

cils — zubrachte, fanden wir reichlich Gelegenheit zu persönlichen Zusammenkünften, gemeinschaftlichen Arbeiten, nicht selten auch zu gemeinschaftlichen grösseren u. anstrengenderen botan. Excursionen; ich habe dieses freundschaftliche Verhältniss mit ihm, der mir stets mit herzlichem Wolwollen entgegenkam, bis zu seinem Tode gepflegt.

Indem ich Gelegenheit gehabt habe mich von seinen botan. Kenntnissen und seiner Zuverlässigkeit selbst zu überzeugen, habe ich ihn bei der Verfassung meiner Flora von Esztergom an mehreren Stellen lobend erwähnt, und habe einige Standorte esztergomer Pflanzen einzig auf seine Angaben gestützt und mich auf ihn berufend, aufgenommen.

Nach seinem Tode habe ich als sein guter Freund und von patriotischem Gefühle durchdrungen dafür gesorgt, dass sein, während eines Menschenalters gesammeltes u. wissenschaftlich wertvolles Herbar nicht dem Verfall preisgegeben, sondern einem würdigen Zweck zugeführt werde. Auf mein Ansuchen wurde es von Sr. Em. dem Cardinal Fürstprimas Johann SIMOR für die esztergomer Lehranstalten angekauft und mir kam die Aufgabe des Verteilens u. Ordnen dieser Sammlung zu. Als mir das grosse Herbarium eingehändigt wurde, sah ich, dass es bei der grossen Menge von Doubletten auf 5 Herbarien verteilbar war. Nach einer mühseligen jedoch lehreichen Arbeit von mehreren Monaten habe ich die Teilung und das Ordnen dieser Sammlungen durchgeführt. Die vollständigste Sammlung, 36 dicke Bände (à 150—200 Pflanzen) bekam das Museum des esztergomer Obergymnasium's, die zweite das Gymnasium zu Nagyszombat, die dritte die städtische Realschule in Esztergom, die vierte das Museum des Seminar's in Esztergom, die fünfte die Direction der Primatial-Güter.

Sein erfolgreiches und fleissiges Wirken bedarf keines Lobes, der Verstorbene gehört zu den vorzüglichen Patrioten, welche nebst Talent schlichte Bescheidenheit und Anspruchslosigkeit charakterisiert, er war einer Jener, die in ihrem Berufe u. im Dienste der Wissenschaft durch eine Reihe von Jahren geräuschlos gewirkt haben, einer, der es verdient, dass wir ihm Aufmerksamkeit schenken u. seinen Namen für die Nachwelt verewigen.

Esztergom, am 10. Okt. 1902.

Hieracium Pojoritense sp. nova.

Autore: **Dr. Eustachio Woloszczak** (Lemberg).

Sectio «dacica». *Phyllopodum, trichophyllum*: foliis obscure viridibus, crassiusculis, supra sparse brevipilosis, infimis rosulatis, basin versus \pm sensim vel abrupte contractis, sessilibus, vel paucis exterioribus subsessilibus, caeteris valde decrescentibus; inflorescentia subumbellata, suprafastigiata, \pm longe barbata; capitulis medioeribus, \pm floccosis, longe pilosis et stipitato-glandulosis; involucri foliolis

internis aequilongis, numerosis, externis paucis. multo brevioribus: foveolis receptaculi dentibus manifestis instructis: dentibus corollae epilosis; pistillo luteo; pappo obscuro; fructibus rufescentibus.

Descriptio speciei. Rhizoma brevissimum, vulgo 1 rarius 2—3 caules proferens. Caulis (cum inflorescentia) ad 25 cm. altus, rectus vel adscendens, solidus, striatus, vel in vegetioribus plantis subsulcatus. \pm (imprimis superne) floccosus, longe albopilosus (pilis ad 5 mm. longis, denticulatis), in basi residuis foliorum vel uno alterove folio emarcido instructus. Folia infima (ad 12) rosulato-congesta, ad 16 cm. longa, ad 4 cm. lata, crassiuscula, obscure viridia, rarius subtus subglaucescentia, vix supra medium latissima, basin versus sensim \pm longe vel abrupte contracta, sessilia (vel pauca exteriora subsessilia), apicem versus + longe attenuata, acuta, oblongo-lanceolata vel lanceolata, remote denticulata vel basin versus remote grosse dentata, in margine \pm manifeste ciliata, in pagina superiori sparse brevipilosa, in inferiori inferne \pm barbata, ad basin nervi medii et secundariorum parce pilosa, caeterum ut in pagina superiori glabrescentia; folia requentia magis diminuta, paulum a sese remota in folia magis semota, valde diminuta bracteiformia, basi ovata, sessilia, apice \pm longe attenuata et in bracteas abeuntia. Inflorescentia subumbellata, suprafastigiata, axibus et pedunculis longe pilosis, floccosis et longe stipitato-glandulosis (attamen haud raro indumento partim imprimis quoad glandulas cessante); pedunculo primario 1.5—5 cm. longo, axibus lateralibus (ad 6) appoximatis, monocephalis vel 1-bis ramificantibus; rami floriferi ex axillis foliorum bracteiformium exorti inflorescentiam primariam immitantes eo longiores (imprimis in plantis cultis) evadunt, quo inferius descendunt, ita ut plurima capitula ad eandem fere regionem perveniant, quasi corymbum aemulantia. Involuera 11—12 mm. longa, basi rotundata, subcylindrica, foliolis interioribus numerosis (circa 21), lanceolatis, sub apice constrictis, obtusis, medio obscure viridibus hieque indumento illi peduncolorum simili instructis, albido sat late marginatis, foliolis exterioribus paucis, multo brevioribus, acutis, adpressis vel uno alterove paulum remoto. Foveolae receptaculi dentibus manifestis, basi latis breviter acuminatis et parum denticulatis instructae. Flosculi numerosi, radiales circa 15 mm. longi, aurei, inferne flavescenti-pilosi, dentibus longioribus, epilosis: pistilli in sicco lutei; pappus \pm obscurus: fructus rufescentes, opaci. Planta nostra in Bucovina solum circa Pojoritam, distr. Câmpulung, in saxosis apertis calcareis collis Butea Psenilor illique adiacentium montium (excepto M. Muncel) montiumque Adam et Eva in altitudine 650—1047 m. s. m. tempore florendi absque aliis *Hieracis* haud frequens, anno 1900, a me detecta in locis natalibus primos flores ad finem mensis Augusti evolvit. Me judicande planta ista est *H. intybaceum* ZAWADZKI (Enum. p. 94), nam in montibus Bucovinae excepto *H. Pojoritensi* nullum *Hieracium* invenitur, quo-

eum *H. intybaceum* = *albidum* comparari possit. *H. Pojorâtense* ex literis cl. ZAHN etiam in Transsilvania in rupibus Vereskő prope Tölgyes a cl. RÖMERIO anno 1901 detectum sed nondum descriptum erat.

Leopoli, 5. Martii 1904.

Species Delphiniorum quasdam, in Huth-ii Monographiam¹⁾ receptas

explicat

Vinc. de Borbás (Koložsvár).

15. p. 374. *Delphinium Ajacis* L. in Hungaria non nisi horto aufuga aut in relictis culturalibus: Budae-Pestini, Békás-Megyer, Eresi. Lőrinci ad Balassa-Gyarmat. Oravica, Anina etc. atque variat *leucosepalum*, *rhodanthum* (floribus pulchre roseis), *cyaneum* (typus), *subcoerulescens* (floribus fere albis, dilute coerulescentibus) etc.

Ad Békás-Megyer, infra montem Csillaghegy annis 1890 – 93. copiosum erat promiscue *cyaneum* atque *rhodanthum* et eorum connubio enatum est:

γ) *cyanopictum* BORB. Pótfüz. XIII, 1891, 14. ÖBZ. 1891. 421. floribus pulchre roseis, cyanopunctatis vel lineolatis, praetera γ) *cyano-leucum*, floribus albidis, cyanopunctatis, sepalis superioribus violaceo-roseis.

16. *D. orientale* GAY (*D. Sintenisii* UELCTR. ap. KANITZ Pl. Roman. 173. 1880. HUTH. l. c. 376; non FREYN. ÖBZ. 1893, 374) circa Budam-Pestinum sat rarum, sed pluribus locis: Farkasvölgy, Svábhegy, Szépárok, Ó-Buda, Új-Pest, Rákos plerumque solitarium.

Florum color characteristicus violaceus saepissimus, sed ad Paks intensius et dilute coeruleus, herbae cultae etiam albus, roseus vel dilute violaceus.

D. hispanicum REVERCHON in BAENITZ Herb. Europ. 7570, nec non PAU in SCHULTZ, herb. norm. nov. seer. cent. 28, 2705 non REUT. typum sistit *Delphinii orientalis*, cuius area geographica igitur ab Hispania (Sierra de Camarena et Sierra de Javalambre) in Europa incipitur.

β var. *corymbescens* BORB. ined. (var. *parriflorum* HUTH l. c. 376, non aliorum) patenter pubescens, florum colore cum typo conveniens, sed flores fere duplo minores, calcar sepalis aequilongum. Habitus alienus magis *D. consolidae* (a qua folliculi pube diversum), ± *corymboso-ramosus*, ramis floriferis inferioribus elongatis, bracteas aut folia longe superentibus, bracteis bracteolisque abbreviatis, priores etiam floris solitarii pedunculis pubescentibus glandu-

1) Sonderabdr. aus ENGLER'S Botan. Jahrbüch. XX. 1895.

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): Woloszczak Eustach

Artikel/Article: [Hieracium Pojoritense sp. nova. 21-23](#)