Nro. I.

ind a Intelligenzblatte (

Flor tur diejenigen uerrer verenrien Vereins

allgemeinen botanischen Zeitung.

haben, indem wit elegater doch fast alle

den, sorgiattig ausgesenieden und für die

1. Nachricht an die verehrlichen Mitglieder des

Vor zwei Jahren haben wir Sammlungen Nordamerikanischer Pflanzen, von einem im Staate Pensylvanien befindlichen wurtembergischen Pharmaceuten Herrn Moser geliefert, an die Mitglieder des Reisevereins ausgegeben, welche allgemeinen Beifall erhielten und von vielen Seiten den Wunsch veranlassten, dass diese Sammlungen fortgesetzt werden möchten. Da Hr. Moder zu Philadelphia eine Apotheke übernommen hat, wodurch er vor der Hand an der Fortsetzung seiner botanischen Thätigkeit gehindert ist, so War uns das Anerbieten des Herrn Dr. Frank aus Rastatt, der sich seit 3 Jahren im Stante Ohio niedergelassen hat, desto willkommner, uns die von ihm im Jahre 1833 dort gesammelten Pflanzen für den Verein zu überlassen und auch künftig neue Sammlungen zu senden. Wir haben nun aus den bis jetzt von ihm gelieferten Pflanzen 2weierlei Sammluugen zusammengesetzt nämlich!

Intelligenzblatt zur Flora 1835. B. II, I.

1) Sammlungen von 100 Arten zu 11 fl. rheinisch, als Fortsetzung der Nordamerikanischen Flor für diejenigen unsrer verehrten Vereinsmitglieder, welche schon früher die Pensylvanischen Pflanzen des Hrn. Moser erhalten haben, indem wir alle oder doch fast alle Arten, die schon durch diesen geliefert wurden, sorgfältig ausgeschieden und für die Sammlung nr. 2 zurückgelegt haben.

Nro I.

2) Sammlungen von ebenfalls 100 Arten zu 11
fl. rhein. für solche Liebhaber, die von den
Amerikanischen Pflanzen des Hrn. Moser
noch nichts erhalten haben. Diese Sammlungen sind zusammengesetzt aus Pflanzen des
Hrn. Dr. Frank, im Staate Ohio gesammelt, und aus Pensylvanischen Pflanzen, die
von der früheren Lieferung des Hrn. Moser
noch übrig waren.

Die Sammlungen enthalten fast durchgehends schöne und vollständige Exemplare, und mehrere Arten, die bisher nicht beschrieben zu seyn scheinen, und deswegen von uns vorläufige benant worden sind. Wir hoffen, künftiges Jahr beide Fortsetzungen, sowohl für die Besitzer der Herbarien nr. 1 als auch für diejenigen, welche die Sammlungen nr. 2 von uns erhaten werden, liefern zu können — und zwar Lieferungen von wachsendem Interesse, da Hr. Dr. Frank Willens ist, in den Hochebenen von Illinois Sammlungen anzustellen.

Wir bitten nun die Liebhaber zu den angezeigten Sammlungen sich um so mehr bald unter portofreier Einsendung des Betrags dafür zu melden, als bei der beschränkten Zahl der Sammlungen (40 von nr. 1 und 25 von nr. 2) die zu spät kommenden unbefriedigt bleiben müssen.

Zugleich bemerken wir, dass auch von den Caucasischen Psianzen des Herrn Hohenacker noch Sammlungen bei uns zu haben sind, weil von diesen eine bedeutend grössere Zahl angelegt werden konnte. Diese Sammlungen werden ebenfalls fortgesetzt, und bereits sind uns wieder 2 Kisten mit höchst interessanten und seltnen Arten angekündigt.

Wer sich einen Antheil daran sichern will, wird wohl thun, sieh in Zeiten zu melden und einstweilen Pränumeration von 15 oder 20 fl. einzusenden, weil die neuen Arten, welche unterwegs sind, nicht in so vielfachen Exemplaren gesammelt wurden, wie die früheren, von denen wir desshalb noch Sammlungen anbieten können. Diese noch vorräthigen Sammlungen sind von 170. Arten zu 20 fl. und von 100 Arten zu 11 fl. rhein.

Den Freunden der Botanik, welche unsre früheren Ankundigungen dieser Caucasischen Pflanzen nicht gelesen haben, bemerken wir, dass sie bei Elisabethpol nahe an der Persischen Gränze gesammelt sind und dass die angebotenen Sammlungen nicht nur sehr gut getrocknete und vollArten enthalten.

Diesen Nachrichten fügen wir noch bei, dass wir neuerlichst die eben so interessanten als schünen botanischen Sammlungen des Dr. Bertero in Paris für den Verein erstanden haben. Solche bestehen in etwa 1800 Arten in 14,000 Exemplaten von Pflanzen, welche Bertero in den Jahren 1829, 1830 und 1831 in Chili und auf der Insel Juan-Fernandez im Südmeere gesammelt hat. Grossentheils sind diese Pflanzen noch gar nicht beschrieben, nur von dem geringern Theile hat Bertero selbst noch Nachricht gegeben. (Vergl. Linnäa 1831. Lit. ber. p. 78 u. 1833. Lit. ber. p. 6.)

rien werden wir, je nach den Wünschen der Mitglieder des Vereins, noch mehrere kleinere nur 500, 400 – 500 Arten bilden, welche nach Verfluss von einigen Monaten abgegeben werden können. Die Centurie dieser Pflanzen wird auf 15 fl. zu stehen kommen. Da die Sammlungen beweits bezahlt sind und für die Liebhaber der Erwerb mit keinem Risiko verhunden ist, so bitten wir den Bestellungen den Betreg beizulegen, indem nur honorirte Aufträge werden herücksichtigt werden können. — Ueber den Fortgang der ägypsisch-arabischen Reise der Hrn. Dr. Schimper und Dr. Wiest, von welchen leider derletztere

als ein Opfer der Pest in Kahira geblieben ist, wird unser nächster Bericht weiteres mittheilen.

Esslingen,

Prof. Hochstetter. Dr. Steudel.

Verkauf naturhistorischer Sammlungen.

1. Bei Unterzeichnetem sind fortwährend sehr sorgfältig eingelegte Alpen-Pflanzen aus dem südlichen Tyrol, Kärnthen und Salzburg um billigen Preis zu haben.

Salzburg, im Juli 1833.

Anton Hoch-Müller, Lehrer an der K. K. Normal-Hauptschule.

Auch kann man sich wegen nachstehender interessanten Sammlung von Vögeln an ihn, zu weiterer Beförderung an Hrn. von Hueber in Klagenfurt, wenden, und der pünklichsten Bestellung versichert seyn.

2. Der Gefertigte besitzt einen bedeutenden Vorrath an sorgfältig präparirten Bälgen von Vögeln, welche derselbe im Tausch- oder Baarhandel zu veräussern bereit ist. Liebhaber wollen sich des Nähern wegen, unmittelbar an ihn, wohnhaft Haus Nro. 52. St. Veiter Vorstadt zu Klagenfurt in Kärnthen, wenden, und sich der möglichsten Zufriedenheit überzeugt halten.

Klagenfurt.

Leopold v. Hueber.

als ein Opfer der Pest in Kahira geblieben ist, wird unser nächster Bericht weiteres mittheilen.

Esslingen,

Prof. Hochstetter. Dr. Steudel.

Verkauf naturhistorischer Sammlungen.

1. Bei Unterzeichnetem sind fortwährend sehr sorgfältig eingelegte Alpen-Pflanzen aus dem südlichen Tyrol, Kärnthen und Salzburg um billigen Preis zu haben.

Salzburg, im Juli 1833.

Anton Hoch-Müller, Lehrer an der K. K. Normal-Hauptschule.

Auch kann man sich wegen nachstehender interessanten Sammlung von Vögeln an ihn, zu weiterer Beförderung an Hrn. von Hueber in Klagenfurt, wenden, und der pünklichsten Bestellung versichert seyn.

2. Der Gefertigte besitzt einen bedeutenden Vorrath an sorgfältig präparirten Bälgen von Vögeln, welche derselbe im Tausch- oder Baarhandel zu veräussern bereit ist. Liebhaber wollen sich des Nähern wegen, unmittelbar an ihn, wohnhaft Haus Nro. 52. St. Veiter Vorstadt zu Klagenfurt in Kärnthen, wenden, und sich der möglichsten Zufriedenheit überzeugt halten.

Klagenfurt.

Leopold v. Hueber.

3. Ein Herbarium von 2500 bis 3000 Species, in den Münchner Gärten und Umgebungen vor einigen Jahren gesammelt, steht um billigen Preis zu verkaufen. Man wende sich gefälligst in portofreien Briefen an den Unterzeichneten.

Windsheim im Regenkreise in Bayern.

Dr. Schnizlein, k. Landgerichts-Physikus.

4. Der Redaction der Flora ist ein Verzeichniss einer bedeutenden Anzahl Pflanzen (circa 6 bis 8000) zugekommen, welche zum Theil aus dem Herbarium des verstorbenen Dr. Kaulfuss in Halle stammen, und unter andern viele Arten aus dem berühmten Herbarium des Apotheker Meyer in Stettin, so wie aus den käuflichen Sammlungen der Hrn. Dr. Hoppe, Salzmann, Seringe, Sieber, Sadler, Pöppig, Ecklon, Zeyher, Weigelt, Fleischer, Müller etc. enthalten. Der Besitzer wünscht dieselben im Ganzen zu verkaufen, und hat zu dem Ende die Redaction beauftragt, den sehr genauen Catalog Liebhabern zur Einsicht mitzutheilen. Auf portofreie Briefe wird diesen mit Vergnügen übersenden und die weiteren Bedingnisse eröffnen

Regensburg.

Dr. Fürnrohr,

5. Unterzeichneter, dem von jetzt an der Commissions - Debit von Cashes and makes any

Algae aquaticae etc. Wasser - Algen auf der Nordwestküste Deutschlands, besonders Jevers und Jeverlandes und in deren Gewässern gesammelt und herausgegeben von J. B. Jur-Briefe nach Wien, Stadt M. 795 au . 197 Bens

übertragen worden ist, erlaubt sich hiermit die Anzeige, dass im Spätsommer dieses Jahres drei neue Decaden hievon ausgegeben werden, nämlieh Decas 20 à 22, und zwar zu gleichen Preisen Wie die bereits herausgekommenen a 1 Thlr. per Decade.

Durch Nachträge des Hrn. Herausgebers sind wiederum einige Exemplare der 1. bis 19. Decade, jedoch nicht allenthalben vervollständigt, zu erhalten. Complet sind die 1e bis 6e, 8e, 9e, 11e, 14e, 16e, 19e Decade; die übrigen sind incomplet und Werden diese à 18 ggr. abgelassen.

Bremen. Wilh. Kaiser.

Pflanzen - Tausch.

1. Nachdem ich mich entschlossen habe, in diesem Sommer eine botanische Reise nach dem sudlichen Dalmatien, einen Theil von Albanien. und Montenegro zu unternehmen, so gebe ich hievon den Hrn. Botanikern mit dem Beysatze Nachricht, dass ich nach meiner mit Ende October dieses Jahr bestimmt zu erfolgenden Rückkunft,

5. Unterzeichneter, dem von jetzt an der Commissions - Debit von Cashes and makes any

Algae aquaticae etc. Wasser - Algen auf der Nordwestküste Deutschlands, besonders Jevers und Jeverlandes und in deren Gewässern gesammelt und herausgegeben von J. B. Jur-Briefe nach Wien, Stadt M. 795 au . 197 Bens

übertragen worden ist, erlaubt sich hiermit die Anzeige, dass im Spätsommer dieses Jahres drei neue Decaden hievon ausgegeben werden, nämlieh Decas 20 à 22, und zwar zu gleichen Preisen Wie die bereits herausgekommenen a 1 Thlr. per Decade.

Durch Nachträge des Hrn. Herausgebers sind wiederum einige Exemplare der 1. bis 19. Decade, jedoch nicht allenthalben vervollständigt, zu erhalten. Complet sind die 1e bis 6e, 8e, 9e, 11e, 14e, 16e, 19e Decade; die übrigen sind incomplet und Werden diese à 18 ggr. abgelassen.

Bremen. Wilh. Kaiser.

Pflanzen - Tausch.

1. Nachdem ich mich entschlossen habe, in diesem Sommer eine botanische Reise nach dem sudlichen Dalmatien, einen Theil von Albanien. und Montenegro zu unternehmen, so gebe ich hievon den Hrn. Botanikern mit dem Beysatze Nachricht, dass ich nach meiner mit Ende October dieses Jahr bestimmt zu erfolgenden Rückkunft, sodann geneigt bin, von meiner Ausbeute und von andern Dupletten, die ich aus Italien, und Dalmatien besitze, vollkommene Exemplare tauschweise mitzutheilen. Ich werde auch Cryptogamen und besonders Algen sammeln. Wer mich durch seine Verbindung beehren will, hat die Briefe nach Wien, Stadt N. 793 zu adressiren. Wien.

in D. Pappafava.

sche gegen andere von mir selbst gewählte, oder im Kaufe gegen die portofreie Einsendung von 4 fl. 30 kr. R. W. (2½ Thir. sächs.) für das Hundert ablasse. Weniger als ein Hundert gebe ich nicht ab.

Achillea atrata L., Clavenae, moschata. Aconitum Napellus L. paniculatum, variegatum L. Adonis vernalis. Aethionema saxatile. Agrostis alpina Scop., flavescens, rupestris, stolonifera. Alchemilla alpina, fissa. Allium carinatum L., oleraceum L. Victorialis. Alous viridis. Alsine aretioides, verna. Amelanchier vulgaris. Androsace alpina, bryoi-

des, Chamaejasme Wulf., obtusifolia. Anemone alpina L., baldensis, Hackelii, patens L., vernalis. Anthyllis alpestris. Aquilegia atrata. Apargia alpina, incana, Taraxaci W. Arabis alpina, arenosa, bellidifolia Ten., ciliata, coerulea, hirsuta, pumila. Arbutus alpina, Uva ursi. Arenaria biflora, fasciculata Jcq. multicaulis. Armeria alpina.

sodann geneigt bin, von meiner Ausbeute und von andern Dupletten, die ich aus Italien, und Dalmatien besitze, vollkommene Exemplare tauschweise mitzutheilen. Ich werde auch Cryptogamen und besonders Algen sammeln. Wer mich durch seine Verbindung beehren will, hat die Briefe nach Wien, Stadt N. 793 zu adressiren. Wien.

in D. Pappafava.

sche gegen andere von mir selbst gewählte, oder im Kaufe gegen die portofreie Einsendung von 4 fl. 30 kr. R. W. (2½ Thir. sächs.) für das Hundert ablasse. Weniger als ein Hundert gebe ich nicht ab.

Achillea atrata L., Clavenae, moschata. Aconitum Napellus L. paniculatum, variegatum L. Adonis vernalis. Aethionema saxatile. Agrostis alpina Scop., flavescens, rupestris, stolonifera. Alchemilla alpina, fissa. Allium carinatum L., oleraceum L. Victorialis. Alous viridis. Alsine aretioides, verna. Amelanchier vulgaris. Androsace alpina, bryoi-

des, Chamaejasme Wulf., obtusifolia. Anemone alpina L., baldensis, Hackelii, patens L., vernalis. Anthyllis alpestris. Aquilegia atrata. Apargia alpina, incana, Taraxaci W. Arabis alpina, arenosa, bellidifolia Ten., ciliata, coerulea, hirsuta, pumila. Arbutus alpina, Uva ursi. Arenaria biflora, fasciculata Jcq. multicaulis. Armeria alpina.

Arnica montana. Arnoseris pusilla. Aronicum glaciale, scorpioides. Artemisia Mutellina, spicata. Asperula tinctoria. Aster alpinus. Astragalus glycyphyllos. Athamanta cretensis, Libanotis. Atragene alpina. Avena airoides, caryophyllea, flexuosa, pubescens, Scheuchzeri. Bartsia alpina. Bellidiastrum Michelii. Betonica Alopecuros. Betula nana, pubescens.

Biscutella laevigata, \$\beta\$.

glabra Gaud.

Braya alpina.

Cacalia albifrons, alpina.

Calamagrostis acutiflora,
glauca, montana, Pseudophragmites, pulchella.

Calamintha alpina.

Campanula alpina, barbata, linifolia W., pusilla, thyrsoidea, baldensis.

Cardamine alpina, hirsuta L., resedifolia, trifolia.

Carduus crispus, defloratus, Personata, platylepis.

Carex atrata, Buxbaumii, capillaris L., capitata, ciliata, curvula, dioicaL, ferrugineaSchkr, filiformis L, firma, frigida, flava, fuliginosa Hpp. glauca, Gebhardi, humilis, irrigua, lagopina, limosa L., Mielichhoferi Schkr, montana L. mucronata, nigra All., ovalis, paradoxa, pauciflora, pulicaris, stricta, teretiuscula.

Carlina acaulis.
Centaurea montana,
phrygia L.
Cephalanthera rubra.

Cerastium alpinum L., latifolium, strictum Hke.

Cerinthe glabra, minor.
Chaerophyllum elegans,
hirsutum L., aureum.
Chamaeledon procumbens,

Chenopodium rhombifo-

Cherleria sedoides. Chrysanthemum alpinum, atratum.

Cincraria spathulaefolia. Circaea alpina.

Cladium Mariscus.

cirsium heterophyllum, rivulare, spinosissimum.

Convallaria verticillata. Coronilla vaginalis. Cortusa Matthioli.

Corydalis fabacea. Cotoneaster tomentosa. Crepis blattarioides, grandiflora, hyoseridifolia, tectorum L. Cyclamen europaeum. Crocus vernus Syst. veg., albiflorus Kit. Daphne Cneorum. Dentaria bulbifera, enneaphyllos, pentaphyllos. Dianthus caesius, carthusianorum L., glacialis Hke., sylvestris Wulf., superbus. Doronicum austriacum, orientale. Draba aizoides L., fladnitzensis, frigida, Johannis, pyrenaica, Sauteri, tomentosa, verna L., Zahlbruckneri. Drosera longifoliaL., obovata, rotundifolia L. Dryas octopetala. Elymus europaeus. Elyna caricina, spicata. Empetrum nigrum. Epilobium alpinum, angustifolium L., montanum, origanifolium. Epipactis atrorubens, viridiflora. Erica carnea.

Erigeron alpinus, grandi-

florus Hpp., hirsutus,

uniflorus L.

Eriophorum alpinum, Scheuchzeri, triquetrum, vaginatum. Erysimum lanceolatum. Erythraea pulchella. Euphorbia amygdaloides, platyphyllos. Euphrasia officinalis a, δ1, δ2 M. et. K., salisburgensis, & M. et K. Evonymus latifolius. Fedia Auricula, dentata. Festuca inermis, loliacea, montana Sav., nigrescens, pumila, ScheuchzerinamanniA spino)ad Galanthus nivalis. Gentiana acaulis L., asclepiadea, bavarica, excisa, glacialis, nivalis, imbricata Schl., obtusifolia, pannonica Scop, punctata L., verna L., brachyphylla. Geum montanum, reptans. enigls adminuted Glaux maritima. Globularia cordifolia, nudicaulis, vulgaris. Gnaphalium carpathicum, Leontopodium. Gypsophila repens, rigida. Hedera helixeins aunimas Hedysarum obscurum. Helianthemum alpestre. Helleborus niger. Heracleum austriacum.

Herminium Monorchis.
Hieracium alpestre, alpinum Lamplexi caule, angustifolium Hpp. aurantiacum, aureum, chondrilloides Jcq., furcatum, glabratum Hpp. glaucum All., Halleri Vill., Hoppeanum, Jacquini, intybaceum Jcq. praealtum, saxatile Jcq. Schraderi, staticifolium, stipitatum, succisaefolium, villosum.

Hierochloa borealis.
Hippophaë rhamnoides.
Horminum pyrenaicum.
Hutchinsia alpina, brevicaulis, petraea.
Ilex Aquifolium.
Iris sibirica.
Juniperus nana.
Juncus fusco-ater, glaucus Erh., Jacquini, triglumis.
Kernera saxatilis.
Lapsana foetida.

Laserpitium latifolium, Siler.

Lepidium graminifolium.
Levcojum vernum.
Ligusticum simplex.
Limosella aquatica.
Linaria alpina.
Linum perenne L₁, viscosum.
Listera cordata.

Lomatogonium carinthiacum.
Lonicera alpigena, caerulea.
Lunaria rediviva.
Luzula flavescens, glas
brata, maxima, nivea,
spadicea, spicata.
Lysimachia punctata.
Malaxis monophyllos.
Medicago falcata.
Melampyrum cristatum,

sylvaticum.

Meum Mutellina.
Mibora verna.
Moehringia muscosa.
Montia fohtana.
Myosotis alpestris Schm.
sylvatica.
Myrrhis odorata.
Nuphar pumila.
Ononis spinosa.
Ophrys aranifera Sm.,
myodes.

Orchis albida, latifolia L., militaris L., mascula, nigra, sambucina, ustulata, suaveolens, viridis. Orobanche cruenta, Sca-

biosae, Salviae.
Orobus luteus, vernus.
Oxyria digyna.
Oxytropis campestris, pilosa, sordida, triflora,

uralensis.
Paeonia corallina.
Papaver Burseri.

Pedicularis asplenifolia, foliosa, Jacquini, incarnata, verticillata.

Phaca alpina Jcq., astragalina, australis.

Phleum alpinum L., Michelii.

Phyteuma betonicaefol. Vill., globulariaefolium, hemisphaericum, orbiculare.

Pinguicula alpina, vulga-

Pinus Cembra, Pumilio. Plantago alpina L., atrata. Poa alpina, flexuosa, laxa, minor, nemoralis L.

Polygala Chamaebuxus, alpestris.

Polygonum viviparum. Potamogeton densus.

Potentilla alba, aurea, caulescens, Fragariastrum, minima, salisburgensis, verna L.

Primula Auricula, farinosa, glutinosa L. fil., longiflora, minima.

Pulmonaria angustifolia

Pyrus Chamaemespilus. Radiola Millegrana.

Ranunculus aconitifolius, alpestris, auricomus, glacialis, hybridus, lanuginosus, montanus W., nemorosus, rutaefolius, sceleratus.

Rhamnus pumila.

Rhinanthus alpinus, angustifolius, minor-

Rhodiola rosea.

Rhododendron Chamaecistus, ferrugineum,
hirsutum.

Ribes Grossularia, petrae" um Wulf., rubrum.

Rosa cinnamomea, pomifera, pyrenaica.

Rubus saxatilis.
Rumex alpinus, scutatus.
Salix aurita, grandifolia,
hastata L., Helix, her
bacea, incana, limosa,
myrsinites L., nigricans
L., prunifolia, repeas,
reticulata, retusa, ser
pyllifolia, triandra,
Waldsteiniana, Wul-

feniana. Salvia glutinosa, pratensis, verticillata.

Saponaria officinalis.

Saxifraga Aizoides, Aizoon, androsacea L., aphylla, biflora, bryoides, Burseriana L., caesia, controversa, cuneifolia, Hirculus, leucanthemifolia, muscoides Wulf., mutata, oppositifolia, rotundifolia, stellaris, tridactylites.

stellaris, tridactylites. Scabiosa canescens, longifolia, lucida.

Schoenus ferrugineus, ni-

gricans.

Scilla bifolia. Scirpus Baeothryon, cespitosus, compressus, ovatus, setaceus. Scorzonera purpurea L. Sedum acre, album, annuum L., atratum, dasyphyllum, repens, sexangulare, villosum. Sempervivum arachnoideum, montanum. Senecio abrotanifolius, carniolicus, Doronicum Fuchsii rupestris. Sesleria coerulea, disticha, tenella. Sibbaldia procumbens. Silene acaulis, inflata \$. M. et K. quadrifida. Soldanella alpina L., pusilla. Staphyllea pinnata. Stellaria cerastoides. Stipa pennata. Streptopus amplexifolius Sturmia Loeselii. Symphytum tuberosum. Taxus baccata.

Thalictrum aquilegifolium. Thesium alpinum, pratense Ehrh., rostratum. Thlaspi rotundifolium. Tilia grandifolia, parvifolia. Porton, rollo Tofieldia borealis. Tozzia alpina, Trifolium badium, montanum, pallescens, pratense alpinum, spadiceum L. Triodia decumbens. Triticum caninum Trollius europaeus. Tussilago alba, alpina, nivea, Petasites. Inna Valeriana montana, saxatilis, supina, tripteris. Veratrum album, Lobe-2. hei der imungila Veronica alpinaL., aphylla, bellidioides, praecox, urticaefolia. Vicia Cracca, sylvatica. Viola arenaria, biflora,

Lofer im Salzburgschen.

Anton v. Spitzel, Forstkand.

calcarata, hirta, mirabilis, palustris.

Bücher - Ankundigungen.

T. Neuer Nachtrag zum vollständigen Lexicon der Gärtnerei und Botanik oder alphabetische Be-

Scilla bifolia. Scirpus Baeothryon, cespitosus, compressus, ovatus, setaceus. Scorzonera purpurea L. Sedum acre, album, annuum L., atratum, dasyphyllum, repens, sexangulare, villosum. Sempervivum arachnoideum, montanum. Senecio abrotanifolius, carniolicus, Doronicum Fuchsii rupestris. Sesleria coerulea, disticha, tenella. Sibbaldia procumbens. Silene acaulis, inflata \$. M. et K. quadrifida. Soldanella alpina L., pusilla. Staphyllea pinnata. Stellaria cerastoides. Stipa pennata. Streptopus amplexifolius Sturmia Loeselii. Symphytum tuberosum. Taxus baccata.

Thalictrum aquilegifolium. Thesium alpinum, pratense Ehrh., rostratum. Thlaspi rotundifolium. Tilia grandifolia, parvifolia. Porton, rollo Tofieldia borealis. Tozzia alpina, Trifolium badium, montanum, pallescens, pratense alpinum, spadiceum L. Triodia decumbens. Triticum caninum Trollius europaeus. Tussilago alba, alpina, nivea, Petasites. Inna Valeriana montana, saxatilis, supina, tripteris. Veratrum album, Lobe-2. hei der imungila Veronica alpinaL., aphylla, bellidioides, praecox, urticaefolia. Vicia Cracca, sylvatica. Viola arenaria, biflora,

Lofer im Salzburgschen.

Anton v. Spitzel, Forstkand.

calcarata, hirta, mirabilis, palustris.

Bücher - Ankundigungen.

T. Neuer Nachtrag zum vollständigen Lexicon der Gärtnerei und Botanik oder alphabetische Beschreihung vom Bau, Wartung und Nutzen aller in - und ausländischen, ökonomischen, officinellen und zur Zierde dienenden Gewächse, auch unter dem Titel: Neu entdeckte Pflanzen, Charakteristik, Benutzung und Behandlung, hinsichtlich der Standörter, Fortpflanzung und Vermehrung, von Dr. Friederich Gottlieb Dietrich, Grossherzogl. Sächs. Rath, Professor der Botanik, Direktor des botanischen Gartens zu Eisenach und vieler gelehrten Gesellschaften Mitgliede. Vierter Band; Fabiana bis Jungermannia oder des ganzen Werkes 24ter; der fünfte Band ist unter der Presse. Ulm 1835. Verlag der J. Ebnerschen Buchhandlung.

2. Bei der Redaction der Flora sind folgende bottanische Werke zu nachstehenden Preisen hinterlegt:

tiles, sugma, tripteris.

- Allgemeine Geschichte der Pflanzengifte von J. Fr. Gmelin. Nürnberg b. Raspe. 1777. in Frzbd. 30 kr.
 - b) Dr. J. Jak. Bernhardi's Anleitung zur Kenntniss der Pflanzen. Mit 5 Kupfern. Erfurt in der Henningschen Buchhdl. 1804. gebunden in marmort. Pappdbd. Gut erhalten. 1fl. 30 kr.
- c) Grundriss der Kräuterkunde zu Vorlesungen v. D. C. L. Willdenow. Wien 1808. 5te Ausl-Ziemlich benützt, Mit 10 Kupfern und 1 Farbentafel.

- d) G. J. Plenks Anfangsgrunde der botanischen Terminologie. Wien, b. J. Fr. Wappler 1798. Gebund. Gut erhalten. 48 kr.
- e) Caroli a Linné Species Plantarum. Editio 4ta post Reichardianam 5ta. Curante C. L. Willdenow. Berolini 1797. 8. Bände. Geb. in Pappendeckel. Gut erhalten. 16 fl.
 - f) Besleri hortus Eystettentis etc. 15 fl.
- g) A. P. De Candolle's Vorlesungen über die Botanik. I. Theit. Organographie. 2 Bde. Stuttgart und Tübingen bei Cotta 1826. Frzbd. wie neu.

2. Im Verlage von G. J. Manz zu Regensburg und Landshut ist zu haben und durch alle Buchhandlungen zu beziehen : 335 segnut

Phanzen - Physiologie

Hoppe, D. H., botanisches Taschenbuch für die Anfänger dieser Wissenschaft und der Apothekerkunst auf die Jahre 1790 — 1804.

Mit Abbildungen. 8. Preis 19 fl. 25 kr. oder 12 Thlr. 20 gr. (Einzelne Jahrgänge 1790 — 1804.

1706 à 1 fl. 15 kr. oder 20 gr. 1797 — 1804.

Wer sich direkte an den Verleger wendet, erhält die Jahrgänge von 1790 — 1804 um 16 fl. oder 10 Thlr.; auch können die ferner erschienenen Jahrgänge von 1805 — 1811 à 1 fl. 20 kr. oder 20 gr. pro Jahrgang besorgt werden.

Noch ist in demselben Verlage zu haben: Hoppe, D. H., entomologisches Taschenbuch für die Anfänger und Liebhaber dieser Wissenschaft, ir und ar Jahrgang 1796 und 1797. 8. Preis à 1 fl. 20 kr. od. 21 gr. (Mehr ist nicht erschienen.) in Parnendedel Cuttehallen and R.

gagagaga

A. P. De Candolle's Vorley agent Ober die 3. Im Verlage der Unterzeichneten ist erschienen und durch alle soliden Buchhandlungen zu beniehen

of hollogierishores Mosledtenius elen selest is A.

A. P. de Candolle's Pflanzen - Physiologie

a. Im Verlage von Tabo Maha an Regensburg

Darstellung der Lebenskräfte und Lebensverrich-

Til dendado Eine Fortsetzung I . 9990 H

der Pflanzen - Organographie und eine Einleitung zur Pflanzen-Geographie und ökonomischen Botanik. Aus dem französischen übersetzt und mit Anmerkungen versehen von Johannes Röger, Doctor der Mediein . Professor der Botanik an der Universität Basel und Mitglied mehrerer gelehrten Gesellschaften. Zweiter Band. Preis 4 fl. 22 20 17 Stuffgart and Tübingen? V sansgrade eib illa ire

-analdogra fame J. G. Cotta'sche Buchhandlung. men, Jahresune von 1805 - 181 a 1 ff. so hr.

one age Troped gastraste our ages was

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung

Jahr/Year: 1835

Band/Volume: 18

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: Nachricht an die verehrlichen Mitglieder des

naturhistorischen Reise- Vereins 5001-5016