

Pellia Neesiana, *Cephalozia bicuspidata*, *Kantia trichomanis*, *Ditrichum homomallum*, *Dicranella subulata*, *Webera prolifera*. *W. cruda*, *Atrichum undulatum*, *Bartramia pomiformis* etc.

N. subelliptica ist im sog. Mittelgebirge auf der Urgebirgsseite des Unterinntales verbreitet, aber nirgends fand ich daselbst *N. obovata*, beide Arten schliessen sich hier also aus, wie das auch sonst meistens der Fall zu sein pflegt.

(Schluss folgt.)

Programm

der

populärwissenschaftlichen Vorträge im Wintersemester 1910—11.

1. Montag, den 31. Oktober 1910: Univ.-Prof. Dr. Anton Lampa: Ueber drehende Bewegung. Mit Experimenten. Hörsaal des physikalischen Institutes, II., Weinbergg. 3.
2. Montag, den 14. November 1910: Univ.-Prof. Dr. Alfred Grund: Untergegangene Hafenstädte in Kleinasien (Ephesus und Milet). Mit Lichtbildern. Hörsaal für Eisenbahnbau, II., Smetanagasse 24, 3. Stock.
3. Montag, den 5. Dezember 1910: Univ.-Assistent Dr. Edmund Weiss: Die Grenzen unseres mikroskopischen Erkennens. Mit Demonstrationen. Hörsaal des physikalischen Institutes, II., Weinberggasse 3.
4. Montag, den 16. Jänner 1911: Univ.-Prof. Dr. Rudolf Spitaler: Unsere Sterneninsel. Mit Lichtbildern. Hörsaal für Eisenbahnbau, II., Smetanagasse 24, 3. Stock.
5. Montag, den 6. Feber 1911: Univ.-Prof. Dr. Friedr. Czapek: Moderne Zellforschungen. Mit Lichtbildern u. Demonstrationen. Botanisches Institut, II., Weinberggasse 3a.
6. Montag, den 27. Feber 1911: Univ.-Prof. Dr. Alfred Kohn: Wie wächst der Mensch. Mit Demonstrationen. Hörsaal des physikalischen Institutes, II., Weinberggasse 3.

Beginn der Vorträge jedesmal um 7 Uhr abends.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Lotos - Zeitschrift fuer Naturwissenschaften](#)

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: [58](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Programm der populärwissenschaftlichen Vorträge im Wintersemester 1910-11 322](#)