

sein, wenigstens die Marken eingemessen und den „Pflock“ aufgefunden und in die Linie Hofmannshütte—Seelandfels zurückgetragen zu haben.

Bei Einmessung der Marke am Zungenende wurde auch die steile Zunge wieder überschritten. Sie hatte beim Aufstiege unter der Freiwand eine Neigung von 30° , beim Abstiege gegen den Elisabethfels eine solche von 35° und weiter unten bis zu 45° , während am Absturze der Zungenspitze in die Möllschlucht eine Oberflächenneigung von 50° bis 70° gemessen wurde. Deutlich war das fortdauernde **Einsinken** der Gletscherzunge zu bemerken. Der Eisrand liegt gegenwärtig an der rechten Seite gegenüber Marke V bereits 5 m unter dem oberen Felsrande der Schlucht, in die sich die Gletscherzunge hineinschiebt. Immer deutlicher läßt sich erkennen, daß die tiefe Möllschlucht auch unter dem Gletscher aufwärts sich fortsetzt.

Kleine Mitteilungen.

Vorträge. Nach Neujahr wurden die wissenschaftlichen Vorträge am naturhistorischen Landesmuseum fortgesetzt.

Am 13. Jänner 1911 trug Herr Dr. Franz Fuhrmann, Dozent an der Universität in Graz, über „Die Bakterien im Haushalte der Natur“ vor. (Mit Projektionsbildern.)

Am 20. Jänner sprach Herr Prof. Dr. Guido Schiebl unter Vorweisung zahlreicher Stopf- und Balgpräparate über „Die Abänderung der Vögel nach geographischen Zonen“.

Am 27. Jänner und 3. Februar berichtete Herr Fachlehrer Julius Golker über „Die geschichtliche Entwicklung des Landschaftssinnes“.

Am 10. Februar schilderte Herr Stadtarzt i. R. Josef Gruber unter Vorführung einer großen Zahl von Lichtbildern „Die Tauernbahn und ihre Umgebung“.

Am 17. Februar trug Herr Dr. Roman Puschnig über „Plankton“ vor. (Mit Lichtbildern und Vorweisung lebender Quallen und anderer Meeresbewohner, welche von der zoologischen Station in Triest in sehr dankenswerter Weise zur Verfügung gestellt worden waren.)

Am 24. Februar sprach Herr Prof. Dr. Franz Vapotitsch unter Vorführung vieler Versuche über „Drehbewegungen und Kreisel“.

Am 17. März berichtete Herr Verwalter Hans Sabidussi über die „Wandermittel der Pflanzenwelt“ und beschloß damit die Reihe der Vorträge dieses Winters.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Carinthia II](#)

Jahr/Year: 1911

Band/Volume: [101](#)

Autor(en)/Author(s): Anonym

Artikel/Article: [Kleine Mitteilungen- Vorträge 62](#)