

lyiknél maximumokat is hoz fel. Így ezt olvasom «kocsántalan tölgy átlagos felső határa 775 m. . . . hamvaséger felső határa 880''; utána ismét felváltva látok átlagos és «felső határokat». Ha tehát meg is engedem, hogy tévedtem akkor, amikor a közös czímet nem vonatkoztattam valamennyi adatra, talán Collega úr is meg fogja engedni, hogy félreértések elkerülése czéljából jó lett volna az egyes fajoknál vagy az «átlagos» szót valamennyinél elhagyni, vagy valamennyi fajnál megismételni, amelynél csak átlagokat közölt.

7. Nem tudom, hogy KERNER adatait miért nem fogadja el «irányadóul akkor, ha magyarországi határokról (átlagokról) beszél», Talán KERNER ANTAL adataiban nem bízik? Tudtommal KERNER volt az, aki hazánk több helyén, többek közt a Biharban, végzett annál is inkább megbízható méréseket, mert botanikai ismeretei kétségen felül messze meghaladták azokéit, akik abban az időben nálunk botanizáltak.

Hazánkban tudtommal rajta kívül abban az időben senki sem végzett ilyen kutatásokat. Nézetem szerint tehát KERNER adatait vagy el kell fogadni, vagy adatokkal kell megezáfolni.*

Apró közlemények. — Kleine Mitteilungen.

A *Geaster umbilicatus* Fr. második lelőhelye Magyarországon.

Der zweite Standort des *Geaster umbilicatus* Fr. in Ungarn.**

Ezt a ritka pöfeteget sikerült megtalálnom Ógyallán 1910-ben augusztus 10-én a Konkoly-pusztán, akáczomban, az akáczerdő szélén, a hol juhok legelnek. Két példányban találtam. Meghatározta DR. HOLLÓS LÁSZLÓ. Azóta e helyen nem találtam többé, noha gondosan és igen sokszor kerestem. Gyűjtöttem azonban 1912 október 14-én az Abai szőlők nevű homokbuczkán, árvalányhaj között, Ógyalla határában.

Először találta hazánkban DR. HOLLÓS LÁSZLÓ Keeskemét mellett a Bugac pusztán, késő ősszel, bőven friss példányokban. (DR. HOLLÓS LÁSZLÓ: Magyarország Gasteromycetái. Budapest. 1903. p. 54.)

Endrey Elemér.

* Briefwechsel zwischen T. BLATTNY und dem Redacteur in welchem einige durch die Besprechung der Arbeit BLATTNY's über die Grenzen der Waldvegetation in Ungarn (vgl. Ung. Bot. Bl. 1912 p. 90) hervorgerufene Meinungsverschiedenheiten geklärt werden.

** Bericht über die Entdeckung eines neuen Standortes dieses Pilzes in Ungarn: bei Ógyalla auf der Konkoly-Pusztá und auf Sandhügel «Abai szőlők».

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1912

Band/Volume: [11](#)

Autor(en)/Author(s): Endrey Elemer

Artikel/Article: [Apró közlemények. - Kleine Mitteilungen. 346](#)