

369. *Ph. ascendens* BITTER; SZAT. I. c. 50. Ad cortices Prunorum in pago Ubrezs, alt. ca 130 m., ad lignos sicclos in pago Határszög, alt. ca 400 m.

370. *Ph. tenella* (SCOP.) BITTER; SZAT. I. c. 50. Ad ramulos Prunorum, Laricum, Quercum in pago Ubrezs, alt. ca 130 m.

371. *Ph. pulverulenta* (SCHREB.) NYL.; SZAT. I. c. 51. var. *argyphaea* NYL.; SZAT. I. c. 51. f. *venusta* (ACH.) NYL. Ad cortices Carpinorum circa ruinam pr. Nevicke, alt. ca 200 m. var. *angustata* (HOFFM.) NYL.; SZAT. I. c. 51. Ad cortices Acerum circa ruinam pr. Nevicke, alt. ca 200 m.

372. *Ph. grisea* (LRM.) A. ZAHLBR. Ad cortices Prunorum in pago Ubrezs, alt. ca 130 m.

373. *Ph. obscura* f. *ciliata* (HOFFM.) LYNGE. — *Ph. obscura* v. *chloantha* SZAT. I. c. 50 non NYL. Ad cortices Acerum, Carpinorum in monte „Tyny“ pr. Turjaremete, alt. ca 300 m., ad cortices Fagorum in monte „Makovisko“ pr. Németvágás, alt. ca 400 m.

374. *Ph. virella* (ACH.) MER.; SZAT. I. c. 51. f. *georgiensis* (A. ZAHLBR.) MER.; SZAT. I. c. 51.

365. *Ph. caesia* (HOFFM.) NYL.; SZAT. I. c. 50.

* f. *corticola* EITNER. Ad lignos sicclos in pago Ubrezs, alt. ca 130 m.

376. *Anaptychia speciosa* (WULF.) MASS. — *Parmelia speciosa* ACH.; HAZSL. M. B. Z. 1884. 69. Prope Csertész (Dietz!), ad cortices Fagorum in monte „Tyny“ pr. Turjaremete, alt. ca 400 m.

377. *A. ciliaris* (L.) MASS.; SZAT. I. c. 51. var. *crinalis* (SCHL.) A. ZAHLBR.; SZAT. I. c. 51. var. *saxicola* (NYL.) SZAT. I. c. 51.

A *Lathyrus pisiformis* L. Hazánkban.

Ueber das Vorkommen von *Lathyrus pisiformis* L. in Ungarn.

Irta: } Hulják János (Mátranovák).
Von: }

Az Eperjes-Tokaji Hegylánc déli részén először KITAIBEL PÁL botanizált, a tállyai részről közli az *Iris hungarica* és az *Onosma tuberculatum*-ot. E terület ismeretéhez legtöbb adatot nyújtottak: HAZSLINSZKY, CHYZER, THAISZ; PAX a Grundz. d. Pf. verbr. i. d. Karp. c. művében e Hegylánc növényföldrajzi jellemzését adta (II, 1908. p. 183.).

Többször felkerestem e hegység egyes helyeit. Adataim közül most csak a legfontosabbkat ragadom ki: a *Lathyrus pisiformis* L.-t, mely adattal Hazánk flórája egy új taggal gyarapodott.

A *Lathyrus pisiformis*, a *Lathyrus*-ok *Orobastrum* BOISS. csoportjába tartozó növény. Szibériai elem. Európában Poroszország, Közép- és Déloroszország és hozzáink legközelebb: Cseh-

ország és Keletgalicia néhány helyéről ismeretes eddig. Ezekhez csatlakozik most újabb előfordulási helye: Zemplén megyében Tállya környéke, ahol a szőlőket környező „497—77” jelzésű magaslat közötti csermely útja mentén fiatal tölgyvágás cserjései között terméses állapotban találtam 1923. június 24.-én.

Hálásan említem, hogy a kolozsvári, jelenleg Szegeden működő egyetem növénytani intézet anyagi támogatása tette lehetővé a mostani súlyos időkben gyűjtéseim folytatását, így ennek az érdekes fajnak felfedezését eredményezte.

*

Der Verf. berichtet über die Entdeckung der im Titel gen. Pflanze bei Tállya, auf der mit der Cote 497—77 bezeichneten Anhöhe, wo er sie am 24. Juni 1923 in einer jungen Eichenrodung in Frucht gesammelt hat. Er gedenkt dankbar den materiellen Unterstützung des botan. Institutes der Kolozsvár-er (jetzt in Szeged untergebrachten Universität), welche ihm die Fortsetzung seiner botan. Forschungen ermöglicht hat.

Megjegyzések néhány keleti növényfajról. Bemerkungen über einige orientalische Pflanzenarten.

Irta: } Dr. Á. v. Degen (Budapest).
Von: }

LXIII. *Alectorolophus Hayekii* DEG. nov. spec.

Caulis robustus, rigidus, 25—30 cm. altus, viridis, estriatus, alternatim parce pilosus, internodiis paucis, inferioribus foliis parum brevioribus, mediis et superioribus folia superantibus, jam supra basin rigide ramosus, ramis arcuato adscendentibus, caule brevioribus, supra ramos supremos paribus foliorum intercalari- bus 2—4(—5) instructus.

Folia caulina inferioribus exceptis internodiis breviora, ovato-lanceolata in apicem attenuata, inciso-dentata, dentibus acutis, squarroso-patulis, remotiusculis; folia infima in planta florente jam destructa. Inflorescentia initio ovata, dein cylindrico-elongata, crassa; bractae trianguli-ovatae apice productae, subtus glabrae sed ad marginem et hinc-inde ad nervos minute puberulae, superne asperulae vel minute puberulae, dentibus palmatim expansis inferioribus longis (6—8 mm.), fere subulatis, apice in aristam attenuatis in parte superiore bractae sensim diminutis. *Calyx* tota superficie brevissime pilosus, bracteis brevior, dentibus brevibus (4 mm.), triangularibus.

Corolla (sicca) 18 mm. longa, tubo paulo sursum curvato, dente labii superioris horizontali, vix 1 mm. excedente, breviter triangulari (ut videtur) concolore, labio inferiore erecto, superiori adpresso, faucem occludente. Semina plana, ambitu breviter ovata, 4 mm. longa, ala augusta ($\frac{1}{2}$ mm. lata) cincta.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical
Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1922

Band/Volume: [21](#)

Autor(en)/Author(s): János Hulják

Artikel/Article: [A Lathyrus pisiformis L. Hazánkban 63-64](#)