

Auszug aus den Sitzungs-Protokollen.

Sitzung vom 12. Juli 1861.

Den 12. Juli hielt Prof. Fischer einen Vortrag über die Anlegung von Aquarien besonders für wirbellose Thiere und hob hervor, wie dieselben in Mittelschulen so vielen Nutzen stiften würden, indem dadurch die studirende Jugend, die sonst gewöhnlich nur Käfer und Schmetterlinge sammelt, um sie nach wenig Wochen wieder wegzuwerfen, einen viel grössern Ueberblick über das immense Gebiet der Evertebraten erlangen und viel mehr als bisher zu wirklich naturwissenschaftlicher Beobachtung hingezogen würde, indem Infusorien, Polypen, Räderthiere, Weichthiere, Würmer, Crustaceen, Arachniden und Insekten zur Untersuchung sich darböten. Ausserdem wäre der Gewinn für genauere Kenntniss der Verbreitung mancher seltener Formen nicht gering anzuschlagen. Mit diesem Vortrage waren Demonstrationen grosser Abbildungen und lebender Formen aus allen obenerwähnten Thierklassen verbunden. —

Sitzung vom 26. Juli.

Herr Prof. Müller sprach über Phosphorescenz und über optische Vergleichung der Stimmgabeln.

Sitzung vom 2. August.

Herr Prof. Müller hielt einen Vortrag über Zählung der Stimmgabelschwingungen.

Sitzung vom 25. October.

Prof. F i s c h e r erläuterte unter Vorzeigung der betreffenden Gegenstände die morphologischen Verhältnisse des Fischkörpers, besprach mehrere physiologische Momente, wie Befruchtung, Gebären lebendiger Jungen, erörterte die bei mehreren Arten vorkommende Sorge für die Jungen durch Nesterbau u. s. w. und zeigte am Ende eine Anzahl fossiler Fische vom Monte Bolca bei Verona, welche dem paläontologischen Kabinete zukamen, unter Vergleichung analoger lebender Formen vor.

Sitzung vom 8. November.

Vortrag von Prof. d e B a r y über Dr. Ziegler's botanische Wachsmo-
delle. Daran schloss sich ein Vortrag von Dr. Ziegler über Keroplastik, über die geschichtliche Entwicklungsform dieser Kunst und die Bedeutung derselben als Unterstützungsmittel für den Unterricht.

Sitzung vom 22. November.

Vortrag von Prof. M a i e r über die Geschichte des Croup und der verwandten Krankheitsformen.

Sitzung vom 13. December.

Vortrag von Prof. F u n k e über thierische Electricität.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte über die Verhandlungen der naturforschenden Gesellschaft zu Freiburg im Breisgau](#)

Jahr/Year: 1855

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt unbekannt

Artikel/Article: [Auszug aus den Sitzungs-Protokollen. 515-516](#)