

## IV. Continuatio Elenchi duplicatorum.

Omnes plantae in statu spontaneo lectae sunt.

<b>Aconitum</b> Stoerkianum <i>Rhb.</i>	<b>Erysimum</b> virgatum <i>Rth.</i>	<b>Salviae</b> <i>Schultz.</i>
<b>Agropyrum</b> affine <i>Deth.</i>	<b>Euphorbia</b> Peplis <i>L.</i>	<b>Osmunda</b> regalis <i>L.</i>
pungens <i>R. S.</i>	<b>Festuca</b> hirsuta <i>Hst.</i>	<b>Ostericum</b> palustre <i>Bess.</i>
<b>Ammophila</b> baltica <i>Link.</i>	<b>Ficus</b> Carica <i>L.</i>	<b>Paeonia</b> corallina <i>Rtz.</i>
<b>Anemone</b> grandiflora <i>Hpp.</i>	<b>Fritillaria</b> unicolor <i>Rhb.</i>	<b>Peganum</b> Hermala <i>L.</i>
<b>Anthriscus</b> vulgaris <i>L.</i>	<b>Fumaria</b> micrantha <i>Lag.</i>	<b>Peucedanum</b> officinale <i>L.</i>
<b>Atriplex</b> marina <i>L.</i>	<b>Geracium</b> succisaefolium <i>Rhb.</i>	<b>Phyteuma</b> canescens <i>W. K.</i>
<b>Avena</b> argentea <i>W.</i>	<b>Glyceria</b> maritima <i>Whb.</i>	<b>Pitularia</b> globulifera <i>L.</i>
brevis <i>Rth.</i>	<b>Gnaphallum</b> nudum <i>Hfm.</i>	<b>Potamogeton</b> oblongus <i>Vis.</i>
<b>Betula</b> carpathica <i>W. K.</i>	<b>Grammitis</b> Ceterach <i>Sw.</i>	<b>Ranunculus</b> Drouetii <i>Schultz.</i>
nana <i>L.</i>	<b>Gypsophila</b> serotina <i>Hayn.</i>	hederaceus <i>L.</i>
pubescens <i>Ehr.</i>	<b>Halmus</b> pedunculatus <i>Wltr.</i>	Petiveri <i>Koch.</i>
<b>Biscutella</b> glabra <i>Gaud.</i>	<b>Herniaria</b> incana <i>Lam.</i>	Rionii <i>Lagger.</i>
<b>Bupleurum</b> angulosum <i>L.</i>	<b>Hieracium</b> breviscapum <i>Gaud.</i>	<b>Sagina</b> maritima <i>Don.</i>
<b>Carduus</b> platylepis <i>Rhb.</i>	collinum <i>Goch.</i>	<b>Saxifraga</b> umbrosa <i>L.</i>
<b>Carex</b> Gaudiniana <i>Guth.</i>	<b>Hordeum</b> nodosum <i>L.</i>	<b>Sedum</b> erythromelanum <i>Braun.</i>
irrigua <i>Sm.</i>	<b>Hyoseyamus</b> albus <i>L.</i>	<b>Sempervivum</b> Braunii <i>K. et F.</i>
rupestris <i>All.</i>	pallidus <i>Kitt.</i>	<b>Senecio</b> anthoraefolius, <i>Prest.</i>
<b>Centaurea</b> Adami <i>W.</i>	<b>Jiraseckia</b> tenella <i>Rhb.</i>	Sadleri <i>Lang.</i>
amara <i>L.</i>	<b>Lathyrus</b> Ochrus <i>D. C.</i>	<b>Seseli</b> leucospermum <i>W. K.</i>
<b>Cerastium</b> glandulosum <i>Bgh.</i>	<b>Linaria</b> vulgaris <i>Rauh.</i>	<b>Stachis</b> arvensis <i>L.</i>
<b>Chondrilla</b> latifolia <i>M. B.</i>	<b>Lollum</b> linicola <i>Send.</i>	<b>Teucrium</b> Scordium <i>L.</i>
<b>Cochlearia</b> anglica <i>L.</i>	<b>Lycopodium</b> Chamaeciparissias <i>A. Br.</i>	<b>Thalictrum</b> saxatile <i>D. C.</i>
<b>Corispermum</b> canescens <i>Kitt.</i>	<b>Malva</b> littoralis <i>Deth.</i>	<b>Verbascum</b> album <i>Möncb.</i>
<b>Crepis</b> chrysantha <i>Fröl.</i>	<b>Melica</b> altissima <i>L.</i>	<b>Veronica</b> peregrina <i>L.</i>
rigida <i>W. K.</i>	<b>Melilotus</b> procumbens <i>Bess.</i>	<b>Viola</b> stricta <i>Horn.</i>
<b>Crocus</b> albi-florus <i>Hpp.</i>	<b>Orchis</b> Traunsteineri <i>Saut.</i>	<b>Xeranthemum</b> riparium <i>Lasch.</i>
<b>Draba</b> frigida <i>Saut.</i>	<b>Orobanche</b> loricata <i>Rhb.</i>	inapertum <i>Wttd.</i>
<b>Echium</b> italicum <i>L.</i>		<b>Zoztera</b> marina <i>L.</i>
<b>Equisetum</b> variegatum <i>Schth.</i>		
<b>Erueastrum</b> elongatum <i>Rhb.</i>		

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1851

Band/Volume: [001](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Continuatio. 24](#)