

Oesterreichisches
Botanisches Wochenblatt.

Gemeinnütziges Organ

für

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

Wien, 1. April 1852. II. Jahrg. N^o 14.

Das Oesterreichische botanische Wochenblatt erscheint jeden Donnerstag. Man pränumerirt auf dasselbe mit 4 fl. C. M. oder 2 Rthlr. 30 Ngr. jährlich und zwar für Exempl., die durch die Post bezogen werden sollen, im Inlande blos bei der Redaction: Wieden, Neumannsgasse Nr. 331, im Auslande blos bei den betreffenden Postämtern, sonst in der Seidel'schen Buchhandlung am Graben in Wien; so wie bei allen Buchhandlungen des In- und Auslandes. Inserate die ganze Petitzeile 5 kr. C. M.

Inhalt: Insefflora von Dalmatien. Von Petter. — VIII. Thesen zur Pflanzengeographie und Pflanzenstatistik von Deutschland. Von W. Wolfner. (Schluss). — Beer's Garten in Wien (Schluss). — Correspondenz. — Vereine, Gesellschaften und Anstalten. — Mittheilungen.

Insel-Flora von Dalmatien.

Von Franz Petter.

(Fortsetzung.)

<i>Dictyota</i> Lm x.	<i>squarrosus</i> Ktz.
<i>dichotoma</i> Lm x.	<i>rigidum</i> Ktz.
" <i>β. v. intricata</i> Duby.	<i>Ezilaria</i>
<i>atomaria</i> Grev.	<i>crystallina</i>
<i>linearis</i> Grev.	<i>Platettaria</i> Lm x.
<i>fasciola</i> Grev.	<i>Desfontainii</i> Lm x.
<i>Digenea</i>	<i>Fucus</i> (Linn.) Grev.
<i>simplex</i> Ag.	<i>vesiculosus</i> vel <i>Sherardi</i> Ag.
<i>Dudresnaya</i>	<i>Gastroclonium</i> Ktz.
<i>coccinea</i> Croc.	<i>Uvaria</i> Ktz.
<i>purpurifera</i> J. Ag.	<i>Salicornia</i> Ktz.
<i>Echinoceas</i> Ktz.	<i>mediterraneum</i>
<i>horridum</i> M.	<i>Gracilaria</i>
<i>julaceum</i> Ktz.	<i>consercoides</i> J. Ag.
<i>uniforme</i> M.	<i>Grateloupia</i> Ag.
<i>hystrix</i> Ktz.	<i>filicina</i> Ag.
<i>diaphanum</i> Rth.	<i>multifida</i> Men.
<i>Ectocarpus</i> Lyngb.	<i>Griffithsia</i> Ag.
<i>gracillimus</i> Ktz.	<i>irregularis</i> Ag.
<i>intermedius</i> K.	<i>Schausboei</i> J. Ag.
<i>elongatus</i> M.	<i>oputifoides</i> Ag.
<i>loxus</i> M.	<i>phyllamphora</i> Ag.
<i>lutescens</i> Zan.	<i>sphaerica</i> Ag.
<i>Eupogonium</i>	<i>Gaillonella</i>
<i>arbuscula</i> Ktz.	<i>sphaerica</i> Men.
<i>villosus</i> Ktz.	<i>Hatodactylon</i>
	<i>mirabile</i> Zan.

Habimeda Lmx.
Tuna Lmx.
Hatiseria Targion.
polypodioides Ag.
Halymenia Ag.
furcellata Ag.
Homoeocladia Ag.
Martiana Ag.
Hormoceras Ktz.
patens Men.
polyceras Ktz.
nodosum Ktz.
Hypaea Lamx.
musciformis Lmx.
compressa Griff.
armata J. Ag.
Hypoglossum Ktz.
crispum Zan.
Ilea Fries.
compressa Cr.
Kallymenia Ag.
reniformis J. Ag.

Laurentia Lmx.
obtusata Lmx.
pinnatifida Lmx.
tenuissima Griff.
dasyphylla Griff.
Leptomitus Ag.
pauciformis Ktz.
Llagora Lmx.
complanata Ag.
distenta (Herl.) Lmx.
Licnophora Ag.
argenteusca
Lomentaria Lyngb.
squarrosa Ktz.
Lynghya Ag.
arugifera Ag.
virescens Zan.
patescens Zan.
aurata Zan.
miniata Zan.

(Schluss folgt.)

Acht Thesen zur Pflanzengeographie und Pflanzenstatistik von Deutschland.

Von W. Wolfner.

(Schluss.)

Tabelle VI.

Vertheilung der stabilen Gattungen hinsichtlich der Vitalität.

Classen.	univital			bivital			trivital		
	[Gatt.]	Art.	Var.	[Gatt.]	Art.	Var.	[Gatt.]	Art.	Var.
Thalamifloren ..	79	133	86	16	68	28	4	29	7
Calycifloren	217	393	102	29	112	50	5	62	21
Corollifloren	91	181	83	13	64	20	2	15	5
Monochlamydeen	43	94	36	9	53	27	—	—	—
Dicotyledonen	430	801	307	67	297	125	11	116	33
Monocotyled.	221	267	40	14	66	10	1	7	7
<i>Genera stabil.</i> <i>Flor. germ.</i>	551	1068	347	81	363	135	12	123	40
Dicotyl. der Alpen	41	64	51	1	2	—	—	—	—
Monoc. „ „	10	12	2	—	—	—	—	—	—
Dicot. des Mittell.	389	737	259	66	295	125	11	106	33
Monoc. „ „	111	255	38	14	66	10	1	17	7
<i>Genera stabil.</i> <i>Flor. alpinae</i> ..	51	76	53	1	2	—	—	—	—
<i>Genera stabil.</i> <i>Flor. mediterr.</i>	500	992	297	80	361	135	12	123	40

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: 1852

Band/Volume: [002](#)

Autor(en)/Author(s): Petter Franz

Artikel/Article: [Insel-Flora von Dalmatien. 105-106](#)