

Oesterreichisches Botanisches Wochenblatt.

Gemeinnütziges Organ

für

Botanik und Botaniker, Gärtner, Oekonomen, Forstmänner,
Aerzte, Apotheker und Techniker.

Wien, 30. Juli 1857. VII. Jahrgang. N^o 31.

Das Oesterreichische botanische Wochenblatt erscheint jeden Donnerstag. Man pränumerirt auf dasselbe mit 4 fl. C. M. oder 2 Rthlr. 20 Ngr. jährlich und zwar für Exempl., die frei durch die Post bezogen werden sollen, blos in der Seidel'schen Buchhandlung am Graben in Wien; ausserdem bei allen Buchhandlungen des In- und Auslandes. Inserate die ganze Preitzzeit 5 kr. C. M.

Inhalt: Pflanzenskizzen. Von Schott. — Reise flora aus Südkroatien. Von Dr. Schlosser. — Pflanzenverzeichnis. Von Roth. — Personalnotizen. — Vereine, Gesellschaften, Anstalten. — Mittheilungen.

Pflanzenskizzen.

Von Schott.

Die Excursionen, welche Herr Zelebor in früheren Jahren zu machen so günstige Gelegenheit hatte, boten nicht nur in zoologischer Hinsicht Reichhaltiges und Ausgezeichnetes dar, auch botanische Novitäten sind uns dadurch bekannt geworden, von denen einige hier dem fleissigen Sammler gewidmet, vorgeführt werden.

Biarum Zelebori. Folia uti videtur B. tenuifolii. Spatha oblongula, subtripollicare e terra exserta, tota longitudine $\frac{4}{5}$ pollicari, tubo sesquipollicari, lamina erecta, lineari-oblonga, apice repentino contracta, cuspidulo brevi recurvo terminata, intus ad antheras usque albida, ceterum excepto suprema parte, amoene virenti, violacea. Spadix spatha paulo longior, ad tertiam partem a basi, organo fructificationis obsitus, appendice crassa (subtri-linear) utrinque fere aequaliter attenuata praeditus. Ovaria brevissime stylata. Organa neutra infra et supra antheras, remotiuscula, vix copiosa, brevia. Antherarum spica cylindrica, ex antheris duodecies l. quindecies alterne-superpositis. Anthera ex obovato-rotundata, connectivo gibboso-prominulo. Bacca oblonga, alba vertice viridula. Semen sphaeroides-ovoides, rugosum, ferrugineum, basi umbone magno, truncato-obconoides auctum, apice apiculatum. Albumen copiosum. Embryo cylindroides.

Habitat prope Smyrnam? (Zelebor.)

Sempervivum Zelebori. Caulis ramisque propagiferis, pilis brevibus subaequalibus dense puberulus. Folia rosularum sterilium, diametro ultra bipollicari, spatulato-oblancoolata, l. spatulato-linguiformia, apice subrepentino in apiculum purpu-

rantem angustata, breviter-ciliata, ubique dense puberula, glaucoviridia; rosularum fertilium magis linguiformia, sesquipollicaria, pubescentia priorum; caulina inferiora erecta, superiora erectopatula, omnia lineari-linguiformia, apiculata, ut folia rosularum puberula ciliataque. Inflorescentia inaequaliter-, pilis longioribus brevioribusque, minutissima glandula terminatis, dense hirta. Sepala erecta, lanceolata, Corolla 11—12-mera. Petala lineari-lanceolata, acuminata, dorso viscido-hirtella, margine ciliolata, pallide florentia, stria flavo-virente percursa. Filamenta purpurea, inferne pilosa. Antherae flavae. Disci squamae truncato-rotundatae, contiguae, brevissimae. Ovaria denso-hirta.

Habit. in Serbia (Zelebor.)

Saxifraga (Euaizonia) Zelebori. Folia rosularum sesquipollicarium, glaucarum fere linearia, acutata, minutissime serrata; serraturae incise-acutatae, contiguae, (infimae minus contiguae), inferiores latiores minusque acutatae, superiores, angustiores, terminalis trapezoideo-acutata. Folia caulina breviora, oblanceolata, acuta, utrinque glabra, supra medium argute-serrata, (serraturis remotiusculis), apice apresse serrato-crenata dente terminali ocutato. Caulis, basin versus densius- et longius-, apicem versus minuendo-glanduloso-pilosus. Calix glaber, lacinii, lanceolato-ellipticis, apice obtusis, hypocalyce longioribus. Petala exunguiculata, oblongo-elliptica, obtusa l. apice rotundata, alba, impunctata.

Habit. in Serbia (Zelebor).

Schönbrunn, 17. Juli 1857.

Reiseflora aus Süd-Kroatien.

Von Dr. Schlosser.

Der langgehegte Wunsch den Kindern der Flora Süd-Kroatiens in ihrem felsigen Heimathlande wieder einen Besuch abzustatten, konnte erst nach erlittenen unersetzlichen häuslichen Unglücksfällen und Schicksalsschlägen, nach vierjährigem Hoffen und Harren wieder verwirklicht werden. — Wie verschieden aber waren die Gefühle, welche am 20. Mai 1852 beim Antritt meiner ersten Reise nach dem Felsenlande, dem Eldorado der Flora Kroatiens, dem kroatischen Litorale der Lika und Corbavien mein Innerstes durchglühten, von jenen, welche am 15. Juni 1856 mein tiefgebeugtes, trauerndes Herz und Gemüth umflorten. Freude des Wiedersehens trocknete die Thränen des Scheidens ehemals, währenddem heuer die Trauer des Scheidens von meiner verwaisten Familie der Trauer des Wiedersehens vorgeht und melancholisch die Hände bot, und die Thräne des Scheidens der Thräne des Wiedersehens gewärtig war. Denn ich hatte vor wenigen Tagen durch den unerbittlichen Tod Diejenige verloren, die mich durch ihre Liebe so überaus glücklich machte, als sie es durch die meinige war. Es sollte demnach die diesjährige Reise durch Süd-Kroatien als eine Erholung, als Weg zur Ver-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische
Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische
Botanische Zeitschrift = Plant Systematics](#)

and Evolution

Jahr/Year: 1857

Band/Volume: 007

Autor(en)/Author(s): Schott Heinrich Wilhelm

Artikel/Article: Pflanzenskizzen. 245-246