

helyettesíti, ref. felfogása szerint elegendők arra, hogy a *Rhod. ferrugineum* alfajának («Rasse») tekintessék.

Elteltekintve ezen, részben nézetkülönbségeken alapuló megjegyzésektől teljes elismeréssel kell megemlékeznünk a nagy reményekre feljogosító szerző munkájának többi tartalmáról. Kétségtelen, hogy előkelő helyet foglal el a hazánkban újabban dissertációk címén megjelent dolgozatok között. D.

diese Art an den meisten Orten ihres Vorkommens (doch nicht überall!) das Vorkommen von *Rh. ferrugineum* ausschliesst, rechtfertigen nach Ansicht des Ref. vollkommen die Auffassung dieser Einheit als Unterart oder Rasse des *Rh. ferrugineum*.

Abgesehen von diesen teilweise auf Meinungsverschiedenheiten beruhenden Bemerkungen, müssen wir dem übrigen Teil der Arbeit des zu den schönsten Hoffnungen berechtigenden Autors die vollste Anerkennung zollen. sie behauptet gewiss einen hervorragenden Platz unter den in neuerer Zeit als Dissertationen in unserem Lande erschienenen Arbeiten. D.

A kir. magy. Term.-tud. Társ. növénytani szakosztályának 1904 márczius hó 9-én tartott ülése.

Sitzung der botanischen Section der kön. ung. naturwissenschaftl. Gesellschaft am 9. März 1904.

A növénytani szakosztály ez ülésén a következő három évre megválasztotta tiszti karát. Elnök lett KLEIN Gyula, alelnök dr. STAUB Mór, jegyző dr. KÜMMERLE Jenő Béla és a «Növénytani Közlemények» szerkesztője dr. SCHILBERSZKY Károly.

Borsos István «Magyar növénynevek» című dolgozatát, melyben a pápai kollégium könyvtárában a 16. századból származó latin képes orvosi könyvbe (historia plantarum) bejegyzett vagy ötszáz magyar növénynévről értekezik, Dr. FIALOWSKI Lajos terjesztette elő.

Die Sitzung leitete die Wal der Funktionäre für die nächstfolgenden drei Jahre ein. Zum Präsidenten wurde Prof. Jul. KLEIN, zum Vizepräsidenten dr. Moritz STAUB, zum Schriftführer dr. Eugen Béla KÜMMERLE, zum Redacteur der «Növénytani Közlemények» dr. Karl SCHILBERSZKY gewählt.

Ludw. FIALOWSKI legt eine Mitteilung Stefan Borsos's über ungarische Pflanzennamen vor, welche in einer «Historia plantarum» aus dem 16. Jahrhundert, welche sich im Besitze der Bibliothek des pápa-er Collegiums befindet, eingeschrieben gefunden worden sind. Ihre Zahl beträgt gegen 500.

Rapaics Rajmund «Adatok Szolnok vidéke növényzetéhez» ezímen tartott előadásában Alföldünk eme jellemző vidékének növényzeti viszonyait ismertette, odaváló újaknak tartott növényalakok (*Aster Tripolium* ff.) bemutatása kíséretében. Előadása főképp Szolnok flórájának széki vegetációjára terjeszkedett ki.

Roth Robert «Különös fenyoalak a Magas-Tátrában» ezimű dolgozatát **BERNÁTSKY** Jenő ismertette. Szerző egy különös fenyoalak esücszhajtásainak lekonyulását talajbeli behatásoknak tulajdonítja. **K.**

Raimund Rapaics legt eine Arbeit «Beiträge zur Flora der Umgebung von Szolnok» vor und bespricht die Vegetationsverhältnisse dieser typischen ungarischen Tiefebene-Gegend. Vortr. behandelte hauptsächlich die Flora der Salzsteppe und wies vermeintliche neue Formen von *Aster Tripolium* vor.

Eug. **BERNÁTSKY** legt eine Arbeit **Robert Roth's** über eine «Eigentümliche Form der Fichte in der hohen Tátra» vor. Vortr. will die hängenden Gipfeltriebe dieser Form dem Einflusse des Substrates zuschreiben. **K.**

A kir. magy. Term.-tud. Társ. növénytani szakosztályának 1904 április hó 13-án tartott ülése.

Sitzung der botanischen Section der kön. ung. naturwissenschaftl. Gesellschaft am 13. April 1904.

1. **Cserey** Adolf előadást tart «A mohok hygroscepos természetéről».

2. **Fialowski** Lajos «GyÖRFFY István gyűjtötte népies és az előadó gyűjtötte irodalmi magyar növényneveket» magyarázza.

3. **Kontúr** Béla előadást tart «A szentirás gramineáiról», melyben ismertette mind ama pázsitféléket, melyek az ó- és új-szövetségi iratokban említettek. Eme fűfajok: a búza, a tönköly (kuszszeméth), az árpa, a köles, a ezölöpnád, sőt előadó oda vette a szt. Márk evangéliumában előforduló konkolyt is, mely alatt dr. **Koxrér** szerint a szédítő vadóczt (*Lolium temulentum* L.) kell érteni s nem a konkolyt (*Agrostemma Githago* L.).

1. **Adolf Cserey** hält einen Vortrag über die Hygroskopieität der Moose.

2. **Ludwig Fialowski** spricht über die von **Stefan GyÖRFFY** gesammelten volkstümlichen und vom Vortr. gesammelten litterarischen ungarischen Pflanzennamen.

3. **Béla Kontúr** spricht über die Gramineen der Heiligen Schrift u. zählt alle jene Gräser auf, welche im alten u. neuen Testamente erwähnt werden. Die Gräser sind der Weizen, der Spelz, die Gerste, die Hirse, das Pfahlrohr. Vortr. hält die im Ev. St. Marcus's erwähnte Rade für Taumelloch (*Lolium temulentum* L.) und nicht für *Agrostemma Githago*. Das in der heil. Schrift erwähnte wohlriechende Rohr ist nachdem Vor-

A jó illatu nád, mely a szentírásban előfordul, az előadó szerint nem graminea. hanem egy kontyvirágféleség: az orvosi kálmus. (*Acorus Calamus* L.)

4. Végül elhatározta a szakosztály, hogy ez év június hó elején a Bakony-hegységbe rendez botanikai kirándulást. T.

tragenden keine Graminee, sondern eine Aroidee, u. zw. *Acorus Calamus*.

4. Zum Schlusse wird von der Section beschlossen, im Monate Juni l. J. einen botanischen Ausflug in das Bakonygebirge zu veranstalten. T.

Gyűjtemények. — Sammlungen.

A Woloszczak Eust. dr. kiadásában megjelenő «Flora polonica exsiccata»-nak megjelenit a X. s részben (31. sz.) XI. centuriája.

Az előttünk fekvő (utolsó) küldemény ritka s értékes növényekben való gazdagságával felülmúlja valamennyi eddig megjelentet. Kiemeljük: a

Festuca Tatrae CZAKÓ, *Poa Rehmanni* ASCH. et GRAEBN., *Aconitum romanisum* WOL. nov. spec. (mit Diagnose), *Lathyrus pisiiformis* L., *Prunus Caproniana* var. *kleparoviensis* ZAW., *Prunus spinosa* var. *ucrainica* BLONSKI (mit Diagnose), *Rosa coriifolia* var. *Vojnoviana* H. BRAUN (mit Diagnose), *R. can. glauciformis* H. BRAUN (mit Diagnose), *R. can.* var. *Dommartini* H. BR. (mit Diagnose), *Rosa Dybowskii* H. BRAUN (mit Diagnose), *Galium querceticola* (polon. \times *Schultesii*) WOL. (mit Diagnose), *Scabiosa polonica* PIOTR., *Cirsium decussatum* JKA., das prächtige neue *Hieracium Pojorîtense* WOL., *Linaria ruthenica* BLONSKI (mit Anmerkungen), *Euphorbia tristis* BESS.

s sajnálatunkat fejezzük ki, hogy e reánk nézve fontos gyűjtemény folytatását részint néhány munkatárs elhalálózása, részint pedig a kiadónak munkával való túlterheltsége miatt be kell szüntetnie. D.

«Flora Polonica exsiccata» ed. a Eust. Woloszczak, Cent. X. et pars (31. N.) Centuriae XI.

Die nunmehr ausgegebene (Schluss-) Lieferung übertrifft an seltenen u. wertvollen Pflanzen alle bisher erschienenen. Wir heben hervor:

und müssen unserem Bedauern Ausdruck geben, dass dieses für uns sehr wichtige Exsiccatenwerk theils wegen Absterbens einiger Mitarbeiter, theils aber wegen Ueberbürdung des Herausgeber's mit vorliegender Lieferung beschlossen wird. D.

Meghalt. — Gestorben.

Dr. **Staub Mór**, kir. tanácsos. főgymnáziumi tanár, a magyar tud. akadémia levelező-tagja, a term. tud. társulat növénytani szakosztályának alelnöke, f. évi apr. hó 14-én 62 éves korában egy hirtelen fel lépett tüdőlobban elhunyt.

Nevét számos phaenologiai, floristikai, de különösen phytopalaeontologiai munkája örökíti meg.

A megboldogúltban a magyar botanikusok egy ritka előzékeny, az itt-ott mutatkozó elmentéket szeretetreméltósággal s conciliáns modorával elsimító, társaságban kifogyhatatlan kedélyességű társukat siratják.

Dr. **Moritz Staub**, kön. Rat. Obergymn. Professor, corresp. Mitglied der ungar. Akademie der Wissenschaften, Vicepräsident der botan. Section der kön. ungar. naturwiss. Gesellschaft, ist am 14. April l. J. im Alter von 62 Jahren an einer Lungenentzündung gestorben.

Seinen Namen verewigen seine zahlreichen wissenschaftlichen Arbeiten auf d. Gebiete der Phaenologie, Floristik, insbesondere aber der Phytopalaeontologie.

Die ungar. Botaniker betrauern in ihm einen selten zuvorkommenden, die hie- u. da auftauchenden Differenzen durch seine Liebenswürdigkeit u. sein conciliantes Wesen beschwichtigenden, im gesellschaftlichen Verkehre unverwüstlich gemüthlichen Genossen.

Tisztelt munkatársainkhoz.

Tisztelettel felkérjük t. munkatársainkat, hogy kézírataikban minden latin növénynevet *egyszer*, minden szerző nevét s egyáltalában a személyneveket *kétszer* aláhúzni sziveskedjenek.

A szerkesztőség.

An unseren geehrten Herren Mitarbeiter.

Wir ersuchen unsere geehrten Herren Mitarbeiter, in ihren Manuscripten die lateinischen Pflanzennamen *einmal*, die Autoren-Namen aber *zweimal* zu unterstreichen.

Die Redaction.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [A kir. magy. Term.-tud. Társ. növénytani szakosztályának 1904 márczius hó 9-én tartott ülése. Sitzung der botanischen Section der kön. ung. naturwissenschaftl. Gesellschaft am 19. März 1904. 169-172](#)