

Abflussrohr oder den Heber hineingerissen werden, umgibt man diese mit einem Cylinder, dessen unteres Ende in den den Boden bedeckenden Sand eingesenkt wird, während das obere über die Wasserfläche hervorragt. Auf diese Weise wird das abfließende Wasser, ehe es an die Oeffnung der Abflussröhren gelangt, durch den Sand filtrirt und lässt an der Oberfläche desselben seinen gesammten Inhalt zurück. Hinsichtlich der Weite des Cylinders ist zu bemerken, dass derselbe bei Anwendung eines groben Sandes und eines schwachen Stromes nicht weit zu sein braucht; je stärker dagegen der Strom ist und je feiner der Sand, um so weiter muss der Cylinder sein, damit ebenso viel Wasser abfließen kann wie in der gleichen Zeit zufließt. Bei der Anwendung des oben beschriebenen Hebers ist es rathsam, denjenigen Arm desselben, der bestimmt ist, das Wasser aus dem Aquarium aufzunehmen, nicht bis auf den Boden des Letzteren zu führen, da sonst leicht Sand mit in den Heber hineingerissen werden und diesen verstopfen kann. Es genügt, wenn dieser innere Arm bis auf das Niveau herabreicht, in dem die Umbiegungsstelle des äusseren Armes sich befindet.

Dr. J. W. Spengel.

6. Notizen.

Auf der Pariser Ausstellung befindet sich eine Sammlung von Nummuliten von Max von Hantken und Sig. Ed. von Madarász, bestehend aus 174 Präparaten, welche 60 verschiedenen Arten angehören, mit Angabe der Fundorte; darunter finden sich sechs neue noch unbeschriebene Arten (nach dem »Catalogue des Nummulites exposés etc.«, mir freundlichst durch Prof. Margó mitgetheilt).

Die 23. Wanderversammlung deutscher und österreichischer Bienenwirthe findet am 11. u. 12. Sept. in Greifswald statt. Erster Präsident ist Reg.-Präsid. Graf von Behr-Negendank, zweiter Präs. Prof. Dr. Münter, ständiger Vicepräsident der Seminarpräfect a. D. A. Schmid (Herausgeber der Eichstädter Bienenzeitung).

IV. Personal-Notizen.

Deutsche Universitäten: 16. München.

Zool.-zootom. und vergl. anatom. Sammlung (des Staats und der Universität).

Conservator: Prof. ord. Dr. C. Th. E. von Siebold.

1. Adjunct: Dr. Jos. Kriechbaumer.

2. Adjunct: Dr. Max Gemminger.

Assistent: Privatdocent Dr. Friedr. Spangenberg.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1878

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Notiz 107](#)