

Insel-Flora von Dalmatien.

Von Franz Petter.

(Fortsetzung.)

<i>Scleranthus</i> L.	<i>Lythrum</i> L.
<i>annuus</i> L.	<i>hyssopifolia</i> L.
<i>Saponaria</i> L.	<i>thymifolia</i> L.
<i>Vaccaria</i> L.	<i>Portulaca</i> L.
<i>Saxifraga</i> L.	<i>oleracea</i> L.
<i>tridactylites</i> L.	<i>Reseda</i> L.
<i>Sedum</i> L.	<i>lutea</i> L.
<i>acre</i> L.	<i>Phyteuma</i> L.
<i>attissima</i> Poir. Lissa.	<i>undata</i> L.
<i>anopetalum</i> D. C.	<i>Sempervivum</i> L.
<i>hispanicum</i> L.	<i>tectorum</i> L.
<i>stellatum</i> L. Lissa.	<i>Icosandra</i>
<i>Telephium</i> L.	<i>Cactus</i> L.
<i>Silene</i> L.	<i>Opuntia</i> L.
<i>nocturna</i> L.	<i>Crataegus</i> L.
<i>inflata</i> Sm.	<i>monogyna</i> Jacq.
<i>Otites</i> S. m. Narenta	<i>Mesembryanthemum</i> L.
<i>trivireta</i> Seb. Maur. Im Innern	<i>nodiflorum</i> L. Scoglio Poma und
der Insel Lesina.	Scoglio Pelagosa
<i>sedoides</i> D. C.	<i>Myrtus</i> L.
<i>nemoralis</i> W. K.	<i>communis</i> L.
<i>gallica</i> L.	<i>Potentilla</i> L.
<i>conica</i> L. Im Innern der Insel Le-	<i>recta</i> L.
sinna	<i>replana</i> L. Im Innern der Insel Lesina
<i>cretica</i> L.	<i>Prunus</i> L.
<i>Stellaria</i> L.	<i>spinosa</i> L.
<i>media</i> Sm.	<i>Punica</i> L.
<i>Tribulus</i> L.	<i>Granatum</i> L.
<i>terrestris</i> L.	<i>Pyrus</i> L.
<i>Dodecandra</i>	<i>anquigaliformis</i> Vill.
<i>Agrimonia</i> L.	<i>Rosa</i> L.
<i>Eupatorium</i> L.	<i>sempervirens</i> L.
<i>Euphorbia</i> L.	<i>rubiginosa</i> L.
<i>Lathyrus</i> L.	<i>Rubus</i> L.
<i>spinosa</i> L.	<i>amoenus</i> Ptschlg.
<i>fragifera</i> L.	<i>fruticosus</i> L. Im Innern der Insel
<i>exigua</i> L.	Lesina
<i>dendroides</i> L. Scoglio Poma und	<i>Polyandria</i>
Scoglio Pelagosa	
<i>Wulfenii</i> Hpp.	<i>Adonis</i> L.
<i>Paralias</i> L.	<i>aestivalis</i> L.
<i>canescens</i> L.	<i>flammea</i> Jacq.
<i>maculata</i> L.	<i>Anemone</i> L.
<i>coccinosperma</i> Rchb.	<i>stellata</i> Lam.
<i>Peplis</i> L.	<i>Capparis</i> L.
<i>peploides</i> Gouan.	<i>spinosa</i> L.
<i>polyphyllus</i> L.	<i>Chelidonium</i> L.
<i>retusa</i> Cav.	<i>majus</i> L.
<i>dalmatica</i> Vis.	<i>Cistus</i> L.
<i>obscura</i> Loisel.	<i>villous</i> Lam.
<i>falcata</i> L.	<i>monspeliacus</i> L.
	<i>salicifolius</i> L.

(Fortsetzung folgt.)

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. 50