

Oesterreichisches Botanisches Wochenblatt.

Gemeinnütziges Organ
für

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

Wien, 30. Juli 1857. VII. Jahrgang. Nr. 21.

Das Oesterreichische botanische Wochenblatt erscheint jeden Donnerstag. Man pränumerirt auf dasselbe mit 4 fl. C. M. oder 2 Thlr. 20 Ngr. jährlich und zwar für Exempl. die frei durch die Post bezogen werden sollen, blos in der Siedl'schen Buchhandlung am Graben in Wien; außerdem bei allen Buchhandlungen des In- und Auslandes. Inserate die ganze Zeitung 6 kr. C. M.

Inhalt: Pflanzenskizzen. Von Schott. — Reiseflora aus Südkroatien. Von Dr. Schlosser. — Pflanzenverzeichniss. 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 Summler gewidmete, vorgeführt werden.

Biarum Zelebori. Folia uti videtur B. tensifolia. Spatha oblongula, subtriplicare e terra exserta, tota longitudine 4½ pollicaris, tubo sesquipolllicari, lamina erecta, linearis-oblonga, apice repentina contracta, cuspidulo brevi recurvo terminata, intus ad antheras usque albida, ceterum excepta supra parte, amoena viranti, violacea. Spadix spatha paulo longior, ad tertiam partem a basi, organis fructificationis obsitus, appendice crassa (subtrilineari) 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 ovato-rotundata, connectivo gibbose-prominulo. Bacca oblonga, alba viride viridula. Semen sphaeroidea - ovoides, rugosum, ferrugineum, basi umbone magno, truncato-obconicoideo auctum, apice apiculatum. Albumen copiosum. Embryo cylindroideus.

Habitat prope Smyrnam? (Zelebor.)

Sempervivum Zelebori. Caulis ramisque propaginis, pilis brevibus subaequalibus dense puberulus. Folia rosularum sterilium, diametro ultra bipolllicari, spatulato-ob lanceolata, l. spatulato-linguiformia, apice subrepentino in apiculum purpu-

rantem angustata, breviter-ciliata, ubique dense puberula, glauco-tiridia; rosularum fertilium magis linguiformia, sesquipollucaria, pubescentia priorum; caulina inferiora erecta, superiora erecto-patula, omnia linearis-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 linearis-lanceolata, acuminata, dorso eiside-hirtella, margine ciliolata, pallide flaventia, stria flavovirente percursa. Filamenta purpurea, inferne pilosa. Antherae flavae. Disci squamae truncato-rotundatae, contiguae, brevissimae. Ovaria dense-hirta.

Habit. in Serbia (Zelebor.)

Saxifraga (Euazonia) Zelebori. Folia rosularum sesquipollucarum, glaucarum sere linearia, acutata, minutissime serrata; serraturae inverse-acutatae, contiguae, (infimae minus contiguae), inferiores latiores minusque acutatae, superiores, angustiores, terminalis trapezoideo-acutata. Folia caulina breriora, oblanceolata, acuta, utrinque glabra, supra medium argute-serrata, (serraturis remotiusculis), apice apresse serrato-crenata dente terminali ocutato. Caulis, basim versus densius- et longius-, apicem versus minuendo-glanduloso-pilosus. Calix glaber, laciniis, lanceolato-ellipticis, apice obtusis, hypocalyce longioribus. Petala exanguiculata, oblongo-ellyptica, 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 Heimathslande wieder einen Besuch abzustatten, konnte erst nach erlittenen unersetzblichen 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 umflogen. Freude des Wiedersehens trocknete die Thränen des Scheidens ehedem, 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 gewürtig 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 diessjährige Reise durch Süd-Kroatien als eine Erhöhlung, 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