

sammengehäuft auf Uranpecherz. Ihre Farbe ist ein liches Grünlichgelb, zwischen Schwefelgelb und Zeisiggrün schwankend. Das Mineral enthält kaum nachweisbare Spuren von Schwefelsäure. In der Glühhitze wird der Schröckingerit, ähnlich dem Liebigit orangenroth. (Tschermak, mineralogische Mittheilungen 1873. 2. Heft.)

## Vereinsangelegenheiten.

Versammlung am 5. März 1874.

I. Präses Herr Oberbergrath Ritter von Z e p h a r o v i c h eröffnete die Sitzung mit einem kurzen Rückblick auf die Geschichte des Vereines Lotos, der nun sein 25jähriges Jubiläum zu feiern habe; er schlug den 7. Mai zu diesem Feste vor, und theilte die mit mehren Directionsmitgliedern festgestellten Programmpunkte mit.

Nachdem dieses von den anwesenden Mitgliedern einstimmig angenommen wurde, folgte:

II. Die Wahl des Univ.-Prof. Dr. Franz v. K o b e l l in München zum Ehrenmitgliede, gelegentlich seines 50jährigen Doctor-Jubiläums.

III. Mittheilung der für die Vereinsbibliothek eingelangten Druckschriften und zwar:

- a) A n n a b e r g. Dritter Jahresbericht des Vereines für Naturkunde. 1873.
- b) B r ü n n. Mittheilungen der mähr.-schles. Gesellschaft zur Beförderung des Ackerbaues, der Natur- und Landeskunde. 53. Jahrg. 1873.
- c) B u d a p e s t. Von der ungarischen geologischen Gesellschaft: Földtani közlöny etc. I—XII. 1874.
- d) D r e s d e n. Leopoldina. Heft IX. Nr. 9 u. 10. 1874.
- e) G ö t t i n g e n. Nachrichten von der K. Gesellsch. d. Wissensch. u. der Universität. 1873.
- f) K l a g e n f u r t. Zeitschrift des Berg- und Hüttenm. Vereines. 6. Jahrg. 1874. Nr. 3 u. 4 nebst Beilage.
- g) L e i p z i g. Berichte über die Verhandl. d. Gesellsch. d. Wissensch. Mathem. phys. Classe. 1872. III u. IV. 1873. I. u. II. — Elemente des ersten Kometen vom Jahre 1830 mit Berücksichtigung von 319 Beobachtungen v. Dr. L. R. Schulze.

- h) Lüneburg. Jahreshefte des naturwissensch. Vereines. V. 1870 u. 1871.
- i) Prag. Sitzungsber. d. Gesellschaft. d. Wissenssch. 1873.
- j) Washington. Annual Report of the board of regents of the Smithsonian Institution for the year 1871.
- k) Wien, k. k. geolog. Reichsanstalt. Catalog der Ausstellungs-Gegenstände bei der Wiener Weltausstellung 1873. — Jahrbuch 1873, Heft 4. — Verhandlungen. 1873. Nr. 17. 1874. Nr. 1—4.
- l) Wien. Zeitschrift der österr. Gesellsch. f. Meteorologie. VIII. Bd. 1873.
- m) Wien. Mediz.-chirurg. Rundschau. XV. Jahrg. I. Bd. 1. u. 2. Hft. 1874.
- n) Wien. Verhandl. d. zoolog.-botan. Gesellsch. 1873.

III. Vortrag des Herrn Prof. Dr. E. Willigk über die Ermittlung des Zuckergehaltes in unreinen Lösungen mittelst Polarisation.

---

### Versammlung am 19. März 1874.

I. Der Vereinsbibliothek sind nachstehende Druckschriften zugekommen:

- a) Berlin. Verhandl. des botan. Vereines der Provinz Brandenburg. XV. Jahrg. 1873.
- b) Dresden. Sitzungsber. der naturwissensch. Gesellsch. Isis. 1873. April-December.
- c) Paris. Bulletin de la soc. botan. de France. Tome XIX. 1872. Session extraord. à Prades-Montloriis. Juillet 1872. — Tome XX. 1873. Revue bibliograph. C—D. — Liste des membres au 1. Février 1874.

II. Vortrag des Herrn Regierungsrathes Prof. Dr. F. Stein über den Organismus der Flagellaten.

---

Redigirt von Dr. A. E. Vogl.

Druck von Heinr. Mercy in Prag. — Verlag des Vereines „Lotos“.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1874

Band/Volume: [24](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Vereinsangelgenheiten 71-72](#)