

dige in allen Lebensperioden befindliche Exemplare aus so vielen Gegenden der Welt als möglich ist, und eine dazu ausreichende Bibliothek verstehe, die vollständigern Resultate seiner Vergleichungen, vorläufig aber jeder wer Gelegenheit hat, das Gewächs zu beobachten, gründlich beobachten, und seine Bemerkungen der Flora mittheilen sollte, Würde es sich bestätigen dass mehrere eigene Arten hierunter vorhanden wären, so dürften diese gewiss am schicklichsten nach ihren Autoren: Z. Micheliana, Gärtneriana, Schkuhriana zu benennen seyn. Noch erwähne ich, dass die meisten Zannichellien Zwitterblumen haben.

II. Pflanzen - Verzeichnisse.

Verzeichniß der seltner um Augsburg wildwachsenden Pflanzen; von Hrn. Dr. Dobler.

Der verehrl. Gesellschaft korresp. Botaniker übersende ich hiebei ein Verzeichniß der bedeutendern, sichtbar blühenden Pflanzen, welche in der Gegend um Augsburg (etwa 3 Stunden im Umkreise) wildwachsend vorkommen. Auf Vollständigkeit kann dieses Verzeichniß keinen Anspruch machen, da ich erst einige Jahre mich in Augsburg aufhalte, und meine Berufsgeschäfte mir bisher nur sehr wenig Zeit übrig ließen, diese, in botanischer Hinsicht so anziehende Gegend genau zu durchsuchen. Uebrigens hat Hr. Dr. v. Alten, Apotheker zum Engel, eine Flora von Augsburg angekündigt, von welcher zu erwarten ist, dass sie dieses kurze Verzeichniß an Reichhältigkeit übertreffen werde.

- | | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| <i>Veronica spicata.</i> | <i>Potamogeton perfoliatum.</i> |
| — <i>serpyllifolia.</i> | — <i>densum.</i> |
| <i>Pinguicula vulgaris.</i> | — <i>gramineum.</i> |
| — <i>alpina.</i> | — <i>marinum.</i> |
| <i>Utricularia minor.</i> | — <i>pusillum.</i> |
| <i>Salvia verticillata.</i> | <i>Primula farinosa.</i> |
| — <i>glutinosa.</i> | <i>Verbascum Lychnitis.</i> |
| <i>Circaea intermedia.</i> | — <i>Blattaria.</i> |
| <i>Cladium germanicum.</i> | <i>Chironia pulchella.</i> |
| <i>Gladiolus communis.</i> | <i>Vinca minor.</i> |
| <i>Iris sibirica.</i> | <i>Atropa Belladonna.</i> |
| <i>Cyperus virescens.</i> | <i>Phyteuma orbiculare.</i> |
| <i>Scirpus caricinus.</i> | <i>Campanula caespitosa.</i> |
| — <i>laeustris</i> ♂. <i>minor.</i> | — <i>latifolia.</i> |
| <i>Eriophorum vaginatum.</i> | — <i>urticaefolia.</i> |
| <i>Andropogon Ischaemum.</i> | — <i>glomerata.</i> |
| <i>Phleum nodosum.</i> | — <i>Cervicaria.</i> |
| <i>Molinia caerulea.</i> | — <i>Speculum.</i> |
| <i>Aira caryophyllea.</i> | <i>Xylosteum vulgare.</i> |
| — <i>flexuosa.</i> | <i>Rhamnus saxatilis.</i> |
| <i>Holcus borealis.</i> | <i>Impatiens Nolitangere.</i> |
| <i>Bromus inermis.</i> | <i>Jasione montana.</i> |
| <i>Sesleria caerulea.</i> | <i>Thesium Linophyllum.</i> |
| <i>Globularia vulgaris.</i> | — <i>montanum.</i> |
| <i>Scabiosa sylvatica.</i> | <i>Asclepias Vincetoxicum.</i> |
| <i>Gallium sylvaticum.</i> | <i>Gentiana cruciata.</i> |
| — <i>hercynicum.</i> | — <i>ciliata.</i> |
| — <i>boreale.</i> | — <i>asclepiadea.</i> |
| <i>Asperula tinctoria.</i> | — <i>Pneumonanthe.</i> |
| — <i>cynanchia.</i> | — <i>grandiflora.</i> |
| <i>Alchemilla vulgaris.</i> | — <i>verna.</i> |

- | | |
|---------------------------------|------------------------------|
| <i>Gentiana utriculosa.</i> | <i>Lilium bulbiferum.</i> |
| — <i>germanica.</i> | — <i>Martagon.</i> |
| <i>Chenopodium hybridum.</i> | <i>Veratrum album.</i> |
| — <i>glaucum.</i> | <i>Tofielda palustris.</i> |
| — <i>olidum.</i> | <i>Triglochin palustre.</i> |
| <i>Astrantia major.</i> | <i>Rumex sanguineus.</i> |
| <i>Athamanta Oreoselinum.</i> | — <i>scutatus.</i> |
| <i>Laserpitium latifolium.</i> | <i>Acer Pseudoplatanus.</i> |
| <i>Pimpinella magna.</i> | <i>Erica herbacea.</i> |
| <i>Seseli annum.</i> | <i>Vaccinium uliginosum.</i> |
| <i>Sium angustifolium.</i> | — <i>Vitis idaea.</i> |
| — <i>nodiflorum.</i> | <i>Schollera Oxyeoccos.</i> |
| — <i>repens.</i> | <i>Oenothera biennis.</i> |
| <i>Scandix hirsuta.</i> | <i>Daphne Cneorum.</i> |
| <i>Caucalis grandiflora.</i> | <i>Polygonum Bistorta.</i> |
| <i>Torylis Anthriscus.</i> | — <i>viviparum.</i> |
| <i>Opulus glandulosa.</i> | <i>Adoxa Moschatellina.</i> |
| <i>Viburnum Lantana.</i> | <i>Paris quadrifolia.</i> |
| <i>Tamarix germanica.</i> | <i>Butomus umbellatus.</i> |
| <i>Parnassia palustris.</i> | <i>Monotropa Hypopithys.</i> |
| <i>Linum viscosum.</i> | <i>Pyrola rotundifolia.</i> |
| — <i>flavum.</i> | — <i>minor.</i> |
| <i>Drosera rotundifolia.</i> | — <i>secunda.</i> |
| — <i>longifolia.</i> | — <i>uniflora.</i> |
| <i>Allium suaveolens.</i> | <i>Arbutus Uva ursi.</i> |
| — <i>carinatum.</i> | <i>Saxifraga Hirculus.</i> |
| <i>Convallaria Polygonatum.</i> | — <i>granulata.</i> |
| <i>Hyacinthus botryoides.</i> | <i>Gypsophila repens.</i> |
| <i>Anthericum ramosum.</i> | — <i>muralis.</i> |
| — <i>Liliago.</i> | — <i>Saxifraga.</i> |
| <i>Ornithogalum villosum.</i> | <i>Dianthus deltoides.</i> |

- | | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| <i>Dianthus superbus.</i> | <i>Pulsatilla vulgaris.</i> |
| <i>Silene conica.</i> | <i>Ranunculus auricomus.</i> |
| <i>Sedum Telephium.</i> | — <i>montanus.</i> |
| — <i>album.</i> | — <i>lanuginosus.</i> |
| — <i>sexangulare.</i> | — <i>aconitifolius.</i> |
| — <i>villosum.</i> | |
| <i>Melandrium sylvestre.</i> | <i>Adonis auctumnalis.</i> |
| — <i>pratense.</i> | <i>Ajuga pyramidalis.</i> |
| <i>Viscaria vulgaris.</i> | — <i>genevensis.</i> |
| <i>Asarum europaeum.</i> | <i>Teucrium montanum.</i> |
| <i>Euphorbia dulcis.</i> | <i>Nepeta Cataria.</i> |
| — <i>helioscopia.</i> | <i>Thymus Acinos.</i> |
| — <i>segetalis.</i> | <i>Melittis grandiflora.</i> |
| <i>Philadelphus coronarius.</i> | <i>Orobanche caryophyllacea.</i> |
| <i>Spiraea Aruncus.</i> | — <i>ramosa.</i> |
| — <i>Filipendula.</i> | <i>Lathraea squamaria.</i> |
| <i>Rosa cinnamomea.</i> | <i>Melampyrum sylvaticum.</i> |
| — <i>gallica.</i> | <i>Bartsia alpina.</i> |
| — <i>arvensis.</i> | <i>Scrophularia aquatica.</i> |
| <i>Rubus saxatilis.</i> | <i>Digitalis purpurea.</i> |
| <i>Potentilla argentea.</i> | — <i>media.</i> |
| — <i>alba.</i> | <i>Pedicularis Sceptrum.</i> |
| <i>Geum rivale.</i> | <i>Antirrhinum majus.</i> |
| — <i>urbanum.</i> | <i>Linaria alpina.</i> |
| <i>Comarum palustre.</i> | — <i>minor.</i> |
| <i>Helianthemum Fumana.</i> | <i>Camelina dentata.</i> |
| <i>Nymphaea lutea.</i> | <i>Alyssum calycinum.</i> |
| — <i>alba.</i> | <i>Thlaspi alliaceum.</i> |
| <i>Aconitum Lycocotonum.</i> | — <i>montanum.</i> |
| <i>Thalictrum flavum.</i> | <i>Cochlearia officinalis.</i> |
| — <i>aquilegifolium.</i> | <i>Biscutella laevigata.</i> |

- Myagrum paniculatum.*
Turritis glabra.
 — *hirsuta.*
Sisymbrium sylvestre.
 — *terreste.*
 — *Barbarea.*
 — *Alliaria.*
Geranium pratense.
 — *columbinum.*
 — *pusillum.*
Polygala amara.
 — *Chamaebuxus.*
Spartium scoparium.
Genista sagittalis.
Ononis hircina.
Lathyrus tuberosus.
 — *sylvestris.*
 — *latifolius.*
Cytisus nigricans.
 — *supinus.*
Tetragonolobus siliquosus
Astragalus Cicer.
 — *glyciphyllus.*
Trifolium hybridum.
 — *montanum.*
 — *rubens.*
 — *flexuosum.*
 — *alpestre.*
Onobrychis spicata.
Coronilla varia.
Hypericum quadrangulare
- Hypericum dubium.*
 — *humifusum.*
 — *montanum.*
Lapsana foetida.
Hieracium alpestre.
 — *cymosum.*
 — *staticaefolium.*
Prenanthes purpurea.
Leontodon salinus.
Apargia hastilis.
 — *incana.*
Scorzonera lanata.
Hypochoeris maculata.
 — *glabra.*
Serratula tinctoria.
Carlina acaulis.
Carduus crispus.
 — *defloratus.*
Cnicus eriophorus.
 — *heterophyllus.*
Tanacetum vulgare.
Conyza squarrosa.
Gnaphalium sylvaticum.
 — *montanum.*
 — *luteoalbum.*
 — *uliginosum.*
Pyrethrum corymbosum.
Cineraria integrifolia.
Senecio tenuifolius.
Tussilago Petasites.
Arnica montana.

- Arnica Bellidiastrum.*
Aster Amellus.
Inula dysenterica.
Achillea Ptarmica.
Buphthalmum grandiflorum.
Centaurea phrygia.
 — *montana.*
 — *paniculata.*
Orchis coriophora.
 — *ustulata.*
 — *militaris.*
 — *bifolia.*
 — *pyramidalis.*
 — *mascula.*
 — *sambucina.*
 — *odoratissima.*
 — *conopsea.*
Ophrys Monorchis.
 — *myodes.*
 — *araneifera.*
 — *apifera.*
Neottia spiralis.
 — *repens.*
Epipactis latifolia.
 — *palustris.*
 — *Nidus avis.*
 — *ovata.*
Malaxis Loeselic.
Cypripedium Calceolus.
Carex Davalliana.

- Carex arenaria.*
 — *intermedia.*
 — *ovalis.*
 — *brizoides.*
 — *remota.*
 — *curta.*
 — *paradoxa.*
 — *alba.*
 — *clandestina.*
 — *digitata.*
 — *pilulifera.*
 — *collina.*
 — *ciliata.*
 — *tomentosa.*
 — *flava.*
 — *Oederi.*
 — *umbrosa.*
 — *pilosa.*
 — *panicea.*
 — *pallescens.*
 — *stricta.*
 — *sylvatica.*
 — *glauca.*
 — *filiformis.*
 — *acuta.*
Sparganium ramosum.
 — *natans.*
Myriophyllum spicatum.
 — *verticillatum.*
Ceratophyllum demersum.
 — *submersum.*

<i>Poterium Sanguisorba.</i>	<i>Salix Hoppeana.</i>
<i>Pinus Larix.</i>	— <i>lanata.</i>
<i>Typha latifolia.</i>	— <i>repens.</i>
— <i>angustifolia.</i>	— <i>rosmarinifolia.</i>
— <i>minima.</i>	
<i>Bryonia dioica.</i>	<i>Hippophaë rhamnoides.</i>

III. Bemerkungen.

Linne nannte eine Carex mit sehr entfernt stehenden Aehren, distans, welche bald von den Botanikern erkannt, in Deutschland überall aufgefunden und in Flora danica tab. 1049. abgebildet wurde. Inzwischen entdeckte Gooden. eine verwandte neue Art, die er fulva nannte, und dazu die angeführte Abbildung der Fl. dan. citirte. Darauf bestimmte Smith die C. distans Ligtf. als neue Art mit der Benennung binervis, wohin vielleicht distans gehört. Inzwischen hatte Host eine Abbildung unter dem Namen fulva Good. gegeben, die aber De Cand. nicht dafür erkannte, sie daher Hostiana nannte. Dann fand Gaudin eine Pflanze, die er durch einige Kennzeichen von C. binervis verschieden glaubte, und als punctata beschrieb, obwohl Schkuhr sie für distans hält. Endlich bestimmten Schkuhr und Willdenow noch eine Art, mit dem Namen Schraderi, die ebenfalls der binervis ähnlich seyn soll. Endlich möchte wohl C. longibracteata Schleich. auch hieher gehören. Bei so vielen Widersprüchen und Meinungen und Bestimmungen wäre es wünschenswerth, dass ein Botaniker, der hievon genaue Kenntniß, und vielleicht selbst die Arten besitzt, das geeignete darüber in der Flora mittheilen möchte.

ZOBODAT -

www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical
Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische
Zeitung](#)

Jahr/Year: 1822

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Pflanzenverzeichnisse 314-320](#)