

licht werden. Präsident: JOHN S. NEWBERRY, Vicepräsidenten: THOMAS EGGLESTON und BENJ. N. MARTIN. Die seit einem halben Jahrhundert erschienenen „Annals of the Lyceum“ werden unter dem Namen „Annals of the New York Academy of Sciences“ fortgesetzt.

Die ansehnlichen Sammlungen von Mineralien, Meteoriten, Versteinerungen, Pflanzen u. s. w. des Prof. C. U. SHEPARD, dessen Meteoriten-Sammlung unter den überhaupt bekannten Sammlungen dieser Art die vierte Stelle einnimmt, ist von dem Amherst College, New Hampshire für einen mit dem Besitzer vereinbarten, verhältnissmässig sehr billigen Preis erworben worden.



Der allverehrte Berghauptmann und Professor Dr. NOEGGERATH in Bonn ist am 13. September 1877 im beinahe vollendeten 89. Jahre dahingeshieden, geistig frisch, nach kurzem Krankenlager. JOHANN JACOB NOEGGERATH war am 10. Oct. 1788 in Bonn geboren und wurde schon 1818 zum ausserordentlichen Professor in der philosophischen Facultät, 1821 zum ordentlichen Professor der Mineralogie und Bergwerkswissenschaften an der Universität Bonn ernannt. (Vgl. Nekrologe in der Kölnischen Zeitung, No. 271, in der Bonner Zeitung, No. 270—271, und eine Denkschrift von H. v. DECHEN: Zum Andenken an JOHANN JACOB NOEGGERATH, Bonn, 1877.) —

Am 9. September verschied FILIPPO PARLATORE, Director des naturwissenschaftlichen Museums in Florenz, geb. in Sicilien, 1816.

Am 2. October 1877 vollendete Dr. GEORG LOUIS KARL PPEIFFER in Cassel, Hessen, der verdiente Herausgeber des *Nomenclator botanicus* und der *Novitates conchyliologicae* etc. im Alter von 72 Jahren seine irdische Laufbahn. —

Ihm folgten am 18. October 1877 Professor Dr. AUGUST KUTZEN in Breslau, geb. 1800 in Frankenstein, dem man u. a. die treffliche Schilderung der Gegenden der Hochmoore im nordwestlichen Deutschland und ihres Einflusses auf Gemüth und Leben der Menschen (Jb. 1866, 107) verdankt, und

am 17. October 1877 Professor Dr. FUHLROTT in Elberfeld, früheren Director der dortigen Realschule, geb. am 1. Januar 1804 zu Leinefelde, Kreis Worbis, auch in geologischen Kreisen wohl bekannt durch seine Schrift über den fossilen Menschen aus dem Neanderthale (Jb. 1866, 502). — (Vgl. Illustr. Zeit. 1877, No. 1791.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie](#)

Jahr/Year: 1877

Band/Volume: [1877](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Nachrufe 984](#)