

risch gegebene Namen und flüchtig entworfene Diagnosen aus dem Willdenowischen Herbarium abdrucken lässt, ohne zu erwägen, wie sehr dergleichen Mittheilungen dem botan. Rufus dieses sonst so verdienstyollen Mannes geschadet haben, und noch schaden werden. Ich nehme mir die Freyheit Ihnen hiebey meine Probebogen und nachstehend einige Bemerkungen über Synonymie mitzutheilen; Sie werden finden, dass wir uns oft in unsern Beobachtungen und Ansichten begegnet haben. Sollte sich Ihnen eine Gelegenheit darbieten diese Zuschrift zu Vermeidung fernerer Irrthümer öffentlich bekannt zu machen, so wird es mir angenehm seyn, nur wünsche ich alsdann, dass Sie mich gütigst davon benachrichtigen.

Im Fall Sie zu fernen Arbeiten meine Beyträge bedürfen, so stehe ich gern in Allem zu Dienste. Genehmigen Sie die Versicherung meiner ausgezeichneten Hochachtung und Ergebenheit.

Paris den 11 Octobr. 1818.

quai de l'école Nro. 26.

Kunth.

#### Bemerkungen.

I. Generis Nicotianarum historia,  
auctore Lehmann:

Pag. 26. Nicotiana lancifolia ist N. ybarrensis Kunth in Humb. et Bonpl. Nov. gen. et spec. 3. pag. 40.

Pag. 40. *Nicotiana repanda* Lehm. ist *N. lyrata* l. c.

II. Plantae e familia Asperifoliarum nuciferae, descriptsit J. H. C. Lehmann P. I.

Pag. 33. *Heliotropium latifolium* ist *H. scorpioides* Kunth l. c. p. 89.

P. 34. *Heliotropium chenopodioides* Willd. ist auch nach meinen Beobachtungen vom *H. curassavico* keineswegs, nicht einmal als Varietät verschieden. (l. c. p. 88.)

P. 37. *Heliotropium filiforme* Lehm. ist auch das meinige. (p. 86. tab. 204.)

P. 39. *Heliotropium decumbens* Lehm. ist *H. procumbens* Kunth p. 88.

P. 62. *Heliotropium hirtum* Lehm. ist *H. hispidum* Kunth p. 87.

P. 63. *Heliotropium polyphyllum* Lehm. ist eine Humboldtische Pflanze, in unserm Herbarium aber in so schlechtem Zustande, dass ich sie wegzulassen genöthigt war.

P. 69. *Heliotropium campechianum* Lehm. ist auch das meinige p. 86.

P. 73. *Heliotropium argenteum* ist *Hel. lanatum* Kunth p. 73.

P. 74. *Heliotropium gnaphaloides* Linn ist  
*Tournefortia gnaphaloides* Kunth. \*)

P. 215, *Anchusa linifolia* Lehm. ist *A. oppositifolia* Kunth p. 91. t. 200.

*Anchusa linifolia* und *leucantha* Herb. Willd.  
sind gewiss nicht verschieden. Ich könnte  
Ihnen Fälle anführen, wo dieser Botaniker  
eine und dieselbe Species unter drey ver-  
schiedene Genera gestellt hat.

Ich überlasse es Ihrem Gefühl welchen Na-  
men Sie in der Folge den Vorzug ertheilen  
werden.

Antwort-Schreiben des Herrn Prof. Dr.  
Lehmann in Hamburg, an Hrn. Dr.  
Kunth in Berlin.

Für Ihre Zuschrift vom 11ten October und  
für die Beylagen, sage ich Ihnen den verbind-  
lichsten Dank.

Niemand kann es mehr bedauern als ich, dass  
Sie nicht früher von meinen Arbeiten über die  
Nicotianen und Asperifolien unterrichtet  
waren, da ich Ihrer Aeusserung zu Folge hätte  
hoffen dürfen, wenn dies der Fall gewesen wäre,  
auch von Ihnen einige Beyträge zu erhalten. Dafs  
aber diese Nichtkenntniß meiner Arbeiten kei-

\*) Conf. Brown Pr. Fl. Nov. Holland.

Meyer Pr. Fl. Essequiboensis p. 93,

Lehm. Asperifoliae nuciferae p. 74.

L.

neswegs meine Schuld sey, werden Sie aus mehreren in der Monographie der Asperifolien sowohl, als der der Nicotianen nachgewiesenen Stellen meiner längst gedruckten Abhandlungen, über diese Pflanzen, in den Nov. Act. Acad. Nat. Curios. 1) den Schriften der naturforschenden Gesellschaft in Halle, 2) den Schriften der königl. dänischen Gesellschaft der Wissenschaften in Copenhagen, 3) der Isis von 1817 Nro. 162. 4) und aus den Götting. gelehrt. Anzeigen von 1817 Nro. 152. ersehen haben.

Wenn Sie übrigens zu glauben scheinen, dass ich die Kenntniss vieler meiner neuen Heliotropien, der Willdenowi'schen Sammlung und den Entdeckungen des Herrn von Humboldt verdanke, so irren Sie sehr, denn die meisten besaß ich schon selbst, ehe ich nach Berlin kam, und habe zum Theil schon an andere Botaniker z. B. an Herrn Prof. Mertens in Bremen, Prof. Sprengel in Halle, Prof. Colsmann in Copenhagen, und Prof. O. Swartz in Stockholm, davon Exemplare mitgetheilt.

1) Cf. Lehm. Asperifoliae nuciferae p. 19.

2) Cf. Asperifoliae nuciferae p. 39. 62. 63. 65. 67. u. s. w.

3) Cf. Asperifoliae nuciferae p. 358.

4) Cf. Lehm. Generis Nicotianarum hist. Pars botanica, p. 14.

— Asperifoliae Conspectus generum.

Dass ich bey den noch nicht benannten Arten, die Namen annahm, mit welchen sie sich in Willdenows Sammlung befanden, der sie auch hatte, wird mir wohl niemand verargen, da ich Willdenows Herbarium immer dabey citirt habe, und wenige möchten vielleicht in meiner Lage dasselbe gethan haben.

Was Sie übrigens unter Humboldtsche Pflanzen verstehen, ist mir nicht recht klar, da Sie das *Heliotropium polyphyllum* auch eine Humboldtsche Pflanze nennen, welches doch nach Ihrer eigenen Angabe sich nur in einem so schlechten Zustande in der Sammlung des Herrn von Humboldt befindet, dass Sie Sich genöthigt sahen, es wegzulassen, welches Sie aber von Hrn. Prof. Mertens in Bremen, Prof. Colsmann in Copenhagen, und auch von mir, die wir alle diese Pflanze längst vollständig besaßen. erhalten könnten. Auffallend musste es mir allerdings seyn, dass wir grade da dieselben Namen haben, wo Sie diese Namen die Ihrigen zu nennen belieben, und ich sie aus Willdenows Sammlung entlehnt habe, wie z. B. bey *Heliotropium filiforme* und *campechianum*, *Asperifoliae* pag. 37 u. 69.

Für Ihr gütiges Anerbieten mir zu fernen Arbeiten Beyträge mittheilen zu wollen, sage ich Ihnen den verbindlichsten Dank.

Ihrer Erlaubniß zu Folge werde ich Ihre Zuschrift nebst dieser Antwort nächstens abdrucken lassen.

Genehmigen Sie die Versicherung meiner ausgezeichneten Hochachtung.

Hamburg den 16. Nov. 1818.

Lehmann.

III.

Botanische Notizen.

Regensburg. Sitzung der k. bot. Gesellschaft vom 5ten Nov.

a. Beiträge für die Bibliothek.

Herr Prof. Dr. Goldfuß, Secretair der k. Leopold. Carol. Akademie der Naturforscher überschickt im Namen derselben den ersten Band ihrer Verhandlungen, um dadurch eine gegenseitige literar. Verbindung einzuleiten. Um diesem nützlichen Zwecke, der um so leichter statt finden kann, da so wohl der Herr Präsident, als der Herr Secretair, bereits Mitglieder der botan. Gesellschaft sind, zu begegnen, beschließt die Gesellschaft, der gedachten Akademie ebenfalls ihre Schriften mitzutheilen.

Herr Kupferstecher Winterschmidt Jun. in Nürnberg überschickt das 5te Heft, seiner Nürnberger Flora, welches *Veronica hederifolia* und *triphyllum*, *Plantago lanceolata*, *Galanthus nivalis*, *Sedum acre*, *Lamium purpureum*, *Draba verna* und *Bellis perennis*, sehr natürlich gezeichnet enthält, und worüber der Text sowohl eine vollständige Beschreibung, als Nuzwendung mittheilt.

b. Für die bot. Zeitung.

Fortsetzung der engl. und franz. Literatur, Botanische Topographie des Goldberges im Thale

Genehmigen Sie die Versicherung meiner ausgezeichneten Hochachtung.

Hamburg den 16. Nov. 1818.

Lehmann.

III.

Botanische Notizen.

Regensburg. Sitzung der k. bot. Gesellschaft vom 5ten Nov.

a. Beiträge für die Bibliothek.

Herr Prof. Dr. Goldfuß, Secretair der k. Leopold. Carol. Akademie der Naturforscher überschickt im Namen derselben den ersten Band ihrer Verhandlungen, um dadurch eine gegenseitige literar. Verbindung einzuleiten. Um diesem nützlichen Zwecke, der um so leichter statt finden kann, da so wohl der Herr Präsident, als der Herr Secretair, bereits Mitglieder der botan. Gesellschaft sind, zu begegnen, beschließt die Gesellschaft, der gedachten Akademie ebenfalls ihre Schriften mitzutheilen.

Herr Kupferstecher Winterschmidt Jun. in Nürnberg überschickt das 5te Heft, seiner Nürnberger Flora, welches *Veronica hederifolia* und *triphyllum*, *Plantago lanceolata*, *Galanthus nivalis*, *Sedum acre*, *Lamium purpureum*, *Draba verna* und *Bellis perennis*, sehr natürlich gezeichnet enthält, und worüber der Text sowohl eine vollständige Beschreibung, als Nuzwendung mittheilt.

b. Für die bot. Zeitung.

Fortsetzung der engl. und franz. Literatur, Botanische Topographie des Goldberges im Thale

Rauris, vom Hrn. Secretair F. A. v. Braune. — Excursion in die Gegend von Muggendorf, von Hrn. Präs. Nees v. Esenbeck und seinen Zuhörern in Erlangen; erzählt von Wilhelm Raab. — Botanische Bemerkungen über Venedigs Umgebungen. Correspondenz aus Leiden von Hrn. Dr. Friedr. Nees, aus Heiligenblut von Hrn. Prof. Hoppe.

#### IV. Anzeige.

1. Da ich gesonnen bin, dieses Frühjahr, nach dem Beispiele der Herrn Dr. Hoppe und Dr. Hornschuch, eine Reise nach den Küsten des Adriatischen Meeres, und den Sommer über nach den Gebirgen Kärnthens, Tyrols und Salzburg zu machen, die Schwierigkeiten aber einer solchen Reise ohne Begleitung kenne, so ersuche ich, den ebenfalls in naturhistorischer Hinsicht, dahin zu reisen gesonnenen, mich gütigst bis Ende des Januars. davon zu benachrichtigen, um, nach gegenseitiger Uebereinkunft dieselbe gemeinschaftlich zu unternehmen. Regensburg den 1. Dec. 1818.

v. Braun, Eleve, der königl. baier. botan. Gesellschaft in Regensburg, bey Herrn Apotheker Kraufs daselbst.

2.  Wegen Fortsetzung der Flora, von welcher künftig wöchentlich 1 Nr. erscheint, und die nach Belieben der Leser, posttäglich durch die löbl. Postexpeditionen, monatlich durch die Herausgeber und vierteljährig durch die Buchhandlungen bezogen werden kann, wird die künftige Nr. 1. das weitere enthalten.

Rauris, vom Hrn. Secretair F. A. v. Braune. — Excursion in die Gegend von Muggendorf, von Hrn. Präs. Nees v. Esenbeck und seinen Zuhörern in Erlangen; erzählt von Wilhelm Raab. — Botanische Bemerkungen über Venedigs Umgebungen. Correspondenz aus Leiden von Hrn. Dr. Friedr. Nees, aus Heiligenblut von Hrn. Prof. Hoppe.

#### IV. Anzeige.

1. Da ich gesonnen bin, dieses Frühjahr, nach dem Beispiele der Herrn Dr. Hoppe und Dr. Hornschuch, eine Reise nach den Küsten des Adriatischen Meeres, und den Sommer über nach den Gebirgen Kärnthens, Tyrols und Salzburg zu machen, die Schwierigkeiten aber einer solchen Reise ohne Begleitung kenne, so ersuche ich, den ebenfalls in naturhistorischer Hinsicht, dahin zu reisen gesonnenen, mich gütigst bis Ende des Januars. davon zu benachrichtigen, um, nach gegenseitiger Uebereinkunft dieselbe gemeinschaftlich zu unternehmen. Regensburg den 1. Dec. 1818.

v. Braun, Eleve, der königl. baier. botan. Gesellschaft in Regensburg, bey Herrn Apotheker Kraufs daselbst.

2.  Wegen Fortsetzung der Flora, von welcher künftig wöchentlich 1 Nr. erscheint, und die nach Belieben der Leser, posttäglich durch die löbl. Postexpeditionen, monatlich durch die Herausgeber und vierteljährig durch die Buchhandlungen bezogen werden kann, wird die künftige Nr. 1. das weitere enthalten.

# B e y l a g e

zu Nro. 35. der Flora.

\* Wir liefern nachstehend die Doubletten-Verzeichnisse getrockneter Pflanzen, welche zunächst zum beliebigen Tausche für die Mitglieder der Gesellschaft correspondirender Botaniker bestimmt sind, und werden dem Plane gemäß jährlich damit fortfahren, wobey nur folgendes zu berücksichtigen seyn dürfte.

1. Diese Kataloge gelten fortdauernd für mehrere Jahre; es können aber jährlich von den Verfassern Nachträge geliefert werden.

2. Es versteht sich von selbst dass in diesen Katalogen und Nachträgen, mit Ausschluss ganz gemeiner Pflanzen, besonders wenn in ihren Bestimmungen gar keine Zweifel obwalten, nur die merkwürdigen und seltenen aufgeführt werden. Denn wenn jemand auch ganz gemeine Pflanzen zur Vergleichung aus andern Gegenden zu beziehen wünschte, z. B. *Juncus conglomeratus*, *effusus*, *inflexus* u. s. w. so kann solches beyläufig durch Korrespondenz eingeleitet werden.

3. Neue Kataloge von andern Mitgliedern der Gesellschaft aus verschiedenen Gegenden sind wünschenswerth, damit man die nächstgelegenen Oerter und auch Exemplare aus verschiedenen Gegenden auswählen kann.

M m

4. Bey jeder Bestellung muss die Gelegenheit angezeigt werden, durch welche man das Paket, dass ohnehin auf Kosten des Empfängers geht, zu erhalten wünscht, wogegen diejenigen Kataloge-Aussteller, die etwa ihren Wohnort verändern, solches gefälligst bald anzuzeigen belieben, so wie auch in der verlassenen Station gefällige Verfügungen für nachkommende Briefe zu treffen.

5. Den bereits gedrückten sehr ansehnlichen Katalog von Hrn. Prof. Jan in Parma, so wie einen andern von den Hrn. Ziz und Koch in Mainz und Kayserslautern, können die Hrn. Mitglieder welche Gebrauch davon zu machen wünschen, bey den Direktoren, Hrn. Präsidenten Nees von Esenbeck, Hrn. Apotheker Funck oder Hrn. Prof. Hoppe zur Einsicht erhalten.

### Doubletten - Verzeichniß von Herrn Ernst Groh in der Salomons - Apotheke in Dresden

<i>Achillea atrata, macro-</i>	<i>Allium spaerocephalon,</i>
<i>philla, moschata, na-</i>	<i>ursinum, Victoria.</i>
<i>na, nobilis.</i>	<i>Andromeda polifolia.</i>
<i>Aconitum Napellus, Ly-</i>	<i>Andropogon Ischaemum.</i>
<i>coctonium.</i>	<i>Anemone alpina, Halleri,</i>
<i>Adoxa moschatellina.</i>	<i>narcissiflora, vernalis.</i>
<i>Adonis vernalis.</i>	<i>Alyssum montanum, utri-</i>
<i>Aira aquatica.</i>	<i>culosum.</i>
<i>Agrostis alba.</i>	<i>Anthericum calycinum,</i>
<i>Alchemilla alpina.</i>	<i>srotinum.</i>

- Androsace chamaejasme,*  
*carnea, lactea, vil-*  
*losa.*
- Anthyllis montana.*
- Apargia alpina, hispida,*  
*hastilis.*
- Arabis alpina, arenosa,*  
*bellidifolia, scabra.*
- Arenaria biflora, lini-*  
*folia, cespitosa, ci-*  
*liata, fasciculata.*
- Antirrhinum alpinum,*  
*Elatine, genistaefo-*  
*lium, spurium.*
- Aretia helvetica, Vital-*  
*iana.*
- Arnica Bellidiastrum.*
- Arundo epigejos, mon-*  
*tana.*
- Arbutus Uva ursi.*
- Artemisia mutellina, va-*  
*lesiaca.*
- Aster alpinus, Amellus.*
- Asperula arvensis, tau-*  
*rina.*
- Astrantia major, minor.*
- Astragalus alpinus, cam-*  
*pestris, montanus,*  
*Halleri, uralensis.*
- Atropa Belladonna, Phy-*  
*salooides.*
- Athamanta cretensis, li-*  
*banotis.*
- Avena brevifolia, elas-*  
*tior, flavescentia, ori-*  
*entalis.*
- Azalea procumbens.*
- Bartsia alpina.*
- Betonica stricta.*
- Biscutella laevigata.*
- Blitum virgatum.*
- Bromus gracilis, steri-*  
*lis, velutinus.*
- Bupleurum falcatum, ra-*  
*nunculoides, stellatum.*
- Buphthalmum salicifo-*  
*lium.*
- Bufonia tenuifolia.*
- Callitricha intermedia.*
- Cacalia alpina, suaveo-*  
*lens.*
- Campanula barbata, glo-*  
*merata, linifolia, ra-*  
*punculoides, pusilla,*  
*rhomboidea, thyrsoida.*
- Cardamine amara, rese-*  
*disolia.*
- Carex atrata, alba, bry-*  
*zoides.*
- Carex dioica, distans,*  
*Davalliana, alpestris,*  
*ampullacea, cespitosa,*  
*curvula, ferruginea,*  
*flacca, firma, foetida,*  
*fulva, flava, montana,*  
*maxima, Oederi, or-*  
*nithopoda, filiformis,*  
*pauciflora, pulicaris,*  
*paradoxa, pilulifera*  
*remota, sylvatica, stel-*  
*lulata, Schreberi, um-*  
*brosa.*
- Carthamus lanatus.*
- Carduus defloratus.*
- Carlina acaulis.*
- Centaurea montana, Sca-*  
*biosa, solstitialis,*
- Cerinthe major, minor.*

- |  |   |
|--|---|
| <i>Cerastium alpestre, latifolium, strictum, tomentosum.</i> | <i>Draba aizoides, helvetica, muralis, pyrenaica, tomentosa.</i>  |
| <i>Chondrilla juncea.</i>                                    | <i>Drosera longifolia.</i>  |
| <i>Chaerophyllum hirsutum.</i>                               | <i>Empetrum nigrum.</i>   |
| <i>Cherleria sedoides.</i>                                   | <i>Epilobium alpestre, alpinum, hirsutum, roseum, marinifolium.</i>   |
| <i>Chrysosplenium alternifol, oppositifol.</i>               | <i>Epimedium alpinum.</i>   |
| <i>Chrysocoma linosyris.</i>                                 | <i>Erigeron alpinum.</i>  |
| <i>Circaeа alpina.</i>                                       | <i>Erinus alpinus.</i>  |
| <i>Clematis Viorna, integrifolia.</i>                        | <i>Eriophorum alpinum, angustifolium, latifolium, triquetrum, caespitosum.</i>  |
| <i>Cineraria aurantiaca, cordifolia.</i>                     | <i>Euphorbia purpurata, Vahl. sylvatica, segentalis.</i>  |
| <i>Cistus oelandicus.</i>                                    | <i>Euphrasia minima.</i>  |
| <i>Cochlearia Draba, Coronopus.</i>                          | <i>Exacum filiforme.</i>  |
| <i>Convallaria verticillata.</i>                             | <i>Festuca arundinacea, duriastris, Halleri, hirsuta, laxa, myurus, nemoralis, pratensis, pubescens.</i>                  |
| <i>Coronilla minima, Emericus.</i>                           | <i>Festuca Scheuchzeri.</i>   |
| <i>Cnicus acaulis.</i>                                       | <i>Filago arvensis, leontopodium.</i>   |
| <i>Comarum palustre.</i>                                     | <i>Fumaria lutea.</i>   |
| <i>Crocus vernus.</i>  | <i>Galium austriacum, rotundifolium.</i>  |
| <i>Cynosurus coeruleus, cristatus.</i>                       | <i>Gentiana acaulis, asclepiadea, amarella, bavarica, ciliata, centaurea, glacialis, lutea, nivalis, purpurea, verna.</i> |
| <i>Cynoglossum vulgare, Omphalodes.</i>                      | <i>Genista sagittalis.</i>  |
| <i>Cyperus flavus, fuscus, longus.</i>                       | <i>Geum montanum.</i>   |
| <i>Daphne alpina, Cneorum, Laureola.</i>                     |   |
| <i>Dentaria heptaphyllos, bulbifera.</i>                     |   |
| <i>Dianthus alpestris, caesium, superbus, sylvestris.</i>    |   |
| <i>Doronicum Pardalianches.</i>                              |   |
| <i>Digitalis lutea.</i>                                      |   |

<i>Geranium lividum</i> , pyrenaicum.	<i>Lapsana foetida</i> .
<i>Gnaphalium arenarium</i> , luteo-album, pusillum, sylvaticum.	<i>Lepidium alpinum</i> , <i>Iberis Roth</i> .
<i>Globularia cordifolia</i> .	<i>Leontodon palustrae</i> .
<i>Globularia nudicaulis</i> .	<i>Levcojum vernum</i> .
<i>Gypsophila repens</i> .	<i>Linnea borealis</i> .
<i>Hedysarum obscurum</i> .	<i>Lonicera alpigena</i> , <i>Dier-villa</i> .
<i>Helleborus foetidus</i> , himalis, niger.	<i>Lolium temulentum</i> .
<i>Heliotropium europaeum</i> .	<i>Lopezia mexicana</i> .
<i>Hieracium aureum</i> , aurantiacum, amplexicaule, murorum, saudum, umbellatum, villosum.	<i>Lotus siliquosus</i> .
<i>Herniaria alpina</i> , hirsuta.	<i>Lysimachia nemorum</i> .
<i>Holcus lanatus</i> .	<i>Malva mosehata</i> .
<i>Hottonia palustris</i> .	<i>Melica coerulea</i> , ciliata, nutans.
<i>Hippuris vulgaris</i> .	<i>Melissa grandiflora</i> .
<i>Hypericum androsaemum</i> humifusum, montanum, pulchrum.	<i>Mespilus Amelanchier</i> .
<i>Iberis rotundifolia</i> .	<i>Mentha badensis</i> , <i>Pulegium</i> .
<i>Ilex aquifolium</i> .	<i>Milium effusum</i> .
<i>Inula Vailantii</i> .	<i>Moehringia muscosa</i> .
<i>Juncus alboides</i> , acutiflorus, bufonius, bulbosus, conglomeratus, effusus, Forsteri, luteus, maximus, multiflorus, obtusiflorus, trifidus, triglumis, tenuageya, vernalis.	<i>Monotropa hypopithys</i> .
<i>Lathyrus Aphaca</i> , hirsutus, Nissolia.	<i>Myosotis alpestris</i> .
<i>Lactuca saligna</i> .	<i>Myagrum saxatile</i> .
	<i>Myriophyllum spicatum</i> .
	<i>Narcissus Pseudo-Narcissus</i> .
	<i>Nardus stricta</i> .
	<i>Ononis minutissima</i> , rotundifolia.
	<i>Ophrys Arachnites</i> , <i>Monorhitis</i> , <i>Myodes</i> , <i>Nodus avis</i> , <i>ovata</i> , <i>spiralis</i> .
	<i>Orchis bifolia</i> , <i>cinerea</i> , <i>odoratissima</i> , <i>globosa</i> .
	<i>Ornithogalum nutans</i> , <i>pyrenaicum</i> .
	<i>Orobanche cariophyllaea</i> , minor.

- Ornithopus perpusillus.**  
**Orobus tuberosus, ver-**  
 nus.  
**Oxalis corniculata.**  
**Paris quadrifolia.**  
**Panicum viride, sangu-**  
 nale.  
**Pedicularis adscendens,**  
 versicolor, foliosa, ro-  
 strata, verticillata.  
**Phalaris alpina.**  
**Phyteuma haemisphae-**  
 rica, orbicularis, ova-  
 lis.  
**Pimpinella magna.**  
**Pinguicula alpina, gran-**  
 diflora.  
**Physalis Alkekengi.**  
**Phellandrium Mutellina.**  
**Plantago alpina, Cy-**  
 nops.  
**Polycnemum arvense.**  
**Potamogeton marinum,**  
 natans, persfoliatum.  
**Potentilla aurea.**  
**Polygonum alpinum, an-**  
 gustifolium, convolvu-  
 lus, viviparum.  
**Poa alpina, caesia, com-**  
 pressa, pilosa.  
**Polygala chamabuxus,**  
 amara.  
**Prenanthes purpurea.**  
**Prunus Padus.**  
**Primula Auricula, acau-**  
 lis, farinosa, villosa.  
**Pyrethrum Halleri.**  
**Pyrola chlorantha, ro-**  
 tundifolia, uniflora,  
 secunda.  
**Prunella pinnatifida.**  
**Ranunculus aconitifolius,**  
 alpestris, montanus,  
 lanuginosus, pyre-  
 naeus.  
**Rhamnus alpinus.**  
**Rhododendrum ferrugi-**  
 neum, hirsutum.  
**Ribes alpinum.**  
**Rosa alpina, fraxini-**  
 folia.  
**Rumex alpinus, seutatus.**  
**Ruscus aculeatus.**  
**Salix acuminata, hastata,**  
 herbacea.  
**Salix monandra, reticu-**  
 lata, triandra.  
**Salvia glutinosa, Hormi-**  
 num.  
**Saponaria ocymoides.**  
**Saxifraga androsacea, ai-**  
 zoon, aspera, autumn-  
 alis, bryoides, cae-  
 sia, hypnoides, mutata,  
 muscoides, oppositi-  
 folia, pyramidalis, ro-  
 tundifolia, stellaris.  
**Scabiosa lucida, sylva-**  
 tica.  
**Scilla bifolia.**  
**Schoenus compressus,**  
 fuscus, nigricans.  
**Scirpus Bœothryon,**  
 Holoschoenus, sece-  
 ceus.  
**Scirpus supinus.**  
**Satyrium nigrum, viride.**  
**Sempervivum arachnoi-**  
 deum.  
**Scrophularia canina.**

- Serapias palustris*, ru-  
 bra.  
*Senecio aquaticus*, in-  
 canus, *Doronicum*.  
*Silene acaulis*, *Armeria*.  
*Soldanella alpina*.  
*Solidago minuta*.  
*Sonchus alpinus*,  
 asper.  
*Spiraea Aruncus*, *Fili-*  
 pendula.  
*Stellera passerina*.  
*Staphilea pinnata*.  
*Swertia perennis*.  
*Syimbrium pyrenaicum*.  
*Taenius communis*.  
*Tamarix germanica*.  
*Thesium alpinum*, *lino-*  
 phyllum.  
*Thalictrum aquilegifo-*  
 lium.  
*Thymus Acinos*, *alpinus*.  
*Teucrium Chamaedrys*,  
 Chamaepitys, monta-  
 num.  
*Thlaspi montanum*.  
*Tozzia alpina*.  
*Trifolium alpinum*, ba-  
 dium, flexuosum, tra-  
 giferum, ochroleucum,  
 scabrum, rubens.  
*Trollius europaeus*.  
*Tussilago alba*, *alpina*,  
 fragrans.  
*Turritis Rayi*.  
*Utricularia vulgaris*.  
*Valeriana montana*, tripli-  
 teris.  
*Vaccinium Oxycoccus*,  
 uliginosum.
- Veratrum Lobelianum*,  
*Veronica alpina*, *aphylla*,  
 montana, *fruticulosa*,  
*saxatilis*, *urticaefolia*,  
 verna.  
*Viola biflora*,  
 calearata, *caesia*,  
*grandiflora*, *lactea*,  
 Smith, *palustris*.  
*Waldsteinia geoides*.  
*Xanthium strumarium*.  
*Zannichellia palustris*.

### Cryptogamia.

- Asplenium Adiantum*  
 nigr. *Trichomanes*,  
 viride.  
*Adiantum Capillus ven*.  
*Aspidium aculeatum*.  
*Aspidium flix mas*.  
*Aspidium fragile*, *Hal-*  
 leri, *Lonchitis*, mon-  
 tanum.  
*Bartramia crispa*, *fon-*  
 tana, *Halleriana*,  
 Oederi, pomiformis.  
*Barbula muralis*, *bungui-*  
 culata.  
*Blechnum boreale*.  
*Botrychium lunaria*.  
*Catharinea undulata*.  
*Climacium dendroides*.  
*Dicranum glaucum*, *pur-*  
 pureum, *scoparium*,  
*Didymodon capillaceum*.  
*Encalypta vulgaris*.

*Equisetum fluviatile, pa-*  
*lustre, polystachium,*  
*sylvaticum, variega-*  
*tum.*

*Fontinalis antipyretica,*  
*Fucus vesiculosus,*  
*Grammitis Ceterach.*  
*Grimmia apocarpa, pul-*  
*vinata.*

*Hypnum aciphyllum,*  
*crista castr. cupres-*  
*siforme, lutescens, ru-*  
*fescens, rutabulum,*  
*splendens, squarro-*  
*sum.*

*Jungermannia epiphylla.*  
*Lycopodium annotinum,*  
*clavatum, helveticum,*  
*Selago.*

*Meesia filiformis, uli-*  
*ginosa,*  
*Neckera cladorhizans, yi-*  
*ticulosa,*

## II. Doubletten - Verzeichniß von Herrn Apotheker Traunfellner in Klagenfurt,

*Astrantia earniolica, epi-*  
*pactis.*

*Arabis Halleri, oviren-*  
*sis, wochinensis, alpi-*  
*na, bellidifolia.*

*Aretia rubra.*

*Athamantha cretensis.*

*Acynos alpinus.*

*Andropogon hirtum.*

*Azalea procumbens.*

*Adonis miniata.*

*Asarum europaeum,*

*Alyssum alpestre,*

*Ophioglossum vulgatum.*  
*Polypodium vulgare.*  
*Polytrichum aurantiac.,*  
*alooides.*

*Polytrichum juniperifol-*  
*nanum, urnigerum.*

*Scolopendrium officinar.*  
*Spaeria Ilicis, typhina.*

*Syntrichia ruralis, subu-*  
*lata.*

*Taphria aurea.*

*Timmia megapolitana.*

*Tortula tortuosa.*

*Trichostomum canes-*  
*cens, sciuroides.*

*Uredo candida, Lini,*  
*Rhododendri, sege-*  
*tum, tremellosa, tus-*  
*silaginis.*

*Xyloma acerinum, rub-*  
*rum.*

*Asperula longiflora.*

*Aira subspicata.*

*Apargia hastilis.*

*Angelica verticillaris.*

*Alchimilla alpina.*

*Arundo pyramidata, spe-*  
*ciosa.*

*Astragalus Onobrychis,*  
*Cicer, campestris,*  
*montanus.*

*Androsace villosa, cha-*  
*mejasme.*

*Achillea olayennae,*

- |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <i>Agrostis verticillata, ru-</i> | <i>Convolvulus altheoides.</i>    |
| <i>pestris.</i>                   | <i>Colutea arborescens.</i>       |
| <i>Allium scorodoprasum,</i>      | <i>Coronilla coronata, mi-</i>    |
| <i>Victoriae.</i>                 | <i>nima, Emerus, varia.</i>       |
| <i>Artemisia pontica, spi-</i>    | <i>Caucalis grandiflora, no-</i>  |
| <i>cata, humilis.</i>             | <i>dosa.</i>                      |
| <i>Anemone ranunculoid,</i>       | <i>Crepis rubens.</i>             |
| <i>trifolia, pulsatilla, ver-</i> | <i>Cynosurus cristatus.</i>       |
| <i>nalis, alpina, baldensis.</i>  | <i>Cardamine amara, pra-</i>      |
| <i>Avena argentea.</i>            | <i>tensis, hirsuta, impa-</i>     |
| <i>Arnica montana, glacia-</i>    | <i>tiens.</i>                     |
| <i>Atragene alpina.</i>           | <i>Campanula caespitosa,</i>      |
| <i>Arenaria ciliata, biflora.</i> | <i>pusilla, pubescens, bar-</i>   |
| <i>Arbutus Uva Ursi.</i>          | <i>bata, alpina, zoysii,</i>      |
| <i>Anthericum Liliastrum.</i>     | <i>uniflora, Scheuchzeri.</i>     |
| <i>Aquilegia alpina.</i>          | <i>Cyticus capitatus, alpi-</i>   |
| <i>Armeria alpina.</i>            | <i>nus, purpureus.</i>            |
| <i>Aster alpinus.</i>             | <i>Cherleria sedoides,</i>        |
| <i>Aconitum cernuum.</i>          | <i>Crocus vernus.</i>             |
| <i>Bromus rubens, dista-</i>      | <i>Convallaria polygonata,</i>    |
| <i>ntchios.</i>                   | <i>multiflor.</i>                 |
| <i>Buphtalmum spinos.</i>         | <i>Cypripedium Calceolus.</i>     |
| <i>Bartsia alpina.</i>            | <i>Chrysoplenium alterni-</i>     |
| <i>Bupleurum rotundif, gra-</i>   | <i>fol.</i>                       |
| <i>minifol.</i>                   | <i>Cacalia alpina.</i>            |
| <i>Betonica alopecur.</i>         | <i>Circaea lutetiana, alpina.</i> |
| <i>Biscutella laevigat.</i>       | <i>Calendula arvensis.</i>        |
| <i>Betula nana, ovata.</i>        | <i>Cladium germanicum.</i>        |
| <i>Braya alpina.</i>              | <i>Colchicum autumnale.</i>       |
| <i>Cineraria integrifolia,</i>    | <i>Crypsis alopecuroides.</i>     |
| <i>aurantiaca.</i>                | <i>Chrysocoma Linosyris,</i>      |
| <i>Cnicus Erisitalis.</i>         | <i>Chrysanthemum alpin.</i>       |
| <i>Centaurea decumbens,</i>       | <i>Carex firma, distans, pa-</i>  |
| <i>Cucubalus Pumilio.</i>         | <i>niculata, canescens,</i>       |
| <i>Cerastium semidecan-</i>       | <i>montana, caespitos,</i>        |
| <i>drum, latifolium.</i>          | <i>Scopoliana, atrata, fu-</i>    |
| <i>Carduus deflorat, hele-</i>    | <i>liginosa, brachystach.,</i>    |
| <i>noides, heterophyllus,</i>     | <i>frigida, paradoxa.</i>         |
| <i>peregrinus.</i>                | <i>Daphne Cneorum, alpina.</i>    |

- Dryas octopetala.  
 Draba pyrenaica.  
 Dentaria bulbifera, en-neaphylla.  
 Dianthus deltoides, vir-gineus, sylvestris, gla-cialis.  
 Dorycnium herbaceum.  
 Doronicum bellidiastrum.  
 Draba aizoides.  
 Euphrasia Salisburgens, minima.  
 Eriophor. alpin, angusti-fol., latifol., Scheuch-zeri.  
 Euphorbia spinosa, epi-thymoides, verrucosa.  
 Erythraea inaperta.  
 Epilobium rosmarinifol.  
 Erigeron alpin., uniflor.  
 Evonymus europaeus, verrucos.  
 Festuca duriuscula, spa-dicea.  
 Gypsophill. muralis, re-pens.  
 Gnaphalium sylvatic,  
 Leontopodium, supi-num, alpinum.  
 Globularia nudicaulis,  
 cordifol., vulgaris.  
 Gentiana amarella, gla-cialis, bavarica, niva-lis, cruciata, grandiflora, prostrata, cilia-ta, imbricata, punetata,  
 verna, brachyphylla.  
 Geum montanum, re-spectans.
- Genista sylvestris, ger-manie.  
 Geranium robertian, ma-crorrhizon.  
 Galium glaucum, au-striac, bocconi, pur-pureum.  
 Heracleum austriacum.  
 Hieracium florentin, por-rifol., intybaceum,  
 staticafolium, valde pilosum, villosum, hop-peanum, praemorsum,  
 incarnatum, alpinum,  
 pumilum.  
 Helleborus niger.  
 Hyosaeris foetida, mini-ma.  
 Helianthemum ölandic,  
 grandiflor.  
 Hippocratea unisiliq-to-sa.  
 Hypochaeris helvetica.  
 Hedysarum onobrychis,  
 obscurum.  
 Hypophe rhamnoides.  
 Iuncus squarrosum, su-daeticus, glaucus, ma-ritimus, spicatus, al-hidus, niveus, Jacqui-ni, trifidus, capitata,  
 Illecebrum verticillat,  
 Paronychia.  
 Iberis pinnata, rotundi-folia.  
 Koeleria cristata.  
 Linum alpinum, visco-sum, flavum.  
 Lamium Orvala.

- Lonicera caerulea, alpi-*  
*gена, Xystosteum.*  
*Lepidium alpinum, pe-*  
*traeum.*  
*Lychnis sylvestris.*  
*Lithospermum purpu-*  
*reocer.*  
*Linaria alpina.*  
*Lagurus ovatus.*  
*Lotus hirsutus, ornito-*  
*podioides.*  
*Lathyrus Nissolia.*  
*Laserpitium peucedano-*  
*id, simplex.*  
*Lilium Martagon.*  
*Myagrum saxatile.*  
*Myosotis sparsiflor., al-*  
*pestris.*  
*Milium multiflorum.*  
*Medicago denticulata, cir-*  
*cinata, orbicularis, ma-*  
*culata, intertexta, car-*  
*stiensis, minima.*  
*Myrrhis odorata.*  
*Melissa Calamintha.*  
*Meum Mutellina.*  
*Orobus luteus.*  
*Ornithopus scorpioides.*  
*Orchis conopsea.*  
*Ostrya vulgaris.*  
*Ornus europ.*  
*Ornithogolum Liotardi.*  
*Ononis rotundifolia.*  
*Potentilla fruticosa, ci-*  
*nerea, verna, caules-*  
*cens, clusiana, aurea,*  
*salisburgens, nitida.*  
*Polygonum Bistorta, vi-*  
*viparum,*
- Pinguicula vulgaris, al-*  
*pina.*  
*Pinus cembra.*  
*Poa alpina, cristata, ri-*  
*gida, festucaeformis.*  
*Polygala major, amara.*  
*Pedicularis verticillata,*  
*asplenifol., rosea, re-*  
*cutita, tuberosa.*  
*Plantago arenaria.*  
*Papaver alpinum.*  
*Polypogon monspeliensis.*  
*Primula farinosa, carnio-*  
*lica, integrifolia, glu-*  
*tinosa, minima, longi-*  
*flora.*  
*Phythema orbicul., pauci-*  
*flora, haemispheric,*  
*Sieberi.*  
*Phleum capitatum.*  
*Prenanthes chondrilloi-*  
*des.*  
*Picridium vulgare.*  
*Paederota ageraria, bona-*  
*rota.*  
*Phaca alpina.*  
*Pyrola rotundifol., uni-*  
*flora.*  
*Ribes alpinum, petraeum.*  
*Rhamnus alpinus, rupe-*  
*stris, saxatilis.*  
*Ranunculus sceleratus, aco-*  
*nitifol. Thora, mon-*  
*tan., agrestis, pyrae-*  
*neus, glacialis, par-*  
*nassifol., alpestris.*  
*Rhodiola rosea.*  
*Rhododendron hirsutum,*  
*chamaecistus, ferrugi-*  
*neum.*

- |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| <i>Reseda lutea.</i>             | <i>Sisymbrium polycerat.</i>     |
| <i>Rubus saxatilis.</i>          | <i>Satureja filiformis mihi.</i> |
| <i>Rosa alpina.</i>              | <i>montana.</i>                  |
| <i>Stellaria graminea, aqua-</i> | <i>Scorpiurus subvillosa.</i>    |
| <i>tica.</i>                     | <i>Serophularia canina.</i>      |
| <i>Spergula arvensis.</i>        | <i>Silene alpestris, saxati-</i> |
| <i>Spiraea salicifolia.</i>      | <i>lis, tridentat. acaulis.</i>  |
| <i>Salix uliginosa, amania-</i>  | <i>Saponaria ocymoides.</i>      |
| <i>na, formosa, retusa,</i>      | <i>Sibera cherlerioides.</i>     |
| <i>triandra, fragilis, spha-</i> | <i>Scabiosa longifolia, no-</i>  |
| <i>celata, arenaria, Vul-</i>    | <i>rica.</i>                     |
| <i>feniana, praecox, ser-</i>    | <i>Sesleria sphaerocephal,</i>   |
| <i>pillifolia, coruscans.</i>    | <i>caerulea, microcephal,</i>    |
| <i>Sedum hispanicum, da-</i>     | <i>disticha.</i>                 |
| <i>siphyllum, villosum.</i>      | <i>Semperviv. montan,</i>        |
| <i>Swertia perennis.</i>         | <i>arachnoideum.</i>             |
| <i>Saxifraga cuneifolia, se-</i> | <i>Trigonella corniculat.</i>    |
| <i>doides, Hohenwarti,</i>       | <i>Thesium alpinum.</i>          |
| <i>cespitosa, rotundifolia,</i>  | <i>Tussilago discolor, syl-</i>  |
| <i>bryoides, stellaris,</i>      | <i>vestris, nivea.</i>           |
| <i>aspera, androsacea, bur-</i>  | <i>Thalictrum aquilegifol.</i>   |
| <i>seriana, longifolia, ai-</i>  | <i>Trollius europaeus.</i>       |
| <i>zoides, incrustata, cae-</i>  | <i>Tritic. cristatum.</i>        |
| <i>sia, mutata, oppositi-</i>    | <i>Trifol. alpestre, nori-</i>   |
| <i>folia, biflora.</i>           | <i>cum, pallescens.</i>          |
| <i>Serapias longifolia.</i>      | <i>Thlaspi campestre, praec-</i> |
| <i>Syntherisma glabrum.</i>      | <i>ox, montan.</i>               |
| <i>Sideritis montana.</i>        | <i>Teucrium Polium.</i>          |
| <i>Scorzonera austriaca, la-</i> | <i>Toffielda alpina.</i>         |
| <i>ciniata, rosea.</i>           | <i>Vicia hybrida, lathyroi-</i>  |
| <i>Senecio saracenicus,</i>      | <i>des.</i>                      |
| <i>abrotanifol., carnioli-</i>   | <i>Viola biflora, montana,</i>   |
| <i>cus, Doronicum.</i>           | <i>Zoysii.</i>                   |
| <i>Stipa pennata.</i>            | <i>Valeriana celtica, mon-</i>   |
| <i>Scirpus mucronat, ova-</i>    | <i>tana, elongata, tripler-</i>  |
| <i>tus, Baeotriion, acicu-</i>   | <i>leris.</i>                    |
| <i>laris.</i>                    | <i>Veronica, aphylla, ser-</i>   |
| <i>Schoenus albus, Ma-</i>       | <i>pillifol., saxatilis, ur-</i> |
| <i>riscus.</i>                   | <i>ticaefol., bellidifol.</i>    |

*Veratrum lobelian.* | *Xeranthem. annum.*  
*Wulfenia carinthiac.* | *Zazyntha. verrucos.*

III. Doubletten - Verzeichnifs von Herrn  
 Friedr. Höchstetter in der goldenen  
 Apotheke in Basel.

<i>Callitricha intermedia,</i>	<i>Avena flavesrens, elati-</i>
<i>verna.</i>	<i>tior.</i>
<i>Veronica spicata, Teu-</i>	<i>Bromus secalinus, ste-</i>
<i>crium, prostrata,</i>	<i>rilis, giganteus, pin-</i>
<i>montana.</i>	<i>natus, inermis.</i>
<i>Salvia glutinosa.</i>	<i>Arundo epigeios.</i>
<i>Circaeа luteiana.</i>	<i>Lolium temulentum.</i>
<i>Utricularia vulgaris.</i>	<i>Elymus caninus.</i>
<i>Valeiana montana.</i>	<i>Scabiosa columbaria.</i>
<i>Cyperus fuscus, flaves-</i>	<i>Galium palustre, uligi-</i>
<i>cens.</i>	<i>nosum.</i>
<i>Scirpus ovatus, acicula-</i>	<i>Potamogeton lucens, per-</i>
<i>ris, lacustris, seta-</i>	<i>foliatum, pusillum,</i>
<i>ceus.</i>	<i>marinum, densum.</i>
<i>Eriophorum polysta-</i>	<i>Sagina procumbens.</i>
<i>chion.</i>	<i>Lysimachia nemorum.</i>
<i>Phalaris phleoides, arun-</i>	<i>Hottonia palustris.</i>
<i>dinacea.</i>	<i>Anagallis coerulea.</i>
<i>Panicum crus galli, vi-</i>	<i>Linum tenuifolium.</i>
<i>ride.</i>	<i>Campanula Cervicaria,</i>
<i>Alopecurus agrestis, ge-</i>	<i>patula, speculum.</i>
<i>niculatus.</i>	<i>Gentiana eruciata, ama-</i>
<i>Milium effusum.</i>	<i>rella.</i>
<i>Andropogon Jschaeum.</i>	<i>Chironia ramosissima.</i>
<i>Agrostis canina, capilla-</i>	<i>Chenopodium album, po-</i>
<i>ris, alpina, alba.</i>	<i>lyspermum.</i>
<i>Aira caryophillea, caes-</i>	<i>Bupleurum falcatum.</i>
<i>pitosa, canescens.</i>	<i>Athamantha cervaria.</i>
<i>Melica ciliata.</i>	<i>Phellandrium aquaticum.</i>
<i>Poa compressa, nemo-</i>	<i>Pimpinella magna.</i>
<i>ralis, bulbosa, scabra.</i>	<i>Chaerophyllum hirsutum,</i>
<i>Festuca rubra, durius-</i>	<i>bulbosum.</i>
<i>cula, myrus, elatior.</i>	<i>Cicuta virosa.</i>

- |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| <i>Sium augustifolium,</i>       | <i>Ranunculus Ianuginosus,</i>   |
| <i>Falcaria.</i>                 | <i>sceleratus, flammula,</i>     |
| <i>Caucalis daucoides, lati-</i> | <i>lingua.</i>                   |
| <i>folia.</i>                    |                                  |
| <i>Allium ursinum.</i>           | <i>Teucrium Scorodonia,</i>      |
| <i>Anthericum ramosum,</i>       | <i>Botrys, Chamaedrys.</i>       |
| <i>calyculatum.</i>              | <i>montanum.</i>                 |
| <i>Triglochin palustre.</i>      | <i>Mentha viridis, hirsuta.</i>  |
| <i>Juncus conglomeratus,</i>     | <i>Digitalis lutea.</i>          |
| <i>bufonius, effusus, sub-</i>   |                                  |
| <i>verticillatus, bulbo-</i>     | <i>Stachys germanica, ar-</i>    |
| <i>sus, albidus.</i>             | <i>vensis.</i>                   |
| <i>Rumex maritimus, acu-</i>     | <i>Melitis Melissophyllum.</i>   |
| <i>tus.</i>                      | <i>Prunella grandiflora, la-</i> |
| <i>Epilobium angustissi-</i>     | <i>ciniata.</i>                  |
| <i>mum, hirsutum, te-</i>        | <i>Anthirrhinum spurium,</i>     |
| <i>tragonum, pubescens,</i>      | <i>minus.</i>                    |
| <i>montanum.</i>                 | <i>Scrophularia canina.</i>      |
| <i>Stellera passerina.</i>       | <i>Sisymbrium arenosum.</i>      |
| <i>Polygonum Persicaria,</i>     | <i>Thlaspi montanum.</i>         |
| <i>Hydropiper.</i>               | <i>Iberis amara.</i>             |
| <i>Daphne Laureola.</i>          | <i>Sinapis alba, nigra.</i>      |
| <i>Sedum album.</i>              | <i>Cochlearia Coronopus.</i>     |
| <i>Cerastium aquaticum.</i>      | <i>Fumaria capnoides.</i>        |
| <i>Dianthus superbus, Ar-</i>    | <i>Genista sagittalis.</i>       |
| <i>meria.</i>                    | <i>Trifolium rubens, pro-</i>    |
| <i>Cucubalus Behen.</i>          | <i>cumbens, fragiferum.</i>      |
| <i>Monotropa Hypopithis.</i>     | <i>Medicago minima.</i>          |
| <i>Silene noctiflora.</i>        | <i>Lathyrus sylvaticus.</i>      |
| <i>Saponaria Vaccaria.</i>       | <i>Astragalus glyciphyllus.</i>  |
| <i>Pyrola secunda, minor.</i>    | <i>Eryum hirsutum, te-</i>       |
| <i>Euphorbia dulcis, sege-</i>   | <i>traspermum.</i>               |
| <i>talis, helioscopia,</i>       | <i>Hypericum montanum,</i>       |
| <i>Esula, sylvatica.</i>         | <i>hirsutum, pulchrum.</i>       |
| <i>Reseda lutea, luteola.</i>    | <i>Apargia hastilis.</i>         |
| <i>Rubus saxatilis, frutico-</i> | <i>Crepis biennis.</i>           |
| <i>sus, caesius.</i>             | <i>Hieracium sylvaticum,</i>     |
| <i>Actaea spicata.</i>           | <i>umbellatum.</i>               |
|                                  | <i>Aster Amellus.</i>            |
|                                  | <i>Gnaphalium arvense,</i>       |
|                                  | <i>dioicum.</i>                  |

*Centaura nigra, paniculata.*  
*Cacalia alpina.*  
*Prenanthes purpurea.*  
*Carduus defloratus.*  
*Chrysanthemum corymbosum.*  
*Bidens cernua.*  
*Ophrys Nidus avis, arachnites.*  
*Serapias lancifolia, latifolia.*  
*Orchis conopsea.*  
*Zanichellia palustris.*  
*Chara vulgaris.*  
*Myriophyllum spicatum.*  
*Carex curta, arenaria, spanicca, flaca, montana, ovalis.*  
**Cryptogamia.**  
*Dicranum varium, scoparium, spurium.*  
*Hypnum serpens, lutescens, purum, rutabulum, dendroides, plu-*  
*mosum, myosuroides, palustre, parietinum, molluscum.*  
*Trichostomum sciuroides.*  
*Bartramia crispa, pomiciformis, Oederi.*  
*Nekera viticulosa.*  
*Leskeia trichomanoides, polycarpa.*

*Diphyscium foliosum.*  
*Splachnum annullaceum.*  
*Erythronium androgynum, argenteum.*  
*Polytrichum aloides, polysetum.*  
*Syntrichia ruralis.*  
*Barbula unguiculata.*  
*Didymodon capillaceum.*  
*Grimmia crinita, controversa, crispa.*  
*Lecidea dryina.*  
*Verrucaria stigmatella, epidermidis, Cerasi, punetiiformis, Schraderi.*  
*Tubercularia confluenta, vulgaris, rosea.*  
*Erineum acerinum, tiliaceum, fagineum, alneum.*  
*Uredo tremellosa, Tussilaginis, farinosa, Lini, apiculata, hyperici, pustulata, polymorpha, circinnata.*  
*Xyloma Salicinum, Illicis, rubrum, acerinum, sticticum.*  
*Aecidium anemones, berberidis, columolare, crassum Euphorbiae.*  
*Coronatium asclepiadeum.*  
*Sphaeria limbata, sphaeroides, fragiformis, fimbriata, herbarum, punctiformis, comitata, hederae.*

<i>B</i> Ilicis Nees, typhina, peziza, dematum, coccinea, disciformis.	Cyathus Crucibulum.
<i>Puccinia graminis</i> , Noli me tangere Dr. Wöl- leb. Circeae, Men- thae, stricta, Buxi.	Hysterium quercinum, Hederae.
<i>Sclerotium erysiphe</i> , suf- fultum.	Helmisporium tenuis.
	Trentepohlia aurea.
	Trichosphaera Melam- pyri.

IV. Doubleten-Verzeichniß Hollsteinischer  
Pflanzen von J. F. C. Lucas zu Welster  
im Herzogthum Holstein.

<i>Hippuris vulgaris.</i>	<i>Illecebrum verticillatum.</i>
<i>Salicornia herbacea.</i>	<i>Glaux maritima.</i>
<i>Circaeа lutetiana.</i>	<i>Gentiana filiformis, cam- pestris.</i>
<i>Veronica maritima, scu- tellata, montana.</i>	<i>Sambucus racemosa.</i>
<i>Gratiola officinalis.</i>	<i>Chenopodium maritimum</i>
<i>Schoenus Mariscus, al- bus.</i>	<i>Salsola Kali.</i>
<i>Elymus arenarius.</i>	<i>Hydrocotyle vulgaris.</i>
<i>Eriophorum alpinum.</i>	<i>Cicuta virosa.</i>
<i>Dipsacus pilosus, sylve- stris.</i>	<i>Conium maculatum.</i>
<i>Plantago maritima.</i>	<i>Phellandrium aquaticum,</i>
<i>Ilex aquifolium.</i>	<i>Angelica Archangelica.</i>
<i>Potamogeton natans, den- sum, crispum, perfo- liatum, serratum, gra- mineum.</i>	<i>Sanicula europaea.</i>
<i>Asperula odorata.</i>	<i>Eryngium maritimum.</i>
<i>Hottonia palustris.</i>	<i>Sison inundatum.</i>
<i>Menyanthes nymphoi- des.</i>	<i>Oenanthe fistulosa.</i>
<i>Lysimachia thyrsiflora.</i>	<i>Corrigiola littoralis.</i>
<i>Campanula hybrida, lati- folia.</i>	<i>Statice Armeria.</i>
<i>Samolus valerandi.</i>	<i>Drosera rotundifolia,</i> <i>longifolia.</i>
	<i>Acorus Calamus.</i>
	<i>Convallaria verticillata.</i>
	<i>Anthericum ossifragum.</i>
	<i>Lilium Martagon.</i>
	<i>Triglochin maritimum.</i>
	<i>Tulipa sylvestris.</i>

*Alisma ranunculoides.*  
*Trientalis europaea.*  
*Erica Tetralix.*  
*Vaccinium uliginosum,*  
*Vitis Idaea, Oxyco-*  
*cos.*  
*Andromeda polifolia.*  
*Adoxa Moschatellina.*  
*Butomus umbellatus.*  
*Chrysosplenium opposi-*  
*tifolium.*  
*Arenaria peploides, ma-*  
*rina.*  
*Ledum palustre.*  
*Pyrola minor.*  
*Gypsophila muralis.*  
*Sedum saxatile.*  
*Saxifraga Hirculus.*  
*Tomentilla reptans.*  
*Comarum palustre.*  
*Prunus Padus.*  
*Ranunculus Lingua, rept.*  
*Stratiotes Aloides.*  
*Lepidium latifolium.*

*Crambe maritima.*  
*Dentaria bulbifera.*  
*Ulex europaeus.*  
*Lathyrus palustris.*  
*Genista anglica.*  
*Ornithopus perpusillus.*  
*Spartium scoparium.*  
*Cineraria palustris.*  
*Aster Tripolium.*  
*Astemsia campestris.*  
*Lobelia Dortmanna.*  
*Arum maculatum.*  
*Zostera marina.*  
*Aristolochia Clematitis.*  
*Salix repens.*  
*Sagittaria sagittifolia.*  
*Ceratophyllum submers.*  
*Myrica Gale.*  
*Hydrochaeris Mors. ran.*  
*Littorella lacustris.*  
*Atriplex littoralis.*  
*Osmunda Lunaria.*  
*Lycopodium inundatum.*  
*Ophioglossum vulgatum.*

## V. Doubletten - Verzeichniß von Herrn Pfarrer Müller zu Olsberg bei Basel.

*Blitum virgatum.*  
*Lopezia mexicana.*  
*Syringa laciniata.*  
*Veronica montana, seu-*  
*tellata, urticaefolia,*  
*praecox.*  
*Utricularia vulgaris.*  
*Salvia glutinosa, Hor-*  
*minum.*  
*Monarda didyma, fistul.*  
*Valeriana Phu, rubra,*  
*montana.*

*Cyperus flavescens,*  
*fuscus.*  
*Scirpus setaceus, acicu-*  
*laris, multicaulis.*  
*Phalaris arundinacea,*  
*canariensis.*  
*Milium effusum.*  
*Aira aquatica.*  
*Melica ciliata, nutans,*  
*coerulea.*  
*Briza maxima.*  
*Avena elatior.*

M m \*

- Dipsacus pilosus, laci-  
niatus.
- Scabiosa alpina, sylva-  
tica, stellata, prolife-  
ra, atropurpurea.
- Centunculus minimus.
- Cornus alba.
- Alchemilla alpina.
- Ilex aquifolium.
- Sagina procumbens,  
apetala.
- Potamogeton natans,  
lucens, marinum, per-  
foliatum, crispum, pu-  
sillum, et nova species?
- Ptelea trifoliata.
- Cerinthe major.
- Heliotropium europaeum
- Cynoglossum officinale,  
linifolium, Omphalo-  
des, sylvaticum, mon-  
tanum.
- Lysimachia nemorum.
- Hottonia palustris.
- Convolvulus tricolor.
- Nicotiana rustica.
- Verbascum Biattaria.
- Solanum Lycopersicum.
- Physalis Alkekengi.
- Atropa Belladonna, phy-  
saloides.
- Campanula persicifolia,  
Cervicaria.
- Lonicera alpigena, tata-  
rica, sempervirens.
- Rhamnus alpinus.
- Thesium alpinum.
- Chenopodium polysper.
- Ulmus campestris, car-  
pinifolia.
- Eryngium planum.
- Astrantia major.
- Caucalis grandiflora.
- Laserpitium latifolium.
- Peucedanum Silaus.
- Gonium maculatum.
- Athamanta Libanotis,  
Cervaria.
- Bupleurum rotundifo-  
lium, falcatum.
- Chaerophyllum sylvestre.
- Phellandrium aquaticum.
- Viburnum Tinus.
- Sambucus Ebulus.
- Staphyllea pinnata.
- Tamarix germanica.
- Linum perenne.
- Lobelia cardinalis.
- Cobea scandens.
- Lycium europaeum.
- Periploca graeca.
- Rhus Toxicodendron.
- Galanthus nivalis.
- Leucojum vernum.
- Hyacinthus racemosus.
- Lilium Martagon.
- Tulipa sylvestris.
- Peplis Portula.
- Rumex scutatus.
- Tradescantia virginica.
- Epilobium rosmarinifo-  
lium, tetragonum.
- Daphne Laureola, Cneo-  
rum.
- Stellera Passerina.
- Moehringia muscosa.
- Polygonum dumetorum,  
tatarium, emarginat.
- Adoxa moschatellina.
- Fuchsia coccinea.

- Pyrola secunda, uniflor.*  
*Rhododendr. ferrugineum hirsutum.*  
*Saxifraga Aizoon, hirsut.*  
*Dianthus carthusianorum, prolifer superbus, chinensis, Armenia.*  
*Silene noctiflora, pendula.*  
*Cerastium aquaticum.*  
*Amygdalus communis, pulmila, persica.*  
*Prunus Padus, Armenica, Laurocerasus.*  
*Crataegus monogyna,*  
*Mespilus Cotoneaster, Pyracantha.*  
*Pyrus Amelanchier.*  
*Spiraea salicifolia, hypericifolia, crenata, Filipendula, chamaedrifolia.*  
*Rubus saxatilis, odorat.*  
*Potentilla recta, fruticosa.*  
*Dryas octopetala.*  
*Calycanthus floridus.*  
*Myrtus communis.*  
*Cactus flagelliformis.*  
*Nymphaea alba.*  
*Aconitum Napellus.*  
*Clematis glauca.*  
*Helleborus niger, viridis, foetidus, hyemalis.*  
*Trollius europaeus.*  
*Ranunculus Flammula, Lingua, sceleratus, lanuginosus, aconitifol.*  
*Leonurus Cardiaca.*
- Mentha gratissima, virid.*  
*Galeopsis Galeobdolen.*  
*Stachys alpina.*  
*Dracocephalum Moldav.*  
*Scutellaria galericulata.*  
*Melitis Melissophyllum.*  
*Scrophularia canina.*  
*Digitalis ambigua.*  
*Antirrhinum Elatine,*  
*Orontium, alpinum genistaefolium.*  
*Lantana Camara.*  
*Draba aizoides, muralis.*  
*Lunaria annua.*  
*Myagrum dentatum.*  
*Iberis amara.*  
*Alyssum montanum, nova Species?*  
*Lepidium alpinum.*  
*Cochlearia Coronopus.*  
*Erysimum Cheiranthoid.*  
*Hesperis inodora.*  
*Arabis Thaliana, Turrata.*  
*Brassica Eruca.*  
*Dentaria heptaphylos,*  
*Cardamine hirsuta.*  
*Sinapis alba et nigra.*  
*Syimbrium pyrenaicum obtusangulum.*  
*Geranium phaeum, macrorhizum, alustre*  
*Malva mauritanica, cr. pa.*  
*Alcea.*  
*Hibiscus syriacus.*  
*Corydalis lutea.*  
*Orobus vernus β latifilius, tuberosus β tenuifolius.*  
*Vicia dumetorum.*  
*Trifolium hybridum, ru-*

- |                                  |                                 |
|----------------------------------|---------------------------------|
| <i>bens, fragiferum, mon-</i>    | <i>Artemisia pontica.</i>       |
| <i>tanum, medium, incar-</i>     | <i>Gnaphalium luteoalbum,</i>   |
| <i>natum.</i>                    | <i>margaritaceum, ori-</i>      |
| <i>Coronilla coronata.</i>       | <i>entale.</i>                  |
| <i>Medicago polymorpha</i>       | <i>Erigeron Villarsii.</i>      |
| <i>cum varietatibus.</i>         | <i>Aster annuus, alpinus.</i>   |
| <i>Robinia Caragana, vis-</i>    | <i>Anthemis artemisiaefo-</i>   |
| <i>cosa.</i>                     | <i>lia.</i>                     |
| <i>Ervum hirsutum, tetra-</i>    | <i>Achillaea Ptarmica.</i>      |
| <i>spermum.</i>                  | <i>Buphthalmum salicifo-</i>    |
| <i>Lathyrus Aphaca, Nis-</i>     | <i>rium.*</i>                   |
| <i>solia, hirsutus, arti-</i>    | <i>Inula salicina.</i>          |
| <i>culatus, tingitanus,</i>      | <i>Galinsoga parviflora.</i>    |
| <i>tuberosus.</i>                | <i>Centaurea nigra, mon-</i>    |
| <i>Cytisus capitatus, nigri-</i> | <i>tana, solstitialis, Cru-</i> |
| <i>cans.</i>                     | <i>pina moschata.</i>           |
| <i>Lotus siliquosus, uligi-</i>  | <i>Elychrysum fulgidum.</i>     |
| <i>nosus, Jacobaea, te-</i>      | <i>Orchis pyramidalis, vi-</i>  |
| <i>tragonolobus.</i>             | <i>ridis,</i>                   |
| <i>Cicer arietinum.</i>          | <i>Ophrys myodes, spira-</i>    |
| <i>Amorpha fruticosa.</i>        | <i>lis, arachnites, an-</i>     |
| <i>Scorpiurus vermiculata.</i>   | <i>thropophora.</i>             |
| <i>Trigonella laciniata.</i>     | <i>Serapias latifolia, lon-</i> |
| <i>Hypericum humifusum,</i>      | <i>gifolia, rubra, lanci-</i>   |
| <i>pulchrum, hircinum,</i>       | <i>folia.</i>                   |
| <i>androsaemum.</i>              | <i>Carex pseudocyperus.</i>     |
| <i>Tragopogon porrifo-</i>       | <i>Alnus incana, viridis.</i>   |
| <i>rium.</i>                     | <i>Fagus sylvatica, atro-</i>   |
| <i>Lactuca Scariola, vi-</i>     | <i>purpurea.</i>                |
| <i>rosa.</i>                     | <i>Momordica Elaterium.</i>     |
| <i>Hieracium humile, fal-</i>    | <i>Hipophae rhamnoides.</i>     |
| <i>lax, praemorsum.</i>          | <i>Tamus communis.</i>          |
| <i>Sonchus palustris, tin-</i>   | <i>Taxus baccata.</i>           |
| <i>gitanus.</i>                  | <i>Ruscus aculeatus.</i>        |
| <i>Carlina acaulis.</i>          | <i>Acer platanoides, tata-</i>  |
| <i>Carduus defloratus.</i>       | <i>ricum, saccharinum</i>       |
| <i>Onopordon Acanthium.</i>      | <i>Negundo.</i>                 |
| <i>Cacalia alpina.</i>           | <i>Atriplex patula.</i>         |
| <i>Bidens cernua.</i>            | <i>Celtis occidentalis.</i>     |

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1818

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Botanische Notizen 602-628](#)