

VII.

Versuch eines Verzeichnisses der in dem Herzogthume Hollstein und dem angrenzenden Herzogthume Schleswig wildwachsenden Pflanzen. Von Hrn. Dr. Christian Wilhelm Ritter.

Die meisten Wissenschaften und Künste, welche den menschlichen Geist beschäftigen, lassen am Ende eine Leere in der Seele zurück. Die Botanik dagegen giebt sanfte, nie welkende Freuden; sie verbirgt dem in ihren Geheimnissen Eingeweihten, mit ihren Blumen und Früchten den schnellen Flug der Zeit. Der Sterbliche, welcher sich ganz dem Studio der Pflanzen widmet, theilt mit jenen Insekten ein glückliches Loos, welche nur einen Tag leben, und die der Tod in der Freuden süßen Genüssen überrascht. Auch Florens Verehrer überrascht die unerbittliche Parze auf gleiche Art, indem er das Aufblühen einer Blume erwartet. Welche gute Wahl triffst du daher, guter Johann Jacob

Rousseau, da du, weil die Menschen und das Schicksal dich verfolgten, zu den lieblichen Bewohnern der Pflanzenwelt deine Zuflucht nahmst, und an dem Busen der Natur das franke von deinen Zeitgenossen und ihrem Thun verwundete und zerrissene Gefühl ausweintest.

Schon in den frühesten Jahren meines Lebens war Botanik meine Lieblingswissenschaft. Besonders suchte ich mich mit den Naturproducten vaterländischer Gegenden bekannt zu machen. Der gänzliche Mangel an einer Flora der beyden Herzogthümer (denn Wiggers: *Primitiae Florae Holsaticae*, und Hr. Archiater Weber's Nachtrag zu dieser Dissertation kamen nie in den Buchhandel, nun sind beyde Schriften ganz vergriffen), gab mir den Gedanken ein, ein Verzeichniß Schleswig-Holsteinischer Pflanzen, welche ich größtentheils selbst gesammelt und aufgetrocknet habe, zu verfertigen. Was ich aber hier liefere, ist blos ein Verzeichniß der Gewächse aus den 23 ersten Klassen des Linnéischen Systems, da ich von der Cryptogamie noch zu wenig Kenntnisse besitze.

Ich wünsche durch diese Arbeit einen nicht ganz überflüssigen Beytrag zu Europens und Deutschlands Flora geliefert zu haben, und erbitte mir die schonende Rücksicht des Kenners.

Altona d. 16ten März 1803.

Monandria.	Veronica Chamaedrys.
Monogynia.	— montana.
Hippuris vulgaris.	— agrestis.
Salicornia herbacea.	— arvensis.
Digynia.	— verna.
Callitriche verna.	— hедераefolia.
— intermedia.	— triphyllos.
— autumnalis.	Gratiola officinalis.
Diandria.	Pinguicula vulgaris.
Monogynia.	Utricularia vulgaris.
Ligustrum vulgare.	— minor.
Syringa vulgaris caerulea albaque.	Lycopus europaeus.
Circaea lutetiana.	Verbena officinalis.
Veronica maritima.	Salvia pratensis.
— officinalis.	Digynia.
— serpyllifolia.	Anthoxanthum odoratum.
— Beccabunga.	Triandria.
— Anagallis.	Monogynia.
— scutellata.	Valeriana dioica.

Valeriana officinalis.	Eriophorum vaginatum.
— Locusta oli-	— angustifo-
— toria.	— lium.
— Phu.	— alpinum *)
Iris Pseudacorus.	Nardus stricta.
Schoenus albus.	Digynia.
— Mariscus.	Phalaris canariensis.
— nigricans.	— phleoïdes.
— compressus.	— arundinacea.
Scirpus palustris.	— oryzoides.
— cespitosus.	Panicum viride.
— acicularis.	— Crus Galli.
— lacustris.	— sanguinale.
— setaceus.	Phleum pratense.
— maritimus.	— nodosum.
— sylvaticus.	— arenarium.
— fuitans.	Alopecurus agrestis.
Scirpus ovatus.	— geniculatus.
— mucronatus.	— pratensis.
— triqueter.	Milium effusum.
Cyperus flavescens.	Agrostis Spica venti.
— fuscus.	— rubra.
Eriophorum polysta-	— canina.
chion.	

*) Dieses Gras wächst bey der Eppendorfer Mühle zu Hamburg.

— Agrostis arundinacea.	Poa aquatica.
— interrupta.	— palustris.
— stolonifera.	— trivialis.
— capillaris.	— angusifolia.
— minima.	Poa pratensis.
— sylvatica.	— annua.
— alba.	— compressa.
Calamagrostis Epi-	— nemoralis.
geios.	— cristata.
— canescens.	— nitens, Weberi.
— lanceolata.	— salina.
— arenaria.	— planiculmis. *)
Aira caerulea.	— silvatica.
— aquatica.	Briza media.
— cespitosa.	Dactylis glomerata.
— flexuosa.	Cynosurus cristatus.
— canescens.	Festuca ovina.
— praecox.	— duriuscula.
— caryophyllea.	— rubra.
Melica nutans.	— myurus.
— caerulea.	— bromoides.
— uniflora.	— decumbens.

*) s. P. C. Esmarch's Beschreibung der Gräser, rietartigen Gewächse u. s. m. welche in den Herzogthümern Schleswig und Holstein wild wachsen. S. 35.

Festuca elatior.

— fluitans.

— nemorum.

— pratensis.

Bromus secalinus.

— mollis.

— sterilis.

— arvensis.

— tectorum.

— giganteus.

— pinnatus.

Avena elatior.

— fatua.

— flavescens.

— pubescens.

— strigosa.

Arundo phragmites.

Lolium perenne.

— temulentum.

Hordeum murinum.

Triticum repens.

Elymus arenarius.

Trigynia.

Montia fontana.

Tetrandria.

Monogynia.

Dipsacus silvestris.

— fullonum.

— pilosus.

Scabiosa succisa.

— arvensis

— columbaria.

Sherardia arvensis.

Asperula odorata.

Galium palustre.

— uliginosum.

— saxatile.

— silvaticum.

— Mollugo.

— hircynicum.

— Aparine.

Exacum filiforme.

Plantago major.

— media.

— altissima. *)

— lanceolata.

— maritima.

— Coronopus.

*) Vielleicht ist diese Pflanze nur eine Abart des großen Wegerichs?

Centunculus minimus.	Ruppia maritima.
Cornus sanguinea.	Tillaea aquatica.
Sanguisorba officinalis.	
+ Isnardia palustris.	Pentandria.
Alchemilla vulgaris.	Monogynia.
	Myosotis scorpioides
Digynia.	arvensis.
Cuscuta europaea.	— palustris.
— Epithymum.	— Lappula.
Aphanes arvensis.	Lithospermum officinale.
Tetragynia.	
- Ilex aquifolium.	— arvense.
Potamogeton natans.	Anchusa officinalis.
— perfoliatum.	Cynoglossum officinale.
— lucens.	— omphalodes.
— crispum.	
— marinum.	Pulmonaria officinalis.
— densum.	— angustifolia.
— serratum.	
— setaceum.	Symphytum officinale.
— gramineum.	— tuberosum.
— compressum.	Asperugo procumbens.
— pusillum.	Echium vulgare.
Sagina procumbens.	Borrago officinalis.
— apetala.	Lycopsis arvensis.

Primula veris officina-	Campanula Frachelium.
lis.	Phyteuma spicata.
— elatior.	Lonicera Periclyme-
Menyanthes Nymphoi-	num.
des.	— Xylosteum.
— trifoliata.	Samolus Valerandi.
Hottonia palustris.	Verbascum Thapsus.
Lysimachia vulgaris.	— nigrum.
— thyrsiflora.	— Lychnitis.
— nemorum.	— Blattaria.
— Nummula-	Datura Stramonium.
ria.	Hyoscyamus niger.
Anagallis arvensis.	Solanum Dulcamara.
— caerulea.	— nigrum.
Convolvulus arvensis.	Rhamnus catharticus.
— sepium.	— Frangula.
Campanula rotundifo-	Evonymus europaeus.
lia.	Viola palustris.
— patula.	— odorata.
— Rapuncu-	— canina.
lus.	— tricolor.
— glomerata.	— arvensis.
— hybrida.	— mirabilis.
— perficifolia.	Impatiens noli tangere.
— latifolia.	Jasione montana.
— rapunculoi-	Ribes rubrum.
des.	— nigrum.

Ribes grossularia.	Chenopodium mariti-
— Uva crisa.	— num.
Hedera Helix.	Ulmus campestris.
Illecebrum verticilla-	Gentiana Pneumonan-
tum.	the.
+ Glaux maritima.	Gentiana centaurium.
Vinca minor.	— campestris.
— Dyginia.	Salsola Kali.
Herniaria glabra.	Eryngium campestre.
Asclepias Vincetoxi-	— maritimum.
cum.	Hydrocotyle vulgaris.
Chenopodium Bonus	Sanicula europaea.
Henri-	Tordylium Anthris-
cus.	cus.
— — rubrum.	Conium maculatum.
— — album.	Bupleurum rotundifo-
— — viride.	lium.
— — murale.	Caucalis daucoides.
— — hybri-	Daucus Carota.
— — dum.	Selinum palustre.
— — Vulva-	— Caryifolia.
— — ria.	Athamanta annua.
— — glaucum	— Orcoselinum.
— — polysper-	Heracleum Sphondyl.
— — mum.	Angelica Archangelica.
— — urbicum	— silvestris.

Peucedanum officinale.	Trigynia.
Sium latifolium.	Viburnum Opulus.
— angustifolium.	Sambucus Ebulus.
— nodiflorum.	— nigra.
— Falcaria.	Corrigiola littorales.
Sison inundatum.	Alsine media.
Oenanthe fistulosa.	Tetragynia.
Phellandrium aquati-	Parnassia palustris.
cum.	Pentagynia.
Cicuta virosa.	Statice Armeria.
Aethusa Cynapium.	Linum catharticum.
Scandix Anthriscus.	— usitatissimum.
— odorata.	— Radiola.
— Pecten.	Drosera rotundifolia.
Chaerophyllum silve-	— longifolia.
stre.	— anglica.
— — temulum	Polygynia.
Pastinaca sativa.	Myosturus minimus.
Carum carvi.	Hexandria.
Pimpinella Saxifraga.	Monogynia.
— magna.	Galanthus nivalis.
— media.	Levcoium vernum.
— dissecta.	Tulipa silvestris.
Coriandrum sativum.	Narcissus Pseudo-Nar-
Aegopodium Podagra-	cissus.
ria.	Allium arenarium.

Allium oleraceum.	Juncus niveus.
— ursinum.	— campestris.
Lilium Martagon.	— tenageia.
+ Fritillaria Meleagris.	— pilosus.
Ornithogalum luteum.	Berberis vulgaris.
+ Ornithogalum nutans.	Peplis Portula.
— — umbella-	Trigynia.
— — tum.	Rumex Patientia.
Anthericum ossifragum	— crispus.
— caliculatum	— maritimus.
Convallaria maialis.	— acutus.
— verticillata	— aquaticus.
— Polygonatum.	— Acetosa.
— multiflora.	— Acetosella.
— bifolia.	— obtusifolius.
Acorus Calamus.	Scheuchzeria palustris.
Juncus conglomeratus.	Triglochin palustre.
— effusus.	— maritimum.
— filiformis.	Colchicum autumnale.
— inflexus.	Polygynia.
— squarrosus.	Alisma Plantago.
— articulatus.	— Ranunculoides
— bulbosus.	Heptandria.
— bufonius.	Monogynia.
— nodosus.	
— triglumis.	Trientalis europaea.

Octandria.	Polygonum Convolvulus.
Monogynia.	— Fagopyrum
Oenothera biennis.	Tetragynia.
Epilobium angustifolium.	Paris quadrifolia.
— grandiflorum	Adoxa Moschatellina.
— pubescens.	Elatine Hydropiper.
— tetragonum.	Enneandria.
— palustre.	Hexagynia.
— roseum.	Butomus umbellatus.
— montanum.	Decandria.
Vaccinium Myrtillus.	Monogynia.
— Vitis idaea.	Ledum palustre.
Erica vulgaris.	Andromeda polifolia.
— Tetralix.	Arbutus Uva ursi.
Schollera Oxycoccus.	Monotropa Hypopithis.
Trigynia.	
Polygonum Bistorta.	Pyrola rotundifolia.
— amphibium.	Pyrola minor.
Polyg. α) aquaticum.	— secunda.
— β) tere- stre.	Digynia.
— Hydropiper	Chrysosplenium alter-
— dumetorum.	nifolium
Polygonum Persicaria.	— — oppositifo-
— aviculare.	lium.

Saxifraga granulata.	Sedum reflexum.
— Hirculus.	Oxalis Acetosella.
Sceleranthus annuus.	— corniculata.
— perennis.	— stricta.
Saponaria officinalis.	Agrostemma Githago.
Gypsophila muralis.	Lychnis Flos cuculi.
Dianthus Armeria.	— Viscaria.
— prolifer.	— divica.
Trygynia.	Cerastium vulgatum.
Cucubalus Behen.	— viscosum.
Silene Armeria.	— arvensis.
— nutans.	— aquaticum.
Stellaria nemorum.	— semidecandrum.
— dichotoma.	
— Holostea.	Spergula arvensis.
— graminea.	— nodosa.
— Alsine (uliginosa Roth.)	Dodecandria.
	Monogynia.
Arenaria peploides.	Asarum europaeum.
— trinervia.	Lythrum Salicaria.
— serpyllifolia.	Dygynia.
— rubra.	Agrymonia Eupatoria.
— marina.	Tryginia.
Pentagynia.	Reseda Luteola.
Sedum Telephium.	Euphorbia Peplus.
— saxatile.	— exigua.
— acre.	— Lathyris.

Euphorbia Helioscopia	Rubus caesijs.
— Cyparissias.	— idaeus.
Dodecagynia.	— fruticosus.
Sempervivum tecto-	— saxatilis.
rum.	Fragaria vesca.
Icosandria.	— sterilis.
Monogynia.	Potentilla anserina.
Prunus Padus.	— argentea.
— avium.	— reptans.
— spinosa.	Tormentilla erecta.
— Cerasus.	— reptans.
Dygynia.	Geum urbanum.
Crataegus Aria.	— rivale.
— torminalis.	Comarum palustre.
— Oxyacantha.	Polyandria.
Trigynia.	Monogynia.
Sorbus aucuparia.	Actae spicata.
Pentagynia.	Chelidonium maius.
Pyrus communis.	— cornicula-
— Malus.	tum.
Spiraea Filipendula.	— Glaucium
— Ulmaria.	Papaver Argemone.
Polygynia.	— Rhoëas.
Rosa arvensis.	— dubium.
— villosa.	— somniferum.
— canina.	Nymphaea lutea.
— rubiginosa.	— alba.

Cistus Helianthemum.	Ranunculus arvensis.
Tilia europaea.	— hederaceus.
Delphinium Consolida.	— polyanthemos.
Pontagynia.	— aquatilis.
Nigella arvensis.	— lanuginosus.
Hexagynia.	
Stratiotes Aloides.	
Polygynia.	
Anemone Hepatica.	Caltha palustris.
— pratensis.	Didynamia.
— nemorosa.	Gymnospermia.
— Ranunculoides.	Ajuga reptans.
	Teucrium Scorodonia.
Clematis Vitalba.	— Scordium.
Thalictrum flasum.	Nepeta Cataria.
— minus.	Mentha silvestris.
Adonis aestivalis.	— gratissima.
— autumnalis.	— rotundifolia.
Ranunculus Flammula.	— aquatica.
— reptans.	— gentilis.
— Lingua.	— arvensis.
— Ficaria.	Glechoma hederacea.
— auricomus.	Lamium album.
— sceleratus.	— maculatum.
— bulbosus.	— purpureum.
— repens.	— amplexicaule.
— acris.	Galeopsis Ladanum.

Galeopsis Tetrahit.	Melampyrum nemorosum.
— Galeobdolon	
Stachys silvatica.	Lathraea squamaria.
— germania.	Pedicularis palustris.
— palustris.	— silvatica.
— arvensis.	Antirrhinum Cymbalaria.
Betonica officinalis.	— Elatine.
Melissa officinalis. *)	— minus.
Ballotta nigra.	— Linaria.
Marrubium vulgare.	— Orontium
Leonurus Cardiaca.	Scrophularia nodosa.
Clinopodium vulgare.	— aquatica.
Thymus Serpyllum.	— vernalis.
Scutellaria galericulata.	Limosella aquatica.
Prunella vulgaris.	Tetradynamia.
Rhinanthus Crista galli	— Siliculosa.
— Alectorolophus.	Myagrum sativum.
Euphrasia officinalis.	Subularia aquatica.
— Odontites.	Draba verna.
Melampyrum cristatum.	Lepidium latifolium.
— pratense.	Thlapsi arvense.
— silvaticum	— alliaceum.
	— campestre.

*) Diese Pflanze wächst bey Altona.

Thlasi perfoliatum.	Erysimum cheiranthoi-	
— Bursa Pastoris.	des.	
Cochlearia danica.	Hesperis matronalis *)	+
— Coronopus.	Arabis thaliana.	—
— officinalis.	Turritis glabra.	—
Iberis nudicaulis.	— hirsuta.	
Alyssum incanum.	Brassica Napus.	
Siliquosa.	— Rapa.	
Dentaria bulbifera.	Sinapis arvensis.	
Cardamine pratensis.	— alba.	—
— impatiens.	Raphanus Raphani-	
— amara.	strum.	
— hirsuta.	Bunias Cakile.	+
Sisymbrium Nasturti-	Crambe maritima.	
um.	Monadelphia.	
— aquaticum	Decandria.	
— amphibium	Geranium phaeum.	
— Sophia.	— robertianum	
— silvestre.	— dissectum.	
— arenosum	— silvaticum.	
Erysimum officinale.	— sanguineum.	
— Barbarea.	— pusillum.	
— Alliaria.	— cicutarium.	

*) Ist an dem Schloßwalle bey Schleswig wild geworden.

Geranium palustre.	Genista pilosa.
— pratense.	— germanica.
— molle.	Ulex europaeus.
— rotundifolium.	Ononis arvensis.
— lucidum.	— spinosa.
— columbinum	Anthyllis Vulneraria.
— chaerophyllum.	Orobus vernus.
Polyandria.	— tuberosus.
Malva rotundifolia.	— niger.
— silvestris.	Pisum arvense.
— crispa.	Lathyrus pratensis.
Malva Alcea.	— sylvestris.
Althaea officinalis.	— palustris.
Diadelphia.	Vicia dumetorum.
Hexandria.	— fylvatica.
Fumaria bulbosa.	— Cracca.
— officinalis.	— sepium.
— claviculata.	— fativa.
— capreolata.	— lathyroides.
Octandria.	— multiflora.
Polygala vulgaris.	Ervum tetraspermum.
Decandria.	— hirsutum.
Spartium scoparium.	— monanthos.
Genista tinctoria.	Ornitophus perpusillus
— anglica.	Astragalus Glyciphyllus
	Trifolium Melilotus officinalis.

Trifolium repens.	Syngenesia.
— pratense.	Polygamia aequalis.
— alpestre.	Tragopogon pratense.
— flexuosum.	Sonchus arvensis.
— arvense.	— palustris.
— fragiferum.	— oleraceus.
— agrarium.	Scorzonera hispanica.
— spadiceum.	— laciniata.
— procumbens.	— graminifolia.
— hybridum.	— angustifolia
— striatum.	Apargia hispida.
— montanum.	— autumnalis.
— filiforme.	Lactuca virosa.
Hedysarum Onobrychis	Chondrilla juncea.
Medicago lupulina.	Prenanthes muralis.
— falcata.	Leontodon Taraxacum
Lotus corniculatus.	— autumnale.
Polyadelphia.	— hispidum.
Polyandria.	— hirtum.
Hypericum quadrangulare.	Hieracium Pilosella.
— perforatum	— sabaudum.
— humifusum	— paludosum.
— montanum.	— murorum.
— hirsutum.	— umbellatum.
— pulchrum.	— dubium.

Hieracium Auriculae	Onopordum Acanthium
Crepis tectorum.	Bidens tripartita.
— foetida.	— minima.
— biennis.	— cernua.
— virens.	Eupatorium cannabi-
— Dioscoridis.	num.
Hyoseris minima.	Polygamia fu-
Hypochaeris maculata.	perflua.
— glabra.	Tanacetum vulgare.
— radicata.	Artemisia Absinthium.
Lapsana communis.	— vulgaris.
Cichorium Intybus.	— campestris.
Arctium Lappa.	— maritima.
Serratula tinctoria.	Gnaphalum arenarium.
— arvensis.	— divicum.
Carduus palustris.	— silvaticum.
— crispus.	— luteo-album
— lanceolatus.	— margarita-
— nutans.	ceum.
— marianus.	— uliginosum.
— acaulis.	Erigeron acre.
— acanthoides.	— canadense.
Cnicus oleraceus.	Tussilago Farfara.
— lanceolatis.	— Petasites.
— palustris.	— hybrida.
— acaulis.	Senecio vulgaris.
Carlina vulgaris.	— erucifolius.

Senecio abrotanifolius.	Matricaria Parthenium.
— Jacobaea.	— maritima.
— viscosus.	— suaveolens.
— filvaticus.	— Chamomilla
— paludosus.	Cotula coronopifolia.
— farracenicus.	Anthemis arvensis.
Aster annuus.	— Cotula.
— Tripolium.	— tinctoria.
Solidago Virga aurea.	Achillaea Ptarmica.
Cineraria palustris.	— Millefolium.
Inula britannica.	— magna.
— dysenterica.	Polygamia fru-
— pulicaria.	stranea.
— hirta.	Coreopsis Bidens.
— falicina.	Centaurea Cyanus.
Arnica montana.	— Phrygia. *)
Doronicum Pardalian-	— Jacea.
ches.	— Scabiosa.
Bellis perennis.	Polygamia ne-
Crysanthemum fege-	cessaria.
tum.	Calendula officinalis.
— — Leucan-	Filago arvensis.
themum	— germanica.

*) Wächst hinter Ottensen am Neumühler Berge
bey Altona.

Filago montana.	Monoeecia.
Filago pyramidata.	Monandria.
Polygamia fe-	Zannichellia palustris.
gregata.	Chara vulgaris.
Echinops sphaeroce-	— hispida.
phalus.	Diandria.
Gynandria.	Lemna trifulca.
Diandria.	— minor.
Orchis bifolia.	— gibba.
— mascula.	— polyrhiza.
— latifolia.	Triandria.
— maculata.	Typha latifolia.
— Morio.	— angustifolia.
— conopsea.	Sparganium erectum.
Ophrys Nidus avis.	— natans.
— spiralis.	Carex dioica.
— ovata.	— pulicaris.
— cernua.	— arenaria.
— paludosa.	— leporina.
Serapias latifolia.	— vulpina.
— longifolia.	— brizoides.
Hexandria.	— muricata.
Aristolochia Clematitis	— loliacea.
Polyandria.	— remota.
Arum maculatum.	— paniculata.
Calla palustris.	— Oederi.
Zostera marina.	— flava.

Carex digitata.

— montana.

— filiformis.

— capillaris.

— panicea.

— cespitosa.

— Pseudo Cyperus.

— distans.

— pendula.

— filvatica.

— pilulifera.

— limosa.

— hirta.

— inflata. Hoffm.

— acuta nigra.

— — rufa.

— vesicaria.

— atrata.

— glomerata.

Tetrandria.

Betula alba.

— pendula.

— Alnus.

Urtica urens.

— dioica.

Littorella lacustris.

Pentandria.

Xanthium strumarium.

Amaranthus Blitum.

Polyandria.

Ceratophyllum demersum.

Myriophyllum spicatum.

— — verticillatum.

Sagittaria sagittifolia.

Poterium Sanguisorba.

Quercus Robur.

Fagus filvatica.

Carpinus Betulus.

Corylus Avellana.

Monadelphia.

Pinus filvestris.

— Larix.

— Abies.

Bryonia alba.

Dioecia.

Diandria.

Salix triandra

— pentandra.

— amygdalina.

Salix fragilis.	Enneandria.
— incubacea.	Mercurialis perennis.
— caprea.	Hydrocharis Morfus
— viminalis.	Ranae.
— cinerea.	Monadelphia.
— alba.	Juniperus communis.
— decipiens.	Taxus baccata.
— vitellina.	
— depressa.	Polygamia.
— purpurea.	Monoecia.
— Helix,	Holcus mollis.
Triandria.	— lanatus.
† Empetrum nigrum.	Parietaria officinalis.
Tetrandria.	Atriplex laciniata.
Viscum album.	— hastata.
Hippophae Rhamnoides.	— patula.
† Myrica Gale.	— pedunculata.
Pentandria.	— littoralis.
Cannabis fativa.	Acer Pseudo-Platanus.
Humulus Lupulus.	— campestre.
Octandria.	— Platanoides.
Populus alba.	Aesculus Hippocastanum.
— tremula.	Dioecia.
— nigra.	Fraxinus excelsior.

N a c h s c h r i f t.

Drosera rotundifolia — *longifolia* und *anglica*. Alle drey Spezies dieser Pflanze, besitzen die merkwürdige Eigenschaft, daß sie kleine Insekten wie die *Dionaea muscipula* fangen. Die Blätter des Sonnenthaues sind nämlich mit ziemlich steifen, borstenartigen, hochrothen Haaren besetzt. Ein jedes dieser Haare ist oben mit einer Drüse versehen, die, wenn die Pflanze im Wachsthum ist, nur leise berührt werden dürfen, um sich einander zu nähern, und dergestalt ein Zusammenrollen des Blattes hervor zu bringen. Diese Blätter findet man oft mit Ameisen und anderen kleinen Insekten bedeckt, die durch das Zusammenrollen des Blattes erdrückt sind.

Parnassia palustris. In eben der Ordnung, in welcher der Pollen reift, bewegen sich bey dieser Pflanze die Stamina gegen den Fruchtknoten. Dieses geschieht hier nicht allmählig, sondern rückweise, und zwar, wenn sie sich dem Germe nähern, schnell und auf einmal, wenn sie sich von denselben entfernen, nach der Befruchtung in drey Absätzen.

zen, bis sie über dem Blumenblatt zurückgebeugt sind. Ein schönes Schauspiel!

Doronicum Pardalianches. Diese Pflanze wächst hinter Ottensen am Neumühler Berge, am Abhange eines Waldes.

Colchicum autumnale. Wächst bey Schleswig und hinter Wandsbeck.

Monotropa Hipopithys ist eine Schmarotzerpflanze, und kommt in trockenen Jahren nicht leicht zum Vorschein.

VIII.

Botanische Gebirgsreise. Von dem Herausgeber.

Am ersten April 1801. trat ich meine gewöhnliche Gebirgsreise an. Die Bitterung war aber in dem Verlaufe der Zeit so auf

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Taschenbuch für die Anfänger dieser Wissenschaft und der Apothekerkunst](#)

Jahr/Year: 1803

Band/Volume: [1803](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [VII. Versuch eines Verzeichnisses der in dem Herzogthume Hollstein und dem angrenzenden Herzogthume Schleswig wildwachsenden Pflanzen. Von Hrn. Dr. Christian](#)

[Wilhelm Ritter. 157-182](#)