

Dr. A. Forenbacher: Visiani's Vorläufer in Dalmatien.
Ebenda p. 203.

Dalmácia botan. kikutatásának történetét tárgyalja 1500-tól a XIX. század közepéig.

Behandelt die Geschichte der botan. Erforschung dieses Landes von 1500 bis Mitte des XIX. Jahrhunderts. D.

Külföldi botanikai dolgozatok ismertetése.

Referate über ausländische botanische Arbeiten.

Julius Głowacki: Ein Beitrag zur Kenntnis der Moosflora der Karstländer. — «Carniolia» IV. der neuen Folge, H. 3 u. 4, 1913: 1(114)—38(151). Tab. I—II.

Istria, Dalmatia és a többi karsztvidék mohafldrájából, de különösen májmohafldrájából F. BAUMGARTNER, DR. A. LATZEL, K. LOITLESBERGER, DR. V. SCHIFFNER fáradhatalan kutatása, továbbá A. GINZBERGER, v. HÖHNEL, O. SENDTNER és EM. WEISS révén igen sok érdekes ritkaság került napfényre. Az említett terület mohafldráját sok adattal gyarapítja szerző műve, amely közelebről azért érint bennünket, mivel Horvátországból és Fiume-ből is közöl több adatot. A rajzok részben a *Pseudoleskea illyrica*-ra, részben a *Scleropodium Japygum*-ra vonatkoznak.

Aus der Moosflora, besonders der Lebermoosflora von Istrien, Dalmatien und der übrigen Karstländer wurden durch die unermüdlichen Forschungen der Bryologen J. BAUMGARTNER, DR. A. LATZEL, K. LOITLESBERGER, DR. V. SCHIFFNER, sowie A. GINZBERGER, v. HÖHNEL, O. SENDTNER und EM. WEISS, vieles Interessante und Seltene bekannt. Die vorliegende Arbeit bereichert die Moosflora des erwähnten Gebietes mit vielen Angaben, welche auch uns insoferne interessieren, als mehrere derselben sich auf Fiume und Croatien beziehen. Die Figuren stellen teils *Pseudoleskea illyrica*, teils aber *Scleropodium Japygum* nov. sp. dar.

Gy.

North American Flora. Vol. 15 *Musci*. — Part I., Jun. 14, 1913: 1—75. Part II., Aug. 8, 1913: 77—166. Published by the New-York Botanical Garden — 8°. Subscriptionspreis à dollar 1'50, Preis der einzelnen Hefte dollar 2'00.

Fenti mű a new-yorki botanikus kert igazgatósága kiadásában jelenik meg s Grönland,

In der Ausgabe der Direction des New-Yorker Botanischen Gartens erscheint obiges Werk

az Egyesült-Államok, Panama és Nyugat-India moháit öleli fel.

Minden egyes fajnál részletes leírás, synonymon-, elterjedés-, illusztráció- és exsiccatum-jegyzék van adva. Sajnos, a mű egyetlenegy ábrát sem ad. Szükségesnek tartjuk ezt a fontos művet szaktársaink figyelmébe ajánlani.

Az eddig megjelent familiák:

Sphagnaceae, Andreaeaceae, Archidiaceae, Bruchiaceae, Ditrichaceae, Bryoxiphiaceae, Seligeriaceae, Dicranaceae, Leucobryaceae.

Dr. J. Györfly: Über das «Pleurozygodon sibiricum» Arnell. (Mit 1 Tafel.) — Arkiv för Botanik, Band 14. Nr. 2: 1—3. Uppsala & Stockholm, 1914. 8°.

Szerző kimutatja, hogy a «*Pleurozygodon sibiricum*» ARNELL in Arkiv för Botan. Bnd 13 Nr. 2, 1913: 60—61 semmi más, mint: *Molendou Sendtneriana*. A mellékelt táblán 15 eredeti rajz látható.

welches die Moose von Grönland, Central-America, der Republ. Panama, u. West-Indien behandelt.

Jede Art ist ausführlich beschrieben und mit Synonymen-, Illustrations- u. Exsiccaten Verzeichnis versehen, leider aber nicht illustriert.

Wir empfehlen dieses wichtige Werk der Aufmerksamkeit unserer Fachgenossen.

Bisher sind erschienen:

Der Verf. weist nach, dass das «*Pleurozygodon sibiricum*» ARNELL in Arkiv för Botan. Bnd 13, Nr. 2, 1913: 60—61 nichts anderes, als *Molendou Sendtneriana* ist. Auf der beigefügten Tafel befinden sich 15 Orig. Abbildungen. γ.

A K. M. Term.-tud. Társulat növénytani szakosztályának 1914. január hó 14-én tartott ülése. — Sitzung d. bot. Sektion d. kön. ung. naturwiss. Gesellschaft am 14. Jänner 1914.

1. **Tuzson János:** «*A Magyar Alföld fontosabb növényformációi*» czímmel röviden ismerteti egy növénygeographiai tanulmányútját, melyet az elmúlt nyár folyamán az Alföld legdélibb részétől egészen a Nyírségig tett.

2. **Tuzson J.:** «*A Dianthus diutinus-ról*» egész röviden ismerteti a nevezett fajról való system. nézeteit.

1. **Joh. Tuzson** spricht «*Über die wichtigeren Pflanzenformationen des ungar. Tieflandes*» u. berichtet über die Ergebnisse einer Studienreise, die er im vergangenen Sommer von dem südlichem Teil dieses Gebietes bis zum Nyírség ausgeführt hat.

2. **Joh. Tuzson** spricht «*Über Dianthus diutinus*» wobei er seine Ansichten über die system. Stellung dieser Art darlegt.