

A kir. magy. Term.-tud. Társ. növénytani szakosztályának
1904 május hó 11-én tartott ülése.

Sitzung der botanischen Section der kön. ung. natur-
wissenschaftl. Gesellschaft am 11. Mai 1904.

1. **Klein** Gyula elnök szomorodott szívvel jelenti **STAUD** Mór dr.-nak, a szakosztály buzgó al-elnökének, f. évi április hó 14-én történt gyászos elhunytát.

2. **Mágocsy - Dietz** Sándor «A Fernla Narthex virágzásáról» című előadásában bemutatja a címben jelzett növénynek egyes élő részeit. A nevezett növény, mely a botanikus kertekben igen ritkán virít, f. év tavaszán fejtette ki az egyetemi növénykertben, **FEKETE** József növénykerti intézőnek 12 évi gondos ápolása után, a hatalmas, nagy kiterjedéssel bíró ernyős virágzatát. — «A *Viscum album* leveléről» címen tartott előadásban előadó ismerteti azokat a levél alakbeli és nagyságbeli eltéréseket, melyeket a különböző gazdanövényeken élősködő *Viscum*ok levelői mutatnak.

«A késmárki tiszafáról» címen beszámol előadó azokról a vizsgálatokról, amelyeket a késmárki templom fa-alkatrészeiből vett fadarabokon végzett. Az általánosan elterjedt közvélemény, hogy a késmárki templom fa-alkatrészei tiszafából valók, a megejtett vizsgálatok alapján nem felel meg a valóságnak, amennyiben csak vörös- és jegenyefenyőeknek bizonyultak. — Előadó végre «Az akác és szilva ágbokrosodásáról» tartott még előadást.

1. Der Vorsitzende **Julius Klein** meldet tiefbetrübt das am 14. April l. J. erfolgte Hinscheiden des Vicepräsidenten der Section, Dr. Moriz **STAUD'S**.

2. Alexander **Mágocsy-Dietz** spricht über «Das Blühen der Fernla Narthex» unter Vorweisung lebenden Materiales. Die gen. Pflanze blüht in bot. Gärten sehr selten, im bot. Garten der Universität hat sie erst heuer im Frühjahr nach 12-jähriger, durch Herrn Inspector Josef **FEKETE** durchgeführten sorgfältigsten Cultur zum ersten Male ihre umfangreiche doldige Inflorescenz entwickelt.

Votr. spricht des weiteren «Ueber die Blätter vom *Viscum album*», bei welcher Gelegenheit er über die Form- und Dimensions-Abweichungen der Blätter spricht, welche diese auf verschiedenen Wirtzpflanzen schmarotzende Pflanze aufweist; weiters spricht er noch über «Das Késmárker Eibenholz». Nach einer allgemein verbreiteten Ansicht bestehen die Holzbestandteile der Késmárker Kirche aus Eibenholz, nach Untersuchungen des Votr. ist dies aber nicht der Fall, da sich dieselben nach Untersuchungen von verschiedenen Proben als aus Lärchen- und Tannenholz bestehend erwiesen haben. Schliesslich spricht Votr. noch über «Hexenbesen von Akazien und Pflammenbäumen».

3. **Augusztin** Béla «Az Atropa Belladonna L. levéldrogue hamisításáról» tartott előadásában felhívja a figyelmet arra, hogy újabban e droguet a *Phytolacca violacea* növénynek leveleivel hamisítják, mint ahogy ez az összehasonlító vizsgálatból kitűnt.

4. **Ernyei** József «A balsamum hungaricum és az oleum carpathicum» címen ismerteti azoknak összetételeit és összeállításait, megjegyezvén, hogy e két gyógyszert a 18. század elején két magyar ember hozta legelőször forgalomba.

5. **Kümmerle** J. Béla «Adatok a Kaukázus harasztjainak ismeretéhez» című előadásában leszámol azokról az általa meghatározott harasztokról, amelyeket HOLLÓS László az 1898. év nyarán DÉCHY Mórnak VI. kaukázusi expedíciója alkalmával gyűjtött. A 20 speciesből és 3 varietásból álló harasztcollectió közül említés térdem az *Asplenium Ruta muraria* L. var. *heterophyllum* WALLR., mely, az irodalmi adatok szerint, a Kaukázus területére nézve új növénynek bizonyult. K.

3. Béla **Augusztin** spricht über «Verfälschungen der Blatt-drogue der Atropa Belladonna» und macht auf die neuerdings, auch vom Vortr. nachgewiesenen Fälschung dieser Drogue mit Blättern von *Phytolacca violacea* aufmerksam.

4. Josef **Ernyei** spricht über «Das Balsamum hungaricum» und das «Oleum carpathicum», von welchen Praeparaten er, unter Hinweis auf ihre Zusammensetzung und Herstellungsweise, erwähnt, dass sie Anfangs des 18. Jahrhunderts von zwei Ungarn zuerst in den Verkehr gebracht worden sind.

5. Eugen Béla **Kümmerle** spricht über «Beiträge zur Kenntniss der Farnkräuter des Kaukasus». Der Vortr. hat die aus 20 Species und 3 Varietäten bestehende Farnkräuter-Collection, welche Lad. HOLLÓS gelegentlich der VI. kaukas. Expedition Moriz DÉCHY's i. J. 1898 gesammelt hat, determinirt; erwähnenswert ist *Asplenium Ruta muraria* L. var. *heterophyllum* WALLR. als neu für die Kaukasische Flora. K.

A kir. magy. Term.-tud. Társ. növénytani szakosztályának 1904 június hó 8-án tartott ülése.

Sitzung der botanischen Section der kön. ung. naturwissenschaftl. Gesellschaft am 8. Juni 1904.

Ez ülést a szakosztály a kir. magy. tud.-egyetemi növénykert pálmaházában tartotta.

1. **Mágo**csy-Dietz Sándor «Az egyetemi növénykert» c. előadásában az egyetemi nö-

Diese Sitzung wurde im Palmenhause des botan. Garten der kön. ung. Universität abgehalten.

1. Alex. **Mágo**csy-Dietz hält einen Vortrag «Über den botanischen Garten der Universität»,

vénykert történetét ismerteti a növénykert megalapításától a mai napig.

2. **Tuzson János** «Mykologiai megfigyelések» címen néhány, a fákon élősködő gombafajról beszélt s részletesebben azokat a gombafajokat ismertette, amelyek a fák rákos megbetegedését okozzák. Így pl. a *Nectria ditissima* TUL. gombáról előadó azt a megfigyelését közli, hogy megtalálta a tűzifa-hasábok körgén s fáján is, amelyek minden ráksebtől mentesek voltak. E gombát ezenkívül diófák ráksebein is nagy mennyiségben találta, a mely ráksebek azonban nem a gomba okozta rák, hanem a **HARTIG R.** által leírt fagyfák jellegeivel bírtak. Ezek alapján előadó azt következteti, hogy a lombfákon előforduló ráksebek keletkezésének okai nincsenek megbízhatóan felderítve.

Az ülés végén a megjelent tagok **Mágoicsy-Dietz** vezetésével behatóan megtekintették az egyetemi növénykertet. **K.**

bei welcher Gelegenheit die Geschichte dieses Gartens von seiner Gründung bis zum heutigen Tage besprochen wird.

2. **Johann Tuzson** hält einen Vortrag unter dem Titel «Mykologische Beobachtungen». Der Vortragende bespricht insbesondere die auf Bäumen schmarozenden Pilze und befasst sich bei dieser Gelegenheit eingehender mit jenen Pilzen, welche die Krebskrankheit der Bäume verursachen. Verf. erwähnt u. A., dass er an der Rinde und im Holze von Brennscheiten von Bäumen, welche keine Krebskrankheit aufwiesen, die Gegenwart von *Nectria ditissima* TUL. nachweisen konnte; er fand diesen Pilz auch in grosser Menge in Krebswunden von Nussbäumen, welche aber nicht die Merkmale des angeblich von diesem Pilze verursachten Krebses, sondern die Symptome des von **R. HARTIG** beschriebenen Frostbrandes aufwiesen. Vortr. schliesst hieraus, dass die Ursachen der Krebse der Laubholzbäume noch nicht sicher ermittelt sind.

Zum Schlusse wird der botan. Garten von den Anwesenden Mitgliedern eingehend besichtigt. **K.**

Személyi hírek. — Personalnachrichten.

A magy. tud. akadémia **Dr. Hollós László** tanárt levelező tagjává választotta.

Ascherson Pál dr., berlini tanár, folyó év június hó 4-én töltötte be 70-ik életévét.

Bel- és külföldi barátai és

Prof. Dr. Lad. Hollós wurde von der ungar. Akademie der Wissenschaft zum corr. Mitgliede gewählt.

Prof. Dr. Paul Ascherson in Berlin vollendete am 4. Juni l. J. sein 70-stes Lebensjahr.

Seine in- und ausländischen

tisztelői ez alkalommal megható ünnepélyt rendeztek, hogy vele a jelenkor egyik legérdemesebb botanikusát méltó módon ki-tüntessék.

Dr. Istvánffi Gyula tanárt, az ampelologiai intézet igazgatóját, a francia tud. Akadémia a «Prix Thoré» adományozásával tüntette ki.

Dr. Schilberszky Károlyt, a kertészeti intézet tanárát, a budapesti tudomány-egyetem bölesészeti kara a phytopathologiából és teratologiából magántanárrá képesítette.

Freunde und Verehrer. viele Hundert an Zahl, haben diese Gelegenheit ergriffen, um diesem Manne, gewiss einem der verdienstvollsten der jetzt lebenden Botaniker, in Form eines erhebenden Festes eine Ehrung darzubringen.

Prof. **Dr. Gyula v. Istvánffi**, dem Director des ampelologischen Institutes wurde vom Institut de France der «Prix Thoré» zuerkannt.

Dr. Karl Schilberszky, Prof. an der Gartenbauschule hat sich an der philosophischen Fakultät der budapester Universität aus Phytopathologie und Teratologie habilitiert.

Meghalt. — Gestorben.

Matisz János, fiumei főgymnasiunai tanár, «Fiume és környékének növényzete» c. mű (1898) szerzője, meghalt f. é. május hó 17-én.

Foucaud Julien, a Rouy-féle új francia Flóra első 4 kötetének társszerzője, meghalt Rochefortban.

Boullu abbé, a lyoni botanikusok nesztorja, megh. Lyonban.

Legré Lajos, ügyvéd, a régi provencei botanikusok történetírója, meghalt május elején Marseilleban.

Drake de Castillo Manó, a legnagyobb magánherbariumok egyikének tulajdonosa, a madagaszkari és a Csendes tenger-szigeti Flóra szerzője, meghalt május hó 14-én Saint Cyranban.

E sorok írójának még a mult ősszel volt alkalma tudományunk e valódi maecenasával

Johann Matisz, Prof. am Obergymnasium in Fiume. Verf. eines Werkes über die Vegetation von Fiume, am 17. Mai l. J.

Julien Foucaud, Mitarbeiter der 4 ersten Bände der Rouy'schen Flora de France, in Rochefort.

Abbé Boullu, der Nestor der lyoner Botaniker, in Lyon.

Louis Legré, Advokat, der Historiker der alten provencer Botaniker, Anfangs Mai in Marseille.

Emanuel Drake de Castillo, der Besitzer eines der grössten Privatherbarien, Verfasser der Flora von Madagaskar und der Inseln des Stillen Oceans ist am 14. Mai in Saint Cyran gestorben.

Der Schreiber dieser Zeilen hatte v. Herbst das Vergnügen

megismerkedni. midőn személyesen mutatta meg egy vagyont érő pompás gyűjteményét s gazdag könyvtárát. D.

die Bekanntschaft dieses wahren Maecens unserer Wissenschaft kennen zu lernen, bei welcher Gelegenheit er ihm noch persönlich seine an Wert ein Vermögen repräsentirende Sammlung und prächtige Bibliothek vorzeigte. D.

Kérelem a tisztelt munkatársainkhoz.

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

A szerkesztőség.

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

Die Redaction.

Tisztelt munkatársainkat felkérjük, hogy a korrekturákkal minden alkalommal kézírataikat is küldjék vissza.

A szerkesztőség.

Wir ersuchen unsere geehrten Herren Mitarbeiter uns mit der Correctur in jedem Falle auch ihre Manuscripte zurück zu senden.

Die Redaction.

Az előfizetéseket **(egész évre belföldön 10 kor., külföldön 11 kor. 44 fill.)** s kéziratokat kérjük a lap kiadójának ezírére (Dr. DEGEN Árpád, Budapest, VI., Városligeti fasor 20/b. sz. a.) küldeni.

Praenumerationen **(ganzjährig für das Inland 10 Kronen, für das Ausland 11 Kronen 44 Heller)** und Manuscripte bitten wir an den Herausgeber des Blattes (Dr. A. v. DEGEN, Budapest, VI., Városligeti fasor 20/b.) zu adressieren.

Megjelent: 1904 július 30-án. — Erschienen: am 30. Juli 1904.

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 május hó 11-én tartott ülése. Sitzung der botanischen Section der kön. ung. naturwissenschaftl. Gesellschaft am 11. Mai 1904. 226-230](#)