

Sitzung vom 30. November 1906.

Vorsitzender: Herr L. KNY.

Der Gesellschaft wird die Mitteilung unterbreitet, dass unser korrespondierendes Mitglied

Herr Professor **Marshall H. Ward**,

D. Sc., F. R. S., Professor der Botanik an der Universität in **Cambridge** (England) am 26. August d. J. verstorben ist. Seine Verdienste zu würdigen muss einem späteren Nachrufe vorbehalten bleiben.

Bei der Verkündigung des Trauerfalles erhoben sich die in der Sitzung Anwesenden von ihren Plätzen.

Herr **OTTO ROSENBERG**, Stockholm, demonstrierte mikroskopische Präparate über seine Untersuchungen der Embryobildung von *Hieracium* und der cytologischen Vorgänge bei der Pollenbildung des Bastardes *Drosera rotundifolia* \times *longifolia*. Seine einleitenden Worte erläuterte er durch farbige Wandtafeln.

Mitteilungen.

72. Ludwik Garbowski: Plasmoptyse und Abrundung bei *Vibrio Proteus*.¹⁾

Mit Tafel XX.

Eingegangen am 1. November 1906.

Vibrio Proteus ist der berühmte Organismus, welcher zu der merkwürdigen Meinungsverschiedenheit über das Wesen seiner Gestaltsänderungen zwischen Prof. **ALFRED FISCHER** in Basel und Prof. **ARTHUR MEYER** in Marburg Anlass gegeben hat.

1) Die hier mitzuteilenden Ergebnisse bilden nur einen Teil der von mir im botanischen Universitätslaboratorium in Basel ausgeführten Untersuchungen, deren weitere Resultate ich noch an anderer Stelle zu publizieren beabsichtige.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [24](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Sitzung vom 30. November 1906. 477](#)