

dünnen Lösung und mehrtägige Einlage) und mit Leichtigkeit geschnitten, zeigten alle so behandelten Planarien ihre histologische Structur vollkommen gut erhalten. Ein Uebelstand ergab sich beim Einbetten in Paraffin, indem in Folge starker Schrumpfung das Körperparenchym auseinandergerissen wurde. Durch allmähliches Ueberführen von Terpentin in eine starke Paraffinlösung konnte jedoch auch das Schrumpfen vermieden werden.

Mit dieser Conservationsmethode liessen sich auch die zartesten Planarien, wie *Leptoplana*, *Proceros aurantiacus*, *cristatus*, *Thysanozoon* z. Th. mit Erhaltung der Farben wie im lebenden Zustande erhalten.

2. Anzeigen und Gesuche.

Schnecken vom Baikal-See. — Eine vollständige Sammlung der aus dem Baikal-See (in Sibirien) stammenden Schnecken ist in Warschau für 150 *M* zu haben. Die Schnecken-Fauna des Baikal-Sees ist von Dr. Dybowski in *Mém. de l'Acad. des Sc. de St. Petersburg* (7. Sér. T. XXII. No. 8) bearbeitet worden und besteht aus 25 Arten und einigen Varietäten, welche ausser der Akademie der Wissenschaften zu St. Petersburg in keinem europäischen Museum vorhanden ist. Die in Warschau befindliche Privatsammlung ist von Dr. Dybowski bestimmt und kann durch seine Vermittelung bezogen werden. Die Adresse ist: Dr. Dybowski in Dorpat, Domstrasse No. 6.

Veluspa-Präparate. — Eine Sammlung mikroskopischer Präparate von Varietäten der *Veluspa polymorpha* Miklucho-Maclay ist durch Vermittelung des Dr. Dybowski zu beziehen. Preis 2 *M* pro jedes einzelne Präparat.

Monotremen gesucht. — Es würde von besonderem Interesse für unsere Kenntniss der Säugethierschnecke sein, wenn die Schnecke der *Monotremen* histologisch untersucht werden könnte. Ein einigermassen erhaltenes Spirituspräparat würde vielleicht schon die wesentlichsten Verhältnisse aufklären können. Da meine Bemühungen mir ein entsprechendes Gehörorgan zu verschaffen bisher vergeblich waren, erlaube ich mir die Rundfrage, ob vielleicht einer der geehrten Leser des Anzeigers geneigt und in der Lage ist, mir das gewünschte Object zu überlassen.

V. Hensen, Physiologisches Institut in Kiel.

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): Hensen Victor

Artikel/Article: [Anzeigen und Gesuche 15](#)