

carnoso-coriacea 3,25 poll. longa, 2,25 poll. lata, corolla sordide rosea villosa-sericea, corona incarnata nitida. — A *H. carnososa* RBr. DeC. l. c. 14. differt foliis latioribus rotundatis et corollae colore; a *H. macrophylla* Bl. DeC. l. c. 24. foliis subnerviis rotundatis latioribus haud acuminatis; a *H. coriacea* Bl. DeC. l. c. 27. habitu et foliis robustioribus nerviis et forma foliorum. Nomen sundense: *Aroy kikandel*.

(Continuabitur.)

P e r s o n a l - N o t i z e n .

Ehrenbezeugungen. Seine Majestät der König Friedrich August von Sachsen haben den Med. Doctor Gärtner zu Calw für die Uebersendung seiner neuesten Schrift: *Beiträge zur Kenntniss der Befruchtung der vollkommeneren Gewächse*, Stuttgart b. Schweizerbart, 1844, sammt den Belegen, einer Sammlung von getrockneten Hybriden, mit einem gnädigsten Handschreiben und einer kostbaren goldenen Dose beehrt. — Zu der in der botanischen Section erledigten Stelle eines Correspondenten der k. französischen Akademie der Wissenschaften wurde Prof. Lestiboudois gewählt.

A n z e i g e n .

Dalmatinische getrocknete Pflanzen.

Der Unterzeichnete erbiethet sich, nachstehend verzeichnete Pflanzen in gut getrockneten, instructiven Exemplaren zu folgenden Preisen zu liefern. Wenn nur zwei Centurien ausgewählt werden, so kosten sie frachtfrei bis Triest oder Zara fl. 6. im 20 fl. Fusse; wenn man mehr als zwei Centurien nimmt fl. 5., und wenn man 3 bis 5 Exemplare pr. Species nimmt, fl. 4. pr. Centurie. Alle Pflanzen wurden 1844 gesammelt und sind gut beschaffen. Rücksichtlich der Zahlungsweise wird es jedem Committenten leicht werden, bei irgend einem Buchhändler oder Wechsler eine in Wien zahlbare Anweisung zu finden. Wer in Triest keine Bekanntschaft hat, dem werde ich die Pflanzen durch meinen dortigen sehr exacten Commissionär zuzenden lassen.

Oft schon verlangte man von mir Pflanzen, welche in der Gegend von Spalato nicht vorkommen. Solche Pflanzen bin ich ausser Stande aufzubringen, denn alle meine Bemühungen, durch Vermittlung von Zwischenpersonen aus andern Gegenden Dalmatiens Pflanzen zu bekommen, haben sich als erfolglos erwiesen, auch wenn selbe gleich in der Nähe vorkommen. So wachsen z. B. *Euphorbia dendroides*, *Asperula calabrica*, *Spartium villosum* Vahl., *Phlomis fruticosa*, *Smyrniolum atrum* in Menge gleich vor

den Thoren der Stadt Ragusa; eben so die *Campanula Lorvi Pollini* auf dem Kastellberg, vor den Thoren der Stadt Cattaro, und doch war es mir seit dem Tode meiner Freunde Rubrizius und Neumayer in Ragusa, und seit der Entfernung des Militär-Apothekers Körporits aus Cattaro bisher unmöglich, auch nur Eine der genannten Pflanzen von dorthier zu bekommen. Botaniker gibt es dort nicht und die Nichtbotaniker scheinen mit Pflanzen nichts zu thun haben zu wollen. Selbst kann ich nicht hinreisen, und das Abschicken meines Sammlers macht zu viele Kosten.

Prof. Petter.

Verzeichniss der Pflanzen.

Acanthus longifolius Vis., spinosus Desf. Acer monspessulanum L. Adonis aestivalis L. Aegilops ovata L., trüncialis L. Ajuga Iva L. Allium capillare Cav., Chamaemoly L., flavum L., pallens Gouan., roseum L., sphaerocephalum L., subhirsutum L. Alyssum argenteum Willd., montanum L., saxatile L., sinuatum L., utriculatum L. Anagyris foetida L. Anchusa italica Ait., lutea Bieb. Andropogon pubescens Vis. Anemone coronata L., Halleri All., stellata Lam. Anthriscus nodosa Pers. Apargia hirta Scop. Arabis verna L. Arbutus Unedo L. Arenaria Arduini Vis. Aristolochia rotunda L. Armeria denticulata Bertoloni. Arnopogon Dalechampii W., picroides W. Artemisia coerulescens L., naronitana Vis., scoparia W. et K. Asparagus acutifolius L. Asperula longiflora Kit. Asphodelus fistulosus L., luteus L., ramosus L. Astragalus argenteus Vis., hamosus L., monspessulanus L., Onobrychis L., sesameus L. Athamanta verticillata Tratt. Atriplex portulacoides L. Berteroa procumbens Trattin. Biscutella dilatata Vis. Briza maxima L. Bunium Bulbocastanum L. Buphthalmum aquaticum L., spinosum L. Bupleurum aristatum Bartl. Campanula dichotoma L., Erinus L., graminifolia L., Portenschlagiana R. et S., Pumilio Trattinick, pusilla Haenke, serpyllifolia Vis., tenuifolia W. et K. Capparis spinosa L. Cardamine graeca L., maritima Trattin. Carduus leucographus Spr., radiatus W. K., tenuiflorus Curt. Carex sempervirens Vill. Caulalis latifolia L., platycarpus Roth. Celsia orientalis L. Centaurea amara L., Calcitrapa L., ragnusina L., rupestris L., salonitana Vis., solstitialis L., splendens L., tuberosa Vis. Cerastium grandiflorum Kit. Ceratonia Siliqua L. Chaerophyllum coloratum L. Chenopodium maritimum L. Chlora perfoliata L. Chrysanthemum Turreannum Vis. Cistus salicifolius L., salviaefolius L., villosus L. Clematis Flammula L., Viticella L. Clinopodium tomentosum Sieber. Clypeola Ionthlaspi L. Cnicus Acarna L. Colchicum montanum L. Convolvulus tenuissimus Smith. Conyza candida L., geminiflora Tenore. Coronilla cretica L., valentina Lam. Corydalis digitata Pers. Cotyledon Umbilicus L. Crepis chondrilloides Jacq., scariosa Wild. Crithmum maritimum L. Crocus biflorus Miller, Pallasii Spr., reticulatus Spr., vernus L. Croton tinctorium L. Cupressus sempervirens L. Cynoglossum pictum L. Cytisus argenteus L., supinus L., Weldenii Vis. Daphne alpina L. Delphinium junceum DeC., Staphysagria L. Dianthus barbatus L., integer Vis., racemosus Vis., virgineus L. Dictamnus albus L. Dorycnium herbaceum L. Echium parviflorum Roth.,

den Thoren der Stadt Ragusa; eben so die *Campanula Lorvi Pollini* auf dem Kastellberg, vor den Thoren der Stadt Cattaro, und doch war es mir seit dem Tode meiner Freunde Rubrizius und Neumayer in Ragusa, und seit der Entfernung des Militär-Apothekers Körporits aus Cattaro bisher unmöglich, auch nur Eine der genannten Pflanzen von dorthier zu bekommen. Botaniker gibt es dort nicht und die Nichtbotaniker scheinen mit Pflanzen nichts zu thun haben zu wollen. Selbst kann ich nicht hinreisen, und das Abschicken meines Sammlers macht zu viele Kosten.

Prof. Petter.

Verzeichniss der Pflanzen.

Acanthus longifolius Vis., spinosus Desf. Acer monspessulanum L. Adonis aestivalis L. Aegilops ovata L., trüncialis L. Ajuga Iva L. Allium capillare Cav., Chamaemoly L., flavum L., pallens Gouan., roseum L., sphaerocephalum L., subhirsutum L. Alyssum argenteum Willd., montanum L., saxatile L., sinuatum L., utriculatum L. Anagyris foetida L. Anchusa italica Ait., lutea Bieb. Andropogon pubescens Vis. Anemone coronata L., Halleri All., stellata Lam. Anthriscus nodosa Pers. Apargia hirta Scop. Arabis verna L. Arbutus Unedo L. Arenaria Arduini Vis. Aristolochia rotunda L. Armeria denticulata Bertoloni. Arnopogon Dalechampii W., picroides W. Artemisia coerulescens L., naronitana Vis., scoparia W. et K. Asparagus acutifolius L. Asperula longiflora Kit. Asphodelus fistulosus L., luteus L., ramosus L. Astragalus argenteus Vis., hamosus L., monspessulanus L., Onobrychis L., sesameus L. Athamanta verticillata Tratt. Atriplex portulacoides L. Berteroa procumbens Trattin. Biscutella dilatata Vis. Briza maxima L. Bunium Bulbocastanum L. Buphthalmum aquaticum L., spinosum L. Bupleurum aristatum Bartl. Campanula dichotoma L., Erinus L., graminifolia L., Portenschlagiana R. et S., Pumilio Trattinick, pusilla Haenke, serpyllifolia Vis., tenuifolia W. et K. Capparis spinosa L. Cardamine graeca L., maritima Trattin. Carduus leucographus Spr., radiatus W. K., tenuiflorus Curt. Carex sempervirens Vill. Caulalis latifolia L., platycarpus Roth. Celsia orientalis L. Centaurea amara L., Calcitrapa L., ragnusina L., rupestris L., salonitana Vis., solstitialis L., splendens L., tuberosa Vis. Cerastium grandiflorum Kit. Ceratonia Siliqua L. Chaerophyllum coloratum L. Chenopodium maritimum L. Chlora perfoliata L. Chrysanthemum Turreannum Vis. Cistus salicifolius L., salviaefolius L., villosus L. Clematis Flammula L., Viticella L. Clinopodium tomentosum Sieber. Clypeola Ionthlaspi L. Cnicus Acarna L. Colchicum montanum L. Convolvulus tenuissimus Smith. Conyza candida L., geminiflora Tenore. Coronilla cretica L., valentina Lam. Corydalis digitata Pers. Cotyledon Umbilicus L. Crepis chondrilloides Jacq., scariosa Wild. Crithmum maritimum L. Crocus biflorus Miller, Pallasii Spr., reticulatus Spr., vernus L. Croton tinctorium L. Cupressus sempervirens L. Cynoglossum pictum L. Cytisus argenteus L., supinus L., Weldenii Vis. Daphne alpina L. Delphinium junceum DeC., Staphysagria L. Dianthus barbatus L., integer Vis., racemosus Vis., virgineus L. Dictamnus albus L. Dorycnium herbaceum L. Echium parviflorum Roth.,

petraeum Trattinick, pustulatum Sibth. Echinops Ritro L. Ephedra distachya L., fragilis Desf. Erica mediterranea L. Erigeron graveolens L. Ervum nigricans L. Eryngium creticum L. Erythraea ramosissima Pers., spicata Pers. Euphorbia aleppica L., canescens L., Characias, falcata L., filicina Tratt., fragifera Jan., Paralias L., soliflora Vis., spinosa L. Euphrasia lutea L., serotina Lam. Evax pygmaea L. Evonymus verrucosus Scop. Farsetia triquetra Tratt. Fedia coronata Gärtn., echinata Vahl. Ferula communis L., Ferulago L., napolitana Tenore. Fraxinus Ornus L. Fritillaria Meleagris L. Fumaria capnoides L., media Lois., parviflora Lam. Galium rupestre Vis. Genista dal-matica Bartl., pulchella Vis. Geranium Ciconium L., tuberosum L. Glaucium luteum Scop. Globularia cordifolia L. Gnaphalium angustifolium Lam. Hedychnois rhagadioloides Wild. Hedysarum caput galli L. Helianthemum vulgare Spr. Helleborus multifidus Vis. Hesperis glutinosa Vis. Hibiscus Trionnum L. Hieracium glaucum C. Hippocrepis unisiliquosa L. Holcus halepensis L. Hordeum bulbosum L. Hyacinthus romanus L. Hyoscyamus varians Vis. Hyoseris scabra L. Illecebrum serpyllifolium L. Inula crithmifolia L., ensifolia L., Oculus Christi L., squarrosa L., viscosa L. Iris tuberosa L. Juncus acutus L. Juniperus macrocarpa Spr., Oxycedrus L., phoenicea L. Ixia Bulbocodium W. Lagurus ovatus L. Lathyrus Cicera L., stans Vis. Laurus nobilis L. Lilium chalcidonicum L. Linaria chalepensis Spr. Linum nodiflorum L., strictum L., tenuifolium L. Lithospermum incrassatum Guss. Lonicera balearica DeC., etrusca Savi. Lotus cytisoides L., hirsutus L., ornithopodioides W. Malva nicaeensis All. Marrubium candidum L., hispanicum L. Medicago circinata L., Gerardi W. et K., orbicularis W., sphaerocarpa Bertol. Melampyrum barbatum Kis. Myrtus communis L. Oenanthe silaifolia Spr. Olea europaea L. Onobrychis foveolata DeC. Ononis antiquorum L., breviflora D. C. Onosma arenarium Kit., stellulatum Kit. Ophrys aranifera Spr., speculum Bertol. Orchis Hostii Tratt., provincialis DeC., rubra L. Origanum smyrnaeum L. Ornithogalum exscapum Tenore, pusillum Spr., saxatile Vis., tenuifolium Spr. Ornithopus scorpioides L. Orobus albus L. Ostrya vulgaris Spr. Osyris alba L. Pastinaca Opopanax L. Peltaria alliacea L. Peucedanum longifolium Kit., Petteri Vis. Phleum echinatum Host. Picris laciniata Vis. Pistacia Lentiscus L., Terebinthus L., Plantago Coronopus L., maritima L., Victorialis L. Plumbago europaea L. Polygala major L. Poterium spinosum L. Prasium majus L. Primula Columnae Tenore. Prunus Marasca Vis. Psoralea bituminosa L. Punica Granatum L. Pyrus salviacifolia DeC. Quercus coccifera L., Ilex L., pubescens W. Ranunculus millefoliatus Vahl, muricatus L., nemorosus DeC., ophioglossoides Vill., parviflorus L. Reseda undata L. Rhagadiolus stellatus Gärtn. Rhamnus infectorius L., Paliurus L. Rhus Coriaria L. Rosa arvensis L. Rosmarinus officinalis L. Rumex pulcher L. Ruta bracteosa DeC., crithmifolia DeC., patavina L. Salvia Horminum L., multifida Smith, officinalis L., patula Desf. Satureja juliana L., subspicata Vis., Thymbra W. Saxifraga Aizoon L., bulbifera L. Scabiosa australis Sp., collina Requieren., Columbaria L., hybrida All., leucantha L., multisetia Vis. Scilla amethystina Vis., autumnalis L., bifolia L., maritima L. Scirpus Holoschoenus L. Scorpiurus subvillosa L. Scorzonera hirsuta L.

Sedum glaucum Kit., reflexum L. Senecio rupestris Kit. Seseli glaucum L., tomentosum Vis., tortuosum L., verticillatum Desf. Sesleria cylindrica DeC., tenuifolia Schrader. Silene conica L., italica Pers. Sisymbrium lippicense Wulf., murale L., polyceratum L., vimineum L. Smilax aspera L. Spartium radiatum L. Stachys salviaefolia Tenore, subcrenata Vis. Styrax officinalis L. Tamarix africana L. Teucrium Arduini L., flavum L., Polium L., scordioides Spr. Thesium divaricatum Jan. Thymus acicularis Kit., bracteosus Bentham. Tordylium apulum L., officinale L. Tribulus terrestris L. Trichocrepis bifida Vis. Trifolium angustifolium L., dalmaticum Vis., lappaceum L., rubens L., scabrum L., stellatum L., subterraneum L., succinctum Vis., supinum Savi, tomentosum L. Trigonella corniculata L., prostrata DeC. Urtica pilulifera L. Valantia muralis L. Valeriana tuberosa L. Verbascum phoeniceum L. Veronica cymbalaria Bertol. Viburnum Tinus L. Vicia Ervilia L., hirta Balb., narbonnensis L., ochroleuca Tenore, pannonica Jacq., peregrina DeC., tenuifolia Tenore, tricolor Sibth. Viscum Oxycedri L. Vitex agnus castus L. Zacintha verrucosa Gärtn. Zizyphus vulgaris Spr.

Ankündigung von Herbarien.

Dendrotheca Exotico - Bohemica. Fasc. VI.

Pinus rigida Mill., pendula Ait., rossica H. A. Thuja tatarica Host. Salix intermedia Host. ♂ et ♀, holosericea W., candida W., phyllicifolia β. menthaefolia Host. Populus betulifolia Pur. Myrica Gale L. ♀. Betula carpinoides Neum., fruticosa Pall., nigra L., trapezifolia Tausch. Alnus glutinosa β. quercifolia W., γ. oxyacanthifolia H., serrulata Mich., rugosa Borkh. Comptonia asplenifolia Ait. Ostrya virginica W. Quercus ilicifolia Wang. Aristolochia tomentosa Sims. Daphne alpina L., Laureola L. Tragopyrum lanceolatum M. B. Broussonetia papyrifera Vent. ♂ et ♀, Chionanthus virginica L. Cephalanthus occidentalis L. Lonicera pubescens Sweet., prolifera H., chinensis Wats., ciliata Mühl. Symphoricarpos montanus H. K. Leycesteria formosa Wall. Rhododendron hirsutum L., intermedium Tausch., punctatum Andr. Andromeda racemosa L., cassinefolia Vent., glaucophylla Link. Erica cinerea L. Bignonia capreolata L. Ribes sanguineum Pursh, atrosanguineum H. A., angustum Dougl., Cynosbati L., oxyacanthoides L., divaricatum Dougl. Spiraea cana W. K., chamaedryfolia β. grandiflora Tausch., ulmifolia β. flexuosa Tausch., Nicoudiertii H. Cels., implexa H., pikowiensis Bess., salicifolia δ. purpurea Tausch., ε. persicaria Tausch., glandulosa Tausch. Mespilus cordata Mill. Crus galli β. pyracanthifolia Ait., γ. linearis Desf., pruinosa Bosc., Celsiana Dum.-C., melanocarpa M. B., pentagyna W. K., odoratissima Andr., acuminata Lodd., racemifera H., nummularia Lodd. Pyrus edulis W., graeca Lodd., sinaica Thouin, salvifolia Cand. Prunus Cocomilia Ten., persicifolia Desf., nigra Ait., japonica Ker. Rosa rubifolia RB. β. macrophylla Cand. Rubus nutkanus Moc. Robinia dubia Cand., tragacanthoides H., Pseudoacacia β. tortuosa Cand. Caragana altogana Poir., gracilis H. Cytisus supinus L., pallidus Tausch. Genista triquetra Ait. Amorpha Lewisii Lodd. Colutea crocea Tausch., oxy-

Sedum glaucum Kit., *reflexum* L. *Senecio rupestris* Kit. *Seseli glaucum* L., *tomentosum* Vis., *tortuosum* L., *verticillatum* Desf. *Sesleria cylindrica* DeC., *tenuifolia* Schrader. *Silene conica* L., *italica* Pers. *Sisymbrium lippicense* Wulf., *murale* L., *polyceratum* L., *vimineum* L. *Smilax aspera* L. *Spartium radiatum* L. *Stachys salviaefolia* Tenore, *subcrenata* Vis. *Styrax officinalis* L. *Tamarix africana* L. *Teucrium Arduini* L., *flavum* L., *Polium* L., *scordioides* Spr. *Thesium divaricatum* Jan. *Thymus acicularis* Kit., *bracteosus* Bentham. *Tordylium apulum* L., *officinale* L. *Tribulus terrestris* L. *Trichocrepis bifida* Vis. *Trifolium angustifolium* L., *dalmaticum* Vis., *lappaceum* L., *rubens* L., *scabrum* L., *stellatum* L., *subterraneum* L., *succinctum* Vis., *supinum* Savi, *tomentosum* L. *Trigonella corniculata* L., *prostrata* DeC. *Urtica pilulifera* L. *Valantia muralis* L. *Valeriana tuberosa* L. *Verbascum phoeniceum* L. *Veronica cymbalaria* Bertol. *Viburnum Tinus* L. *Vicia Ervilia* L., *hirta* Balb., *narbonnensis* L., *ochroleuca* Tenore, *pannonica* Jacq., *peregrina* DeC., *tenuifolia* Tenore, *tricolor* Sibth. *Viscum Oxycedri* L. *Vitex agnus castus* L. *Zacintha verrucosa* Gärtn. *Zizyphus vulgaris* Spr.

Ankündigung von Herbarien.

Dendrotheca Exotico - Bohemica. Fasc. VI.

Pinus rigida Mill., *pendula* Ait., *rossica* H. A. *Thuja tatarica* Host. *Salix intermedia* Host. ♂ et ♀, *holosericea* W., *caudata* W., *phylicifolia* β. *menthaefolia* Host. *Populus betulifolia* Pur. *Myrica Gale* L. ♀. *Betula carpinoides* Neum., *fruticosa* Pall., *nigra* L., *trapezifolia* Tausch. *Alnus glutinosa* β. *quercifolia* W., γ. *oxyacanthifolia* H., *serrulata* Mich., *rugosa* Borkh. *Comptonia asplenifolia* Ait. *Ostrya virginica* W. *Quercus ilicifolia* Wang. *Aristolochia tomentosa* Sims. *Daphne alpina* L., *Laureola* L. *Tragopyrum lanceolatum* M. B. *Broussonetia papyrifera* Vent. ♂ et ♀, *Chionanthus virginica* L. *Cephalanthus occidentalis* L. *Lonicera pubescens* Sweet., *prolifera* H., *chinesis* Wats., *ciliata* Mühl. *Symphoricarpos montanus* H. K. *Leycesteria formosa* Wall. *Rhododendron hirsutum* L., *intermedium* Tausch., *punctatum* Andr. *Andromeda racemosa* L., *cassinefolia* Vent., *glaucophylla* Link. *Erica cinerea* L. *Bignonia capreolata* L. *Ribes sanguineum* Pursh, *atrosanguineum* H. A., *angustum* Dougl., *Cynosbati* L., *oxyacanthoides* L., *divaricatum* Dougl. *Spiraea cana* W. K., *chamaedryfolia* β. *grandiflora* Tausch., *ulmifolia* β. *flexuosa* Tausch., *Nicoudiertii* H. Cels., *implexa* H., *pikowiensis* Bess., *salicifolia* δ. *purpurea* Tausch., ε. *persicaria* Tausch., *glandulosa* Tausch. *Mespilus cordata* Mill. *Crus galli* β. *pyracanthifolia* Ait., γ. *linearis* Desf., *pruinosa* Bosc., *Celsiana* Dum.-C., *melanocarpa* M. B., *pentagyna* W. K., *odoratissima* Andr., *acuminata* Lodd., *racemifera* H., *nummularia* Lodd. *Pyrus edulis* W., *graeca* Lodd., *sinaica* Thouin, *salvifolia* Cand. *Prunus Cocomilia* Ten., *persicifolia* Desf., *nigra* Ait., *japonica* Ker. *Rosa rubifolia* RB. β. *macrophylla* Cand. *Rubus nutkanus* Moc. *Robinia dubia* Cand., *tragacanthoides* H., *Pseudoacacia* β. *tortuosa* Cand. *Caragana altogana* Poir., *gracilis* H. *Cytisus supinus* L., *pallidus* Tausch. *Genista triquetra* Ait. *Amorpha Lewisii* Lodd. *Colutea crocea* Tausch., *oxy-*

rhynga Tausch., media W.! Gleditschia sinensis Lam. Deutzia scabra Thunb. Philadelphus grandiflorus W., speciosus Schr., laxus Schr., Zeyheri Schr., verrucosus Schr. Rhamnus Erythroxylon Poll., spathulaefolius Mey., rupestris Scop. Evonymus nanus M. B. Fraxinus Ornus L., lentiscifolia Desf. Rhus glabra L., viridiflora Cand. ♀. Ampelopsis pinnata R. S. Hypericum hircinum L. Aralia Sieboldii Tausch. Aesculus pallida W. Tilia americana β. pulvinata Tausch. Berberis emarginata W., tenuis Tausch. Chimonanthus fragrans Lindl. Menispermum canadense L. ♂. Magnolia acuminata L., Kobus Cand. Clematis virginiana L.

Alle 6 Fascikel dieser Sammlung zusammen enthalten 550 Arten, und kosten 43 fl. C. M. Der 6te Fascikel wird nur abgesondert den Herren, welche bereits die früheren abgenommen haben, um 10 fl. C. M. verabfolgt.

Uebrigens sind noch folgende Sammlungen vorrätzig:

<i>Dendrotheca Bohemica</i>	enthält 224 Arten,	Preis 19 fl. C. M.
<i>Agrostotheca Bohemica</i>	„ 256 „ „	18 „ „ „
<i>Herbar. Florae Boh. univers.</i>	„ 2150 „ „	142 „ „ „
<i>Herbar. succ. Flor. Sudet. select.</i>	210 „ „	20 „ „ „
<i>Plantae selectae Florae Bohemicae</i> Fasc. I., II., III., IV. 40 fl.		

Ein Herbarium, welches aus circa 3000, theils norddeutschen, theils aus dem botanischen Garten zu Berlin erhaltenen, sorgfältig eingelegten und vorzüglich gut conservirten und mit Berücksichtigung des natürlichen, nach dem Linnéischen Systeme geordneten Pflanzen besteht, ist zu einem verhältnissmässig sehr billigen Preise zu verkaufen. Kaufsliebhaber wollen sich entweder direct an den Unterzeichneten wenden, oder einen hiesigen Botaniker beauftragen, das Herbarium zu besichtigen und mit dem Unterzeichneten zu unterhandeln.

Frankfurt am Main.

Dr. Gillmeister,
fürstl. Taxis'scher Postbeamter.

Die vollständigste Naturgeschichte von Dr. Ludwig Reichenbach, Hofrath und Prof. u. s. w. — Bei dem ununterbrochnen Erscheinen der Monatslieferungen ist bereits ein Band Säugthiere von 51 Platten und 21 Bogen Text vollendet. Ladenpreis: illum. Schulausgabe 6 Thlr. 20 ngr.; Velin. 8 Thlr. 10 ngr.; schwarz 3 Thlr. 5 ngr. In den nächsten Monaten erscheinen noch 2 Bände Säugthiere und 2 Bände Vögel, so wie die Anatomie.

Dresden und Leipzig.

Expedition der vollständigsten Naturgeschichte.

Reichenbach, Deutschlands Flora. Zweite wohlfeile, halbcolorirte Ausgabe.

Schon ist von diesem rastlos fortgesetzten Werke in dieser neuen Ausgabe der erste Band von Series I. vollendet, welcher die durchaus neugestochenen Platten der Isoëtae, Zosteraceae, Aroidae, Lemneae und Potamogetoneae, Alismaceae, Hydrocharideae und Nymphaeaceae enthält. Die um die neuesten Entdeckungen vermehrte und zum erstenmale vollständig bearbeitete Gattung *Potamogeton* umfasst darin allein 33 von den grossen und vollen Kupferplatten in sich. Da die eigne Ansicht das längst anerkannte Werk am besten empfiehlt, so enthalten wir uns eines jeden empfehlenden Wortes und deuten nur darauf hin, dass dieser Band mit seinen 72 schönen und reichhaltigen Platten und mit vollständigem Texte und Synonymenregister versehen, nicht mehr als 4 Thlr. Ladenpreis kostet. Der in Kurzem erscheinende, folgende Band enthält die Gräser, welche nebst ihren Supplementplatten, so wie der grösste Theil der Riedgräser, gestochen bereits vorliegen.

Leipzig im April 1845.

Friedrich Hofmeister.

In unserm Verlage ist erschienen und in allen deutschen Buchhandlungen zu haben:

König, K., der botanische Führer durch die Rheinpfalz. 2te Ausgabe, Preis fl. 1. 12. oder 16 gl.

Früher erschien in unserm Verlage:

Pollich, J. Ad., *Historia plantarum in Palatinatu electorali sponte nascentium III Tomi. cum tabulis.*

Wir haben auf kurze Zeit für dieses klassische Werk einen äusserst billigen Preis von fl. 3. 30 kr. oder Thlr. 2. netto festgesetzt, und ist diess Werk sowohl von uns direct als durch jede Buchhandlung zu beziehen.

Mannheim.

Schwan et Götzische Hofbuchhandlung.

B e r i c h t i g u n g e n .

Flor. 1844. Nro. 47. S. 813. Z. 4. v. u. statt Linz setze Lunz, so wie auch im Aufsätze an mehreren Stellen.

„ „ „ „ „ 815. Z. 6. v. o. statt gefundenen lies gefundene.

„ „ „ „ „ 816. Z. 8. v. u. lies: ober dem obersten Lunzersee auf einem faulen Buchenstamme.

„ 1845. Nro. 3. S. 35. Z. 16. v. o. statt Aufrichtung setze Ausbildung.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1845

Band/Volume: [28](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [Personal Notizen 251-256](#)