

Eingegangene neue Literatur.

S. O. Lindberg, Hepaticae in Hibernia mense Julii 1873 lectae. Helsingforsiae, 1875. (Aus den Acta societatis scientiarum fennicae, X.)

E. Janczewski et J. Rostafinski, Note sur le Prothalle de l'Hymenophyllum tunbridgense. (Extr. des Mémoires de la Soc. nationale des Sc. nat. de Cherbourg, 1875, T. XIX.)

M. C. Cooke, The Tendencies of systematic Botany. London, 1875.

T. Husnot, Hepaticologia gallica. Flore analytique et descriptive des Hépatiques de France et de Belgique. I. Livraison. Orne et Paris, 1875.

G. v. Niesse, Neue Kernpilze. 1. Serie. (Separat-Abdr. aus der österreich. bot. Zeitung. 1875.)

Journal of Botany. New Ser. Vol. IV. July, 1875. Enthält über Sporenpflanzen: H. F. Hance, Diagnosis of two new chinese Ferns (*Adiantum Gravesii* und *Aspidium Forbesii*); J. G. Baker, On a collection of Ferns Gathered in Central China by Dr. Shearer.

Sitzungsberichte der Naturf. Ges. zu Leipzig. 1875. No. 5.: Dr. Chr. Luerssen, über die Entwickelungsgeschichte des Marattiaceen-Vorkeim.

C. Kalchbrenner, Icones selectae Hymenomycetum Hungariae etc. Fasc. III. Budapestini, 1875.

A. de Bary, Zur Keimungsgeschichte der Charen. Mit 2 Taf. (Separatabdr. aus der bot. Zeit. 1875.)

Nuovo Giornale botanico italiano. 1875. No. 3. Enthält über Sporenpflanzen: A. Jatta, Lichenum inferioris Italiae manipulus secundus; F. Baglietto, Lichenes in regione Bogos Abyssiniae septentrionalis; G. Passerini, Diagnosi di Funghi nuovi.

Otto Weberbauer, Die Pilze Nord-Deutschlands mit besonderer Berücksichtigung Schlesiens. Heft II. Mit 6 nach der Natur gezeichneten colorirten Tafeln. Breslau, 1875.

Todes-Anzeige.

Den 22. August c. starb **Hermann** Freiherr von **Leonhardi**, k. k. Professor der Philosophie zu Prag, im Alter von 66 Jahren, geb. d. 12. März 1809.

Ausser seinen philosophischen Studien trieb er auch Botanik und hier waren es namentlich die Characeen, welche er vorzugsweise studirte. Seine Bearbeitung der Characeen Böhmens sichert ihm auch in der Botanik eine ehrenhafte Stelle.