

hető⁴⁵⁾; de mivel ezen gyűjteményének közös dátumnál az 1592-ik évet írta, ennél fogva az időrendben csak most keríték rá sort.

(Folytatása következik.)

Apró közlemények. — Kleine Mitteilungen.

Hedwigia albicans (L.) Web. et Mohr.

var. *pulvinata* m.

Irta: Péterfi Márton (Déva).

Virágzati viszonyaiban a tőalakkal megegyező. Szárai felállók, vagy 2 cm. magas tömött, szennyes színű zöld gyeppé tömörülnek. Levelei egy oldalra nézők, sarlósan hajlottak. A levél szövetének sejtjei apróbbak, mint a tőalaké, valamennyi chlorophyll tartalmú, a levél hegyében hyalin sejtek nincsenek. A levél ciliáti rendesek. Tokja gömbölyded, kisebb fajta. — Igen hasonló a *Schistidium apocarpum* (L.) BR. EUR.-hoz.

Leveleinek állása után legközelebb áll a var. *secunda* BR EUR.-hoz, melytől zöld levélhegyével, sajátos, *Grimmia* módra párnácskává szoruló gyepjével azonban élesen elüt. A var. *viridis* BR. EUR.-tól sarlósan hajlott levelei különbözhetnek meg.

frühere Zeit zu setzen wäre⁴⁵⁾; da er aber diesem Herbar als gemeinschaftliches Datum die Jahreszahl 1592 gab, so muss ich in chronologischer Reihenfolge erst jetzt darauf kommen.

(Fortsetzung folgt.)

Stimmt in den Blütenverhältnissen mit der Stammform überein. Stengel aufrechit, bei 2 cm. hoch, zu dichten schmutzig-grünen Rasen zusammengedrängt. Blätter einseitswendig: sichelförmig gekrümmmt, Zellen des Blattgewebes kleiner als jene der Stammform, sämmtlich chlorophyllführend, hyaline Zellen an der Blattspitze keine vorhanden. Die Blattcilién normal. Kapsel rundlich, kleiner. Habituell dem *Schistidium apocarpum* (L.) BR. EUR. sehr ähnlich.

Durch die Blattstellung steht sie der var. *secunda* BR. EUR. zunächst, von welcher sie sich durch die grünen Blattspitzen und die eigentümlichen, *Grimmia*-ähnlich zu Pölsterchen zusammengedrängten Rasen scharf unterscheidet. Von var. *viridis* BR. EUR. ist sie durch die sichelförmig gekrümmten Blätter verschieden.

⁴⁵⁾ 1557. (Ryesdorf), 1559 (Dél-Tirol, Olaszország, Svájez, Francziaország), 1560. (Francziaország, Svájez), 1564. 1578 (Naumburg). Ezekon kívül 1582—84. és 89-ből több olyan növény van, melyeket AICHHOLZ (bécsei egyetemi tanár s CLUSIUS házigazdája) küldött noki; 1588 (Naumburg) és 1590 (Doclysch).

⁴⁵⁾ 1557 (Ryesdorf), 1559 (Süd-Tirol, Italien die Schweiz, Frankreich), 1560 (Frankreich und die Schweiz), 1564, 1578 (Naumburg). Ausserdem sind aus den Jahren 1582—84 und 89 mehrere Pilauzen, welche AICHHOLZ (Universitätsprofessor in Wien, und CLUSIUS's Hausherr) ihm gesendet hat; 1588 (Naumburg) und 1590 (Doclysch).

Nő Déván a Várhegyen trachyt-sziklákön árnyékos helyeken.

Wächst auf Trachytfelsen des Schlossberges bei Déva an schattigen Stellen.

Kazai botanikai dolgozatok ismertetése.*)

Referate über ungarische botanische Arbeiten.**)

Borbás Vince: A Tátra flórájáról. (Über die Flora der Tatra). Természettud. Közl. 1902, p. 369—390. (8 képpel. — Mit 8 Abbildungen).

Sz. vonzóan irja le a Tátra flórájának különösségeit, annak Európa más hegységeinek flórájához való viszonyait, s fejtegetésébe számos érdekes biológiai megfigyelést szű.

A flóristák érdekéből a czikkben felelített újdonságok diagnosis-át közöljük, melyeket BORBÁS tanár úrtól e czélra kaptunk, nemelyiknek pedig felemlítjük irodalmi forrását, ahol megjelent.

Vert. schildert in anziehender Weise die Eigentümlichkeiten der Flora der Tatra, ihre Beziehungen zu jener anderer Hochgebirge Europa's und teilt einige interessante biologische Beobachtungen über einzelne Pflanzen dieses Gebirges mit.

Wir glauben den Floristen einen Dienst zu leisten, wenn wir an dieser Stelle die Diagnosen resp. die Quellen der im Aufsatze genannten und nur zum Teil beschriebenen Novitäten nach brieflichen Mitteilungen des Verfassers hier anführen.

Cortusa lasioscapa BORB. Ö B. Z. 1891 p. 319.
Melandryum Tatrae BORB. in Pallas Nagy Lexicon XII. (1894) p. 139

M. vespertino affine, foliis lanceolatis, sed petalis rubris. A *M. dioico* foliis angustioribus et capsulis differt.

Ranunculus Tatrae BORB. (*R. carpathicus* GRISEB. et SCHENK. non HERB.) Ö. B. Z. 1888 p. 144. (Abbild. 6).

Carduus lobulatus BORB. (*C. arctioides* WAHLENB. descr., non L. „Foliis infimis vix decurrentibus, petiolatis, ceteris decurrentibus lobatis, subtus pallidioribus glabris, lobo terminali elongato, pinnis brevibus. triangularibus aut bifidis, spinuloso-ciliatis, spina terminali majore. Pedunculis elongatis, nudis, tomentosis,

*.) Tisztelettel felkérjük a t szaktársakat, hogy megjelent b. dolgozataikat ismertetés czéljából szerkesztőségünkhez (Budapest, VI., Városligeti fasor 20 b.) beküldeni sziveskedjenek.

**) Wir ersuchen unsere geehrten Herrn Fachgenossen um Einsendung ihrer neu erschienenen Arbeiten behufs Referates an die Redaction des Blattes (Budapest, VI., Városligeti fasor 20 b.).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1902

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Peterfi Marton [Martin]

Artikel/Article: [Kleine Mitteilungen. Hedwigia albicans \(L.\) Web. et Mohr 317-318](#)