

Personalnotizen.

— Professor Alexander Braun in Berlin wurde von der Akademie der Wissenschaften in Paris zu ihrem ausw. Mitgliede für die botanische Sektion an die Stelle des verst. Blume gewählt.

— Die kais. L. C. Akademie deutscher Naturforscher hat zu Mitgliedern ernannt, die Botaniker: John Jos. Bennet, Direktor des botan. Museums in London, mit den Beinamen Rumphius; Dr. Georg Engelmann in St. Louis (Delius); Dr. Joh. Hanstein, Professor in Bonn (Moldenhawer); Dr. Peter Harting, Professor in Utrecht (Dioscorides); Dr. Ferd. v. Herder, Konservator des botan. Gartens in St. Petersburg (Georg Forster); Dr. Herm. Fr. v. Leonhardi, Prof. in Prag (Pythagoras); Dr. Ernst Nolte, Prof. in Kiel (Weber); Ant. Spring, Prof. in Lüttich (Heraclides); Dr. de Vry in Java (Berzelius).

— Andreas Zlik, Pfarrer in Teschen, der in früheren Jahren in Steiermark und Schlesien eifrig botanisirte, ist am 29. März gestorben.

— Dr. Ph. H. Zöllner, Adjunkt am botanischen Garten zu München, ist als Professor der pharmaceutischen Chemie und Pharmacognosie an die Universität zu Erlangen berufen worden.

— C. O. Bulnheim, Schuldirektor in Leipzig, starb am 26. März nach einer mehrwochentlichen schweren Krankheit.

— Dr. Jacob Volhard, Privatdocent an der Universität München erhielt die Stelle eines Adjunkten am physiologischen Institute des botanischen Gartens zu München.

— Friedrich Kokeil, k. k. Beamter in Klagenfurt, starb 63 Jahre alt, am 21. März. Seine Sammlungen vermachte er dem naturhistorischen Verein in Klagenfurt.

Vereine, Gesellschaften, Anstalten.

— In der Sitzung der zool.-botanischen Gesellschaft am 6. April zeigt Dr. H. W. Reichardt aus den für das wissenschaftliche Werk der Novara-Reise zu bearbeitenden Pilzen die aus Rio Janeiro mitgebrachte *Cora pavonia* Fries vor, und weist anatomisch nach, dass dieses Gebilde zu den Flechten und nicht zu den Pilzen gehöre. — Dr. A. Pokorny theilt mit, dass der Schneepilz *Lanosa nivea* im verflossenen März im hiesigen Stadtpark häufig vorgekommen sei, bespricht dessen Wachstumsverhältnisse, seinen bedrohlichen Einfluss auf die Grasnarbe, und dass er wahrscheinlich die Ursache des sogen. Auswinterns des Getreides sei, das er gänzlich zerstöre. — Der Vorsitzende Dr. Th. Kotschy gibt Nachricht von dem in Afrika reisenden Botaniker, Dr. Schweinfurth, der eine Schil-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1865

Band/Volume: [015](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Personalnotizen. 165](#)