

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

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.

(Folytatása következik.)

(Fortsetzung folgt.)

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 gyepkévé tömörülnek. Levelei egy oldalra nézők, sarlósan hajlottak. A levél szövetének sejtejei apróbbak, mint a tőalaké, valamennyi chlorophyll tartalmú, a levél hegyében hyalin sejtek nincsenek. A levél ciliái 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 párnáskává szoruló gyepjével azonban élesen elüt. A var. *viridis* BR. EUR.-tól sarlósan hajlott levelei különböztetik meg.

Stimm in den Blütenverhältnissen mit der Stammform überein. Stengel aufrecht, bei 2 cm. hoch, zu dichten schmutzigrünen Rasen zusammengedrängt. Blätter einseitwendig, sichelförmig gekrümmt, Zellen des Blattgewebes kleiner als jene der Stammform, sämtlich chlorophyllführend, hyaline Zellen an der Blattspitze keine vorhanden. Die Blattcilien 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 Pölsterehen zusammengedrängten Rasen scharf unterscheidet. Von var. *viridis* BR. EUR. ist sie durch die sichelförmig gekrümmten Blätter verschieden.

⁴⁵⁾ 1557. (Ryesdorf), 1559 (Dél-Tirol, Olaszország, Svájc, Franciaország), 1560. (Franciaország, Svájc), 1564. 1578 (Naumburg). Ezekon kívül 1582—84. és 89-ből több olyan növény van, melyeket AICHHOLZ (bécsi egyetemi tanár s CLUSIUS házigazdája) küldött neki; 1583 (Naumburg) és 1590 (Doelysch).

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 Pflanzen, welche AICHHOLZ (Universitätsprofessor in Wien, und CLUSIUS's Hausherr) ihm gesendet hat; 1588 (Naumburg) und 1590 (Doelysch).

Nő Déván a Várhegyen
trachyt-sziklákon árnyékos he-
lyeken.

Wächst auf Trachytfelsen
des Schlossberges bei Déva an
schattigen Stellen.

Kazai botanikai dolgozatok ismertetése.*)

Referate über ungarische botan. Arbeiten.**)

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

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

A flóristák érdekéből a cikkben felemlített újdonságok diagnosis-át közöljük, melyeket BORBÁS tanár úrtól e czélra kaptunk, némelyiknek pedig felemlítjük irodalmi forrását, a hol 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 Aufsätze genannten und nur zum Teil beschriebenen Novitäten nach brieflichen Mitteilungen des Verfassers hier anführen.

Cortusa lasioscapa BORB. Ö. B. Z. 1891 p. 219.

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 szerkesztőségünkhöz (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](#)