

**Taf. IV.** Capillitiumfäden von *Tylostoma*-Arten, mit Prisma bei 650-facher Vergrößerung gezeichnet.

1. «*T. laceratum* EHRENB. O-Bak, Berber Snakim Str., Sanddünen 40 m. leg. G. SCHWEINFURTH, 1868. EX mus. bot. Berol.» misit P. HENNINGS.

2. «*T. Schweinfurthii* BRESAD. (1891). Aegypten, O-Bak, 12. Sept. 1871, leg. G. SCHWEINFURTH. EX mus. bot. Berol.» misit P. HENNINGS.

Dieses Exemplar ist in den Gasterom. Hungar. auf Taf. XXIX, Fig. 14 photogr. abgebildet.

3. *T. fimbriatum* FR. (1829). Aus den Keeskeméter Exemplaren, welche in den Gasterom. Hungar. auf Tafel XI, Fig. 9—11 abgebildet sind. Capillitium hyalin, dünnwandig, selten verzweigt, hier u. da septiert, nicht in Glieder zerfallend, zumeist wellig gebogen, am Ende oft verdickt, 5—6  $\mu$  im Durchm.

4. Sub «*T. volvatatum* BORS. = *T. Boissieri* KALCHBR. etc. Dunes de l'Erg. Sud Algérie», misit. N. PATOILLARD.

Dieses Exemplar ist in den Gasterom. Hungar. auf Tafel XI, Fig. 21 auf dem sechsten Bilde abgebildet und auf Taf. XXIX, Fig. 13 photogr. reproduciert.

5. *T. Kansense* PECK (1901). Kansas. U. S. A., det. PECK, misit C. G. LLOYD.

6. Aus dem in den Gasterom. Hungar. auf Tafel XI, Fig. 17 unter d. Namen *T. volvatatum* BORS. abgebildeten Keeskeméter Exemplare. Das Capillitium stimmt mit jenem der vorigen Exemplare aus Kansas vollkommen überein.

Zwischen den auf Fig. 1, 2, 4, 5, und 6 abgebildeten Capillitien ist kein wesentlicher Unterschied zu finden.

## Apró közlemények. — Kleine Mitteilungen.

*Corydalis solida* var. *trichophora* Zsák in M. B. L. III. 1904: 240—241.

Löcse mellett leltem Löcsefüred felé néhány szálát a tőalak közt. Az idézett leírásnak mindenben megfelelnek.

Einige Exemplare habe ich neben Löcse gegen Löcsefüred gesammelt. Sie stimmen mit der zitierten Beschreibung ganz überein.

Győrffy.

## Hazai botanikai dolgozatok ismertetése.

### Referate über ungarische botan. Arbeiten.

Schilberszky Károly: Pleistocaenkorú mohafaj Keeskemétről. (Hypnum Hollósianum). — Überein Pleistocaenes Moos von Keeskemét. — Mathematikai és természettudományi Értesítő. XXX. k. 4. füzet Budapest, 1912: 632—650. — 8°. Kiadja a Magyar Tudományos Akadémia. — (Herausg. von der Ung. Akad. der Wissenschaften).

A keeskeméti 1892-iki ártézi kút fúrása alkalmával került ki 34—35 m. mélységből *Chara foetida* (termések), *Carex distans* (mag), *Potamogeton* (magvak), *Chenopodium rubrum* (magvak), *Ranunculus trichophyllus* (magvak) társaságában egy moha-

Im J. 1892 sind beim Bohren eines artesischen Brunnens bei Keeskemét mehrere Pflanzenreste aus einer Tiefe von 34—35 m an das Tageslicht gekommen, darunter: *Chara foetida* (Oosporen), *Carex distans* (Samen), *Potamogeton* (Samen),

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ungarische Botanische Blätter](#)

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): Györfy Stephan [István]

Artikel/Article: [Apró közlemények. - Kleine Mitteilungen. 200](#)