. pro cplt. M. 14.—
- Vierteljahrsschrift** der naturforschenden Ges. in Zürich, redig. von R. Wolf. Jahrg. XXVI. 1881. Heft 1. 8. Zürich (Höhr) 1881. pro cplt. M. 3,60.

Personalm Nachrichten.

Der ordentliche Prof. in der philosophischen Facultät der Universität Halle Dr. **Julius Kühn** hat den Charakter als Geheimer Regierungsrath erhalten.

Am 4. Januar 1881 starb zu West Farms, N. Y., Nordamerika, **Alphonse Wood**, welcher den Botanischen Lehrstuhl an dem „New York College of Pharmacy“ inne hatte.*) Wood wurde geboren zu Chesterfield, N. H., am 17. September 1810. Nachdem er „the village school and academy“**) besucht, auch an „village schools“ unterrichtet hatte, trat er im 20. Lebensjahre in die „sophomore class in Dartmouth college“ ein, wo er 1834 ein Examen ablegte. Auf dieses Examen hin wurde er aufgefordert, eine Stelle als Instructor des

*) Cfr. Bulletin of the Torrey Botanical Club. New York. Vol. VIII. No. 5. (May 1881.) p. 53—56. — Bot. Centralbl. 1881. Bd. V. p. 255; Bd. VI. p. 251.

**) Man darf bei dem in Nordamerika sehr gebräuchlichen Worte academy auch nicht im entferntesten an unsere Akademien denken. B.

Lateinischen und der Naturgeschichte an der Kimbal Union Academy zu Meriden, N. H., anzunehmen, woselbst er 15 Jahre lang blieb. Inzwischen hatte er jedoch seine Lehrthätigkeit auf ein Jahr unterbrochen, war nach der Universität Andover, Mass., gezogen, um Theologie zu studiren. Nach abgelegtem Licenciatexamen predigte er denn auch zu Gospel und anderwärts. Zu Meriden fasste er den Plan, für Unterrichtszwecke ein botanisches Lehrbuch zu schreiben, welches nach zehnjährigen Vorarbeiten 1845 unter dem Titel „Class book of Botany“ erschien. Auf ärztlichen Rath verliess er 1846 seine Professur an der Kimbal Union Academy und erhielt eine Stelle als Oberingenieur an der Eisenbahnstrecke von Rutland, Vt., bis Albany, N. Y. 1852 siedelte er nach Cleveland, Ohio, über, wo er Lehrer an dem Cleveland Female Seminary wurde, 1854 nahm er eine Professur am Ohio Female College an, nachher wurde er auch „president of that institution“. Im Jahre 1858 gründete er in Gemeinschaft mit einem Freunde das „Terre haute Female College“, verzog 1861 nach Brooklyn, wo er die „Brooklyn Female Academy“ eröffnete, lebte dann mehrere Jahre seinen botanischen Studien als Privatmann, in welche Zeit eine botanische Forschungsreise durch Californien fällt, welche er allein unternahm. Er siedelte 1867 nach West Farms über, und erhielt vor zwei Jahren die botanische Professur am New York College of Pharmacy. Ausser dem erwähnten Class book of Botany schrieb er „Object Lessons in Botany“ (1862); „Botanist and Florist“ (1870); „Plant Record“ (1872); „Fourteen Weeks in Botany“ (1879); „Flora Atlantica“ (1879) und „Monograph of the Liliaceae“ [Proceedings of the Philadelphia Academy of Natural Sciences, June 1868].

Leimbach, Gotthelf, Christian Conrad Sprengel. (Vortrag; Correspzbl. bot. Ver. Irmischia. 1881. No. 9. p. 40—41.)

Olof Eneroth †. Nekrolog. (Skånska Trädgårds föreningsens Tidskrift, redig. af N. Hjalmar-Nilsson. V. 1881. Häftet 3. p. 67—70.)

Schleiden. (Magy. növényt. lapok. V. 1881. No. 54. 55. p. 61—65.)

Inhalt:

Referate:

Castracane, Straordinario fenomeno della vita del mare, osservato nell' Adriatico nella estate del 1880, p. 193.

Frank, Die Krankheiten der Pflanzen, p. 205.

Gattoni, Il fiore delle Angiosperme e la Fecondazione, p. 204.

Hoffmann, Rückblick auf meine Variationsversuche von 1855—1880, p. 198.

Limpricht, Neue Muscineen für Schlesien, p. 197.

Müller, J., Lichenologische Beiträge, XIII, p. 196.

Parlatore, Tavole per una Anatomia delle piante acquatiche, p. 205.

Roumeuguère, Flore mycologique du département de Tarn-et-Garonne. Agaricinées, p. 194.

Neue Litteratur, p. 211—213.

Instrumente, Präparierungs- und Conservierungsmethoden, p. 213.

Sammlungen:

Flora exsiccata Austro-Hungarica, Cent. I et II, p. 213.

Göppert, Arboretum fossile, p. 216.

Gelehrte Gesellschaften:

Edinburgh Botanical Society.

Anderson-Henry, On plants grown at Hay Lodge, p. 219.

Geddes, On Chlamydomyxa labyrinthoides Archer, p. 219.

Grieve, On the flora of the islands of Colonsay and Oronsay, p. 220.

Macfarlane, Action of Aniline Dyes on Vegetable Forms, p. 219.

Sadler, Effects of the winter of 1880—81 on vegetation of Scotland, p. 221.

Gesellschaftsschriften, p. 222.

Personalm Nachrichten:

J. Kühn (Geh. Regierungsrath), p. 223.

A. Wood (Nekrolog), p. 223.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1881

Band/Volume: [7](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten 223-224](#)