

harcztéren súlyosan megsebesült; az ellenség előtt tanúsított vitéz magatartásáért a III. oszt. hadiékitményes katonai érdemkeresztet nyerte el.

SZURÁK JÁNOS DR. főhadnagy, a Magyar Nemzeti Múzeum növénytani osztályának öre. az orosz harcztéren megsebesült; az ellenség előtt tanúsított vitéz magatartásáért immár negyedízben részesül kitüntetésben, ezúttal a II. oszt. német vaskeresztet nyervén el.

VARGA FERENCZ, a budapesti tudományegyetem növénytani intézetének assistense, 4. kitüntetéseképen a III. osztályú hadiékitményes katonai érdemkeresztet kapta meg.

pest, ist am Kriegsschauplatze schwer verwundet worden; für sein tapferes Verhalten vor dem Feinde erhielt er das Militär-Verdienstkreuz III. Kl.

Oberleutnant DR. JOHANN SZURÁK, Kustos an der botan. Abteilung des ungar. National-Museums. ist am russischen Kriegsschauplatze verwundet worden. Durch sein tapferes Verhalten vor dem Feinde hat er sich schon zum viertenmal eine Auszeichnung (diesmal das deutsche Eiserne-Kreuz II. Klasse) erworben.

FRANZ VARGA, Assistent an d. botan. Institut der Universität in Budapest, erhielt als 4. Auszeichnung das Militär-Verdienstkreuz III. Klasse.

Meghalt. — Gestorben.

Wilhelm Seymann.

WILHELM SEYMANN ist am 8. Juli 1915 in treuester Erfüllung seiner heiligsten Pflichten auf dem Felde der Ehre gefallen. Am 26. November 1887 als Sohn des damals in Sissek stationierten Donau-Dampfschiffahrts-Beamten J. SEYMANN geboren, besuchte er nach Übersiedlung seiner Eltern nach Orsova die Elementarschule dieser Stadt, kam dann an die Realschule nach Szeged und nachdem sich seine Vorliebe für Naturwissenschaft schon sehr ausgeprägt hatte, nach Erlangung des Reifezeugnisses an die philosophische Fakultät der Budapester Universität, wo er vorzugsweise botanische Kollegien hörte. Nach einigen Semestern ging er nach Breslau, wo er die Vorträge Prof. DR. FERD. PAX's hörte. Seine Eltern, die die Anlagen und Neigungen ihres Sohnes mit Liebe und Verständnis pfl egten, scheuten keine Opfer, um ihm das Betreten einer wissenschaftlichen Laufbahn zu ermöglichen, doch liess seine Ausdauer oft nach und nach einiger Zeit sah er sich genötigt das Hochschulstudium aufzugeben und sich nach einem Broterwerb umzusehen. Er erhielt eine Anstellung bei dem Eisenwerke in Nadrág (Komitat Krassó-Szörény), später aber bei der Donau-Dampfschiffahrts-Gesellschaft in Gönyü, von 1913 ab aber in Budapest.

Als der Krieg mit Italien ausbrach, wurde er einberufen und kam mit seinem Regimente an die Isonzo-Front. Das Unglück wollte, dass schon am ersten Tage in seiner Nähe eine feindliche Granate platzte. Der Luftdruck schleuderte ihn in die Höhe und besinnungslos wurde er nach 4 Tagen in das Spital nach Klagenfurt gebracht, wo er 36 Stunden später starb. Er wurde dort begraben.

Schon früh entwickelte sich bei ihm nebst einem guten Zeichentalent das Interesse für die Natur. Er legte verschiedene Sammlungen von Schmetterlingen, Käfern, Mineralien und Pflanzen an, die er fleissig vermehrte. Eine besondere Vorliebe hegte er aber stets für Pflanzen; die ausserordentlich reiche und interessante Flora der Umgebung von Orsova mit ihren vielen südlichen und östlichen Elementen mag dazu beigetragen haben, dass er sich später ausschliesslich botanischen Studien widmete. Broterwerb und manche andere widrige Vorkommnisse zwangen ihn oft seine Studien auf lange Zeit zu unterbrechen; immer wieder brach aber seine leidenschaftliche Liebe zur Pflanzenwelt, insbesondere für die Flora seines Heimatsortes hervor; er scheute keine Mühe und keine Entbehrungen, wenn es sich darum handelte, einen interessanteren Punkt oder eine seltenere Pflanze aufzusuchen. Oft wurden seine Ersparnisse solchen Exkursionen geopfert. Seine Exkursionen erstreckten sich bald bis nach Moldova und Bázias; am ersteren Orte hatte er das Glück, die für Ungarn bisher noch nicht nachgewiesene und auch nicht veröffentlichte *Corydalis slivenensis* VELEN. samt ihrer Var. *ternatifolia* ADANS. zu entdecken. Die gesammelten Schätze wurden auf das sorgfältigste präpariert und zu einem sehr schönen Herbar vereinigt. In Budapest war er einer der Lieblingsschüler weil. Prof. DR. L. SIMONKAI'S, den er oft bei seinen Exkursionen begleitete und von dem er auch viele Anregungen erhielt. Auch der Schreiber dieser Zeilen gedenkt — nicht ohne Bewegung — der schönen Exkursionen im unteren Donautale, die er in Begleitung dieses so schöne Hoffnungen erweckenden und im persönlichen Verkehr so anziehenden jungen Mannes durchgeführt hat. Aus diesem Zeitraume stammen seine botanischen Publikationen.¹⁾

- ¹⁾ 1. *Elnyomrodott virágú akácza*. [Robinia pseudoacacia forma cleistogama Tuzson in Math. és Természettud. Értesítő XXIV. 4 (1906) p. 768.] — Magyar Botanikai Lapok VI. (1907), p. 267—270. — *Eine Akazie mit verkümmerten Blüten*. p. 270—272.
2. *A Daphne Cneorum L. két újabb lelőhelye Budapest környékén*. — *Zwei neuere Standorte von Daphne Cneorum L. in der Umgebung von Budapest*. — Magyar Bot. Lapok VII. (1908), p. 244—245.
3. *A Colchicum hungaricum Janka rendszertani helye*. Magyar Bot. Lapok VIII. (1909), p. 61—64. — *Die systematische Stellung von Colchicum hungaricum Janka*. p. 64—68.
4. *Új Achillea-fajvegyülék Délmagyarországból*. — *Ein neuer Achillea-Bastard aus Südungharn*. — Magyar Bot. Lapok VIII. (1909), p. 238—241.

So nehmen wir denn Abschied von diesem für die Botanik so aufrichtig begeisterten Jüngling, der sicher noch Wertvolleres geleistet hätte, wenn ihn Widrigkeiten des Lebens, oft aber auch jugendlicher Leichtsinn nicht so oft von dem zum Ziele führenden Weg abgelenkt und so viele Erwartungen, die sich an sein entschiedenes Talent knüpften, zu nichte gemacht hätten.

Wie dem auch sei, durch seinen Heldentod hat er sich Anspruch erworben, dass wir ihm ein ehrendes Andenken bewahren!

SEYMANN VILMOS, a Dunagőzhajózási Társaság tisztviselője, lelkes és nagytehetségű fiatal botanikusunk, az Isonzo-fronton 1915. évi július hó 8.-án hősi halált halt.

BRINKMANN VILMOS, westfáliai tanító s neves gombász, 1917. évi január hó 6.-án Osnabrückben 56 éves korában.

BRYHN NILS bryológus, hönefossi (Norvégia) orvos, 1916. évi december hó 21.-én 63 éves korában.

ČELAKOVSKY LÁSZLÓ DR., a prágai es. kir. cseh műegyetemen a botanika rendkívüli tanára, 1916. évi december havában.

COGNIAUX ALFRÉD DR., tanár Genappe-ban (Belgium), 1916. évi április hó 15.-én.

FEKETE LAJOS, ministeri tanácsos, a selmeczbányai bányászati és erdészeti főiskolának nyug. tanára, 1916. évi június hó 29.-én 80 éves korában.

GALGÓCZY KÁROLY, a Magyar Tudományos Akadémia tiszteletbeli tagja, 1916. évi október hó 23.-án életének 94. évében.

WILHELM BRINKMANN, Lehrer in Westfalen, bekannter Pilzforscher, am 6. Jänner 1917 in Osnabrück im Alter von 56 Jahren.

Der Bryologe NILS BRYHN, Arzt in Hönefoss (Norwegen), am 21. Dezember 1916 im 63. Lebensjahre.

DR. LADISLAUS ČELAKOVSKY, a. o. Professor der Botanik an der K. k. böhm. technischen Hochschule in Prag, im Dezember 1916.

DR. ALFRÉD COGNIAUX, Professor in Genappe (Belgien), am 15. April 1916.

Ministerialrat LUDWIG FEKETE, em. Professor der Botanik a. d. Hochschule für Forst- u. Bergbau in Selmeczbánya, am 29. Juni 1916 im Alter von 80 Jahren.

KARL GALGÓCZY, Ehrenmitglied der ungar. Akademie der Wiss., am 23. Oktober 1916 im 94. Lebensjahre. Der

5. Zur Kenntnis der Hybride *Asplenium Adiantum nigrum* × *Ruta muraria*. — Österreichische Botanische Zeitschrift, LX. (1910), p. 278—280.

6. A *Colchicum Haynaldii* Janka és a *Colchicum pannonicum* Griseb. — Schenk systematikai értéke. — Der systematische Wert des *Colchicum Haynaldii* Janka und *Colchicum pannonicum* Griseb. et Schenk. — Magy. Bot. Lapok XII. (1913), p. 327—330.

A gazdasági növénytani szakirodalom fejlesztése körül szerzett érdemeket.

LOVAG GUTTENBERG ÁRMIN DR., udvari tanácsos, a wieni cs. kir. talajművelési főiskola rendes tanára. 1917. évi márczius hó 22.-én.

HANSGIRG A. DR., ismert phykológus, a prágai cs. kir. cseh egyetem nyug. tanára, Bécsben, 1917. évi február hó 15.-én.

HARAČIĆ AMERUS, a lussinpiccolói cs. kir. tengerészeti iskola tanára, 1916. évi október hó 2.-án 61 éves korában.

HEERING VILMOS DR., a hamburgi általános növénytani intézet assistense és múzeumőre az áll. herbariumnak, a nyugati harctéren 1916. évi május hó 26.-án hősi halált halt.

HESSE OSWALD DR., udvari tanácsos, gyárigazgató, 1917. évi február hó 10.-én a Stuttgart melletti Feuerbachban.

KNY LIPÓT DR., titkos kormánytanácsos, a berlini kir. tudományegyetemen a növényanatomia és növényélettan s a kir. mezőgazdasági főiskolán a botanika ny. tanára, 1916. évi június hó 26.-án 75 éves korában.

KOC SIS ISTVÁN, a budapesti m. kir. vetőmagvizsgáló állomás alkalmazottja, szorgalmas és lelkes növénygyűjtő, 1916. évi szeptember 24.-én.

LUERSEN KERESZTÉLY DR., a königsbergi egyetem nyug. botanikai tanára s igazgatója a növénytani intézetnek és bota-

Verblichene hat sich auf dem Gebiete der landwirtschaftlichen Botanik grosse Verdienste erworben.

Hofrat DR. HERMANN RITTER v. GUTTENBERG, o. Professor an der K. k. Hochschule für Bodenkultur in Wien, am 22. März 1917.

Der bekannte Phykologe DR. A. HANSGIRG, em. Professor der K. k. böhm. Universität in Prag, am 15. Feber 1917 in Wien.

AMEROSIO HARAČIĆ, Professor an der K. k. nautischen Schule in Lussinpiccolo, am 2. Oktober 1916 im Alter von 61 Jahren.

DR. WILHELM HEERING, Assistent am Institut für allgemeine Botanik und Kustos am Herbarium in Hamburg, ist am 26. Mai 1916 auf dem westl. Kriegsschauplatze gefallen.

Hofrat DR. OSWALD HESSE, Fabriksdirektor, am 10. Feber 1917 in Feuerbach bei Stuttgart.

Geh. Reg.-Rat DR. LEOPOLD KNY, Professor der Pflanzen-Anatomie u. Physiologie an der Königl. Universität und Prof. d. Botanik an der Königl. Landwirtschaftl. Hochschule i. R., in Berlin am 26. Juni 1916 im 75. Lebensjahre.

STEPHAN KOC SIS, angestellt a. d. Königl. ungar. Samenkontroll-Station in Budapest, fleissiger Pflanzensammler, am 24. September 1916.

DR. CHRISTIAN LUERSEN, em. Professor der Botanik a. d. Königl. Universität u. Direktor des botan. Instiuts u. Gartens

nikus kertnek, 1916. évi július hó 3.-án Charlottenburgban.

MASSEE GYÖRGY, a kewi kir. botanikus kert assistense, 1917. évi február hó 17.-én 67 éves korában.

OLIVER DANIEL, a londoni egyetem nyugalmazott tanára, 1916. évi decz. hó 16.-án Kewban.

PANTOCSEK JÓZSEF DR., tiszteletbeli megyei főorvos. a pozsonyi kir. áll. kórház nyug. igazgatója, 1916. évi szeptember hó 4.-én Tavarnokon, életének 70. évében. (Bővebb megemlékezés e lap 213. oldalán).

PEARSON HENRIK W. DR., a South African College botanikai tanára s a növénykert igazgatója Cape-Town-ban, 1916. évi november hó 3.-án 47 éves korában.

PROCOPP JENŐ DR., orvos és lelkes botanikus, 1916. évi augusztus hó 11.-én Kőbányán, életének 72. évében.

RACIBORSKI MARYAN DR., a krakói cs. kir. egyetemen a botanika tanára s a növénykert igazgatója, 1917. évi márczius hó végén.

REHM HENRIK DR., neves mykológus, kir. titkos egészségügyi tanácsos, a München melletti Neufriedenheimben 88 éves korában.

SABRANSKY HENRIK DR., körorvos Söchauban (Stájerország), 1916. évi deczember hó 29.-én, hivatásának gyakorlása — egy katona orvosi kezelése — közben szerzett betegségében, 52 éves korában.

A megboldogult hazánkfia hervadhatatlan érdemeket szerzett magának úgy szülővárosa

in Königsberg, am 3. Juli 1916 in Charlottenburg.

GEORG MASSEE, Assistent am Königl. botanischen Garten in Kew, am 17. Feber 1917 im Alter von 67 Jahren.

DANIEL OLIVER, em. Professor der Botanik, in Kew bei London, am 16. Dezember 1916.

DR. JOSEF PANTOCSEK, Hon.-Komitats-Physikus. Direktor des Pozsonyer königl. Staatskrankenhauses i. R., am 4. September 1916 in Tavarnok im Alter von 70 Jahren. (Nachruf auf S. 213 dieser Nummer.)

DR. HENRY W. PEARSON, Professor der Botanik a. d. South African College und Direktor des botanischen Gartens in Cape-Town, am 3. November 1916 im 47. Lebensjahre.

DR. EUGEN PROCOPP, Arzt u. begeisterter Botaniker, am 11. August 1916 in Steinbruch bei Budapest im Alter von 72 Jahren.

DR. MARYAN RACIBORSKI, Professor d. Botanik an der K. k. Universität und Direktor des botanischen Gartens in Krakau. Ende März d. J. 1917.

Der verdiente Mykologe DR. HEINRICH REHM, königl. geh. Medicinalrat in Neufriedenheim (bei München), im Alter von 88 Jahren.

DR. HEINRICH SABRANSKY, Distriktsarzt in Söchau (Steiermark), ist am 29. Dez. 1916 einer Krankheit, die er sich bei Behandlung eines Soldaten zugezogen hatte, erlegen.

Der Verstorbene, ein gebürtiger Ungar, hat sich sowohl um die Erforschung der

(Pozsony), valamint később Stájerország nyugati része flórájának felkutatása körül, főképpen azonban alapos és lelkiismeretes *Rubus*-tanulmányai révén.

SCHUBERT O. DR., a geisenheimi szőlőnemesítő állomás assistense, 1916. évi szeptember hó 18.-án, az oroszok ellen vívott harcban szerzett sebesülése következtében.

TORGES EMIL DR., weimari főtörzsorvos s híres *Calamagrostis*-kutató, 1917. évi március hó 23.-án 86 éves korában.

VOLKENS GYÖRGY DR., a berlini kir. egyetem tanára és a dahllemi kir. botanikai múzeum öre, 1917. évi január hó 10.-én.

LOYAG WIESNER GYULA DR., udvari tanácsos, a wieni cs. kir. tudományegyetem növényéletteni intézetének igazgatója s a növényanatomia és physiológia nyug. tanára, 1916. évi október hó 9.-én 79 éves korában.

ZACHARIAS OTTÓ DR. tanár, a plöni (Schleswig-Holstein) biológiai állomás megalapítója és igazgatója, az 1916. év folyamán Kielben 70 éves korában.

ZMUDA ANTAL DR., a krakói tudományegyetem assistense, mint tartalékos hadnagy a bakteriológiai laboratóriumhoz beosztva, Medgyesen 1916. évi december hó 15.-én 28 éves korában szerencsétlenség következtében (egy carbolsavtartály esett rá).

Flora seiner Vaterstadt (Pozsony), später um jene Weststeiermarks, in erster Linie aber durch seine gründlichen und gewissenhaften *Rubus*-Studien unvergängliche Verdienste erworben.

DR. O. SCHUBERT, Assistent der Rebenveredelungsstation in Geisenheim, am 18. September 1916 infolge einer Verwundung im Kampfe mit den Russen.

Der bekannte *Calamagrostis*-Forscher DR. EMIL TORGES, Oberstabsarzt in Weimar, am 23. März 1917 im Alter von 86 Jahren.

DR. GEORG VOLKENS, Professor a. d. Königl. Universität in Berlin und Kustos am kgl. botanischen Museum zu Dahlem, am 10. Jänner 1917.

Hofrat DR. JULIUS RITTER v. WIESNER, em. Professor der Anatomie u. Physiologie der Pflanzen und Direktor des Pflanzenphysiologischen Instituts der K. k. Universität in Wien, am 9. Oktober 1916 im 79. Lebensjahre.

Prof. DR. OTTO ZACHARIAS, Begründer u. Direktor der Biologischen Station zu Plön (Schleswig-Holstein), im Laufe des Jahres 1916 in Kiel im Alter von 70 Jahren.

DR. ANTON ZMUDA, Assistent a. d. Universität in Krakau, als Leutnant i. R. dem Bakteriolog. Laboratorium zugeteilt, verunglückte (ein Carbolsäuregefäß fiel auf ihn) in Medgyes (Siebenbürgen) am 15. Dezember 1916 im 28. Lebensjahre.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1916

Band/Volume: [15](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Meghalt. - Gestorben. 308-313](#)