

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

**Ehrenbezeigungen.** Se. Majestät der König von Bayern haben dem k. württembergischen Ober-Medicinalrath Dr. Jäger in Stuttgart das Ritterkreuz des k. Verdienstordens vom heil. Michael, und Se. k. Hoh. der Grossherzog von Sachsen-Weimar dem Geheimen Hofrath Dr. Voigt in Jena das Ritterkreuz des Hausordens der Wachsamkeit verliehen.

**Beförderungen.** Professor Döll, bisher in Mannheim, ist zum Oberbibliothekar der grossherzoglichen Hofbibliothek in Carlsruhe ernannt worden. — Der bisherige botanische Gärtner Ed. Lucas in Regensburg hat die Stelle als k. Institutsgärtner und Vorstand der neu zu errichtenden Gartenbauschule in Hohenheim erhalten.

**Reiseunternehmungen.** Dr. Pappe berichtet in einem Schreiben an Hrn. Prof. Lehmann vom Cap der guten Hoffnung d. d. 23. Januar, dass Dr. Wallich sich daselbst befand, und nach dem Olifantrivier aufgebrochen sey. Dr. Wallich gedenkt zwei Jahre im Lande zu bleiben, spricht mit Enthusiasmus von der dortigen Flora und beklagt nur, dass er kein so grosses Personal wie in Indien zu seiner Disposition hat. Pappe's Absicht geht gegenwärtig zunächst dahin, sich mit den Cap'schen Irideen zu beschäftigen, da diese so artenreiche Familie durchaus einer Revision bedarf und er der Ansicht ist, dass diese Pflanzen an Ort und Stelle gehörig beobachtet werden müssten. Zeyher hat davon bereits eine grosse Anzahl zusammengebracht, welche in dem Garten des Herrn Beil in der Nähe der Capstadt cultivirt werden.

**Todesfall.** Am 20. April starb zu Schwetzingen der grossherzogl. badische Geheime Hofrath und Gartendirector Zeyher.

### A n z e i g e n .

1. Von den Herren C. F. Ecklon und C. L. Zeyher in Süd-Afrika beauftragt, die bedeutenden Sammlungen von Naturalien aus Süd-Afrika, welche für Rechnung dieser Herren seit einigen Jahren hier aufbewahrt wurden, verkaufen zu lassen, fordert der Unterzeichnete Diejenigen auf, welche geneigt seyn sollten, einzelne Parthien dieser Sammlung zu erstehen, sich dieserwegen an ihn zu wenden.

Hamburg den 10. April 1843.

Prof. Dr. Lehmann.

2. *Supplementum primum societatis pro plantarum permutatione argentinensis.* (Cfr. Flora 1842. Vol. 1. Intelligenzblatt p. 33.)

*Ranunculaceae.* Clematis recta, integrifolia. Thalictrum minus, medium. Anemone Hackelii. Ceratocephalus falcatus, orthoceras. Ranunculus divaricatus, cassubicus, monspeliacus, anemonoides. Helleborus foetidus, altifolius. Aquilegia vulgaris. Aconitum rostratum. *Papaveraceae.* Papaver hybridum. *Fumariaceae.* Corydalis lutea. Fumaria parviflora. *Cruciferae.* Cheiranthus Cheiri. Nasturtium austriacum. Barbarea praecox, striata. Arabis petraea, muralis, stricta, hybrida Reut. Hesperis inodora, matronalis. Si-

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

**Ehrenbezeigungen.** Se. Majestät der König von Bayern haben dem k. württembergischen Ober-Medicinalrath Dr. Jäger in Stuttgart das Ritterkreuz des k. Verdienstordens vom heil. Michael, und Se. k. Hoh. der Grossherzog von Sachsen-Weimar dem Geheimen Hofrath Dr. Voigt in Jena das Ritterkreuz des Hausordens der Wachsamkeit verliehen.

**Beförderungen.** Professor Döll, bisher in Mannheim, ist zum Oberbibliothekar der grossherzoglichen Hofbibliothek in Carlsruhe ernannt worden. — Der bisherige botanische Gärtner Ed. Lucas in Regensburg hat die Stelle als k. Institutsgärtner und Vorstand der neu zu errichtenden Gartenbauschule in Hohenheim erhalten.

**Reiseunternehmungen.** Dr. Pappe berichtet in einem Schreiben an Hrn. Prof. Lehmann vom Cap der guten Hoffnung d. d. 23. Januar, dass Dr. Wallich sich daselbst befand, und nach dem Olifantrivier aufgebrochen sey. Dr. Wallich gedenkt zwei Jahre im Lande zu bleiben, spricht mit Enthusiasmus von der dortigen Flora und beklagt nur, dass er kein so grosses Personal wie in Indien zu seiner Disposition hat. Pappe's Absicht geht gegenwärtig zunächst dahin, sich mit den Cap'schen Irideen zu beschäftigen, da diese so artenreiche Familie durchaus einer Revision bedarf und er der Ansicht ist, dass diese Pflanzen an Ort und Stelle gehörig beobachtet werden müssten. Zeyher hat davon bereits eine grosse Anzahl zusammengebracht, welche in dem Garten des Herrn Beil in der Nähe der Capstadt cultivirt werden.

**Todesfall.** Am 20. April starb zu Schwetzingen der grossherzogl. badische Geheime Hofrath und Gartendirector Zeyher.

### A n z e i g e n .

1. Von den Herren C. F. Ecklon und C. L. Zeyher in Süd-Afrika beauftragt, die bedeutenden Sammlungen von Naturalien aus Süd-Afrika, welche für Rechnung dieser Herren seit einigen Jahren hier aufbewahrt wurden, verkaufen zu lassen, fordert der Unterzeichnete Diejenigen auf, welche geneigt seyn sollten, einzelne Parthien dieser Sammlung zu erstehen, sich dieserwegen an ihn zu wenden.

Hamburg den 10. April 1843.

Prof. Dr. Lehmann.

2. *Supplementum primum societatis pro plantarum permutatione argentinensis.* (Cfr. Flora 1842. Vol. 1. Intelligenzblatt p. 33.)

*Ranunculaceae.* Clematis recta, integrifolia. Thalictrum minus, medium. Anemone Hackelii. Ceratocephalus falcatus, orthoceras. Ranunculus divaricatus, cassubicus, monspeliacus, anemonoides. Helleborus foetidus, altifolius. Aquilegia vulgaris. Aconitum rostratum. *Papaveraceae.* Papaver hybridum. *Fumariaceae.* Corydalis lutea. Fumaria parviflora. *Cruciferae.* Cheiranthus Cheiri. Nasturtium austriacum. Barbarea praecox, striata. Arabis petraea, muralis, stricta, hybrida Reut. Hesperis inodora, matronalis. Si-

symbrium Columnae, pannonicum. *Erysimum canescens*, repandum,  
 virgatum, strictum, odoratum. *Diplotaxis viminea*. *Draba aizoides*  
 montana, *lasiocarpa*, *stellata*, *fladnizensis*. *Kerrena auriculata*. *Tees-  
 dalia Lepidium*. *Lepidium ruderale*. *Iberis intermedia*. *Hutchinsia  
 procumbens*. *Senebiera didyma*. *Euclidium syriacum*. *Neslia pa-  
 niculata*. *Calepina Corvini*. *Cistineae*. *Helianthemum pulverulentum*.  
*Violaceae*. *Viola alba*, *canina*. *Resedaceae*. *Reseda Phyteuma*. *Dro-  
 seraceae*. *Parnassia palustris*. *Polygaleae*. *Polygala major*, ser-  
 pyllacea. *Caryophylleae*. *Gypsophila fastigiata*, *paniculata*. *Dian-  
 thus hirtus*, *plumarius*, *serotinus*, *arenarius*. *Silene chlorantha*, *tata-  
 rica*, *longiflora*. *Alsine mucronata*. *Arenaria tetraquetra*, *montana*.  
*Cerastium praecox*, *ovatum*, *semidecandrum*. *Lineae*. *Linum fla-  
 vum*, *austriacum*. *Elatineae*. *Elatine Hydropiper*. *Malvaceae*. *Malva  
 borealis*, *fastigiata*. *Acerineae*. *Acer platanoides*, *monspessulanum*.  
*Geraniaceae*. *Erodium montatum*. *Geranium divaricatum*. *Zygophyl-  
 leae*. *Tribulus terrestris*. *Rutaceae*. *Ruta graveolens*. *Celastrineae*.  
*Evonymus latifolius*. *Leguminosae*. *Genista Halleri*, *procumbens*,  
*horrida*. *Cytisus austriacus*. *Ononis hircina*. *Anthyllis vulneraria*,  
*affinis*. *Medicago Gerardii*, *maculata*. *Melilotus parviflora*. *Trifolium*  
*pallescens*. *Oxytropis triflora*. *Astragalus Onobrychis*, *arenarius*,  
*vesicarius*. *Ornithopus perpusillus*. *Vicia cassubica*, *villosa*, *pere-  
 grina*, *angustifolia*, *Bopardi*. *Ervum monanthos*. *Lathyrus sphaerius*.  
*Orobus variegatus*. *Rosaceae*. *Prunus Chamaecerasus*. *Rubus  
 Bellardi*, *Chainaemorus*. *Rosa tomentosa*, *gallica*,  $\beta$  *holosericea*, *lucida*,  
*stylosa*. *Fragaria elatior*. *Potentilla norvegica*, *mierantha*. *Cydo-  
 nia vulgaris*. *Onagraceae*. *Epilobium virgatum*. *Hippurideae*. *Hippu-  
 ris vulgaris*. *Ceratophylleae*. *Ceratophyllum demersum*. *Lythrarieae*.  
*Lythrum virgatum*. *Peplis Portula*. *Paronychieae*. *Paronychia capi-  
 tata*. *Crassulaceae*. *Sempervivum soboliferum*. *Sedum villosum*.  
*Saxifrageae*. *Saxifraga bulbifera*, *exarata*, *squarrosa*, *controversa*,  
*caespitosa*, *Steinmanni*. *Umbelliferae*. *Eryngium planum*. *Heloscia-  
 dium nodiflorum*. *Ptychotis heterophylla*. *Sison Amomum*. *Bupleu-  
 rum Gerardii*, *juncinum*. *Pimpinella nigra*. *Oenanthe Phellandrium*.  
*Seseli varium*. *Cnidium venosum*. *Athamanta Matthioli*. *Crithmum  
 maritimum*. *Peucedanum Chabraeli*. *Pastinaca sativa*. *Laserpitium  
 gallicum*. *Caucalis leptophylla*. *Torilis Anthriscus*. *Anthriscus*  
*trichosperma*. *Chaerophyllum aureum*, *aromaticum*. *Pleurospermum*  
*austriacum*. *Caprifoliaceae*. *Lonicera coerulea*, *pallida*. *Linnaea  
 borealis*. *Loranthaceae*. *Loranthus europaeus*. *Rubiaceae*. *Galium  
 ernum*, *rubrioides*, *lucidum*, *rotundifolium*, *divaricatum*, *muuronatum*.  
*Valerianeae*. *Valeriana sambucifolia*. *Valerianella pumila*, *coronata*.  
*Centranthus Calcitrapa*. *Dipsaceae*. *Dipsacus pilosus*, *laciniatus*.  
*Scabiosa Gramuntia*, *Columbaria* var. *Compositae*. *Eupatorium can-  
 nabinum*. *Adenostyles laucophylla* *hybrida*. *Aster salignus*, *alpinus*  
*hirsutus*. *Bidens bullata*, *bipinnata*. *Inula Vaillantii*, *oculus Christi*,  
*ensifolia*. *Micropus erectus*. *Tanacetum vulgare*. *Artemisia austriaca*,  
*pontica*, *scoparia*, *pedemontana*. *Achillea setacea*, *tomentosa*. *An-  
 themis austriaca*. *Chrysanthemum monspeliense*. *Doronicum austri-  
 cum*, *Pardalianches*. *Cineraria palustris*, *campestris*, *capitata flava*,

*crispa*, *rivularis*. *Senecio sarracenioides*, *Doronicum*, *tomentosus*, *leucophyllus*, *squalidus*. *Cirsium canum*, *pannonicum*. *Carlina longifolia*. *Saussurea alpina*, *cynoglossifolia*. *Serratula mollis*, *radiata*. *Centaurea axillaris*. *Pieris hieracioides*. *Scorzonera austriaca*. *Podospermum Jacquinianum*, *laciniatum*,  $\beta$  *muricatum*. *Taraxacum corniculatum*, *serotinum*, *laevigatum*. *Phoenixopus vimineus*. *Sonchus palustris*. *Crepis nicaeensis*. *Barkhausia rhoeadifolia*. *Hieracium Schmidtii*, *Auricula*, *andryaloides*, *pratense*, *Peleterianum*, *cymigerum*. *Campanulaceae*. *Jasione perennis*. *Phyteuma caeruleum*. *Campanula excisa*, *sibirica*. *Ericaceae*. *Erica carnea*, *vulgaris*, *vagans*. *Apocynaceae*. *Vinca herbacea*. *Gentianaceae*. *Villarsia nymphoides*. *Gentiana cruciata*, *punctata*, *pumila*, *pannonica*. *Boraginaceae*. *Asperugo procumbens*. *Echinospermum squarrosum*, *deflexum*. *Omphalodes linifolia*. *Anchusa tinctoria*. *Nonnea pulsa*. *Sympytum tuberosum*. *Onosma echiooides*, *arenarium*. *Cerinthe alpina*. *Pulmonaria mollis*, *officinalis*. *Solanaceae*. *Solanum villosum*. *Lycium sinense*, *barbarum*. *Verbasceae*. *Verbascum speciosum*. *Scrophulariaceae*. *Scrophularia Balbisii*. *Antirrhinum majus*. *Linaria arvensis*, *praetermissa*, *minor*, *Pelisseriana*. *Anarrhinum bellidifolium*. *Veronica scutellata*, *peregrina*, *austriaca dentata*. *Orobanchaceae*. *Lathraea Squamaria*. *Orobanche minor*, *procera*, *cruenta*, *ramosa*, *elatior*, *pallidiflora*. *Rhinanthaceae*. *Rhinanthus minor*. *Bartsia viscosa*. *Melampyrum barbatum*. *Labiate*. *Mentha nepetoides*. *Lycopus europaeus*. *Salvia bicolor*, *Verbenaca*. *Satureja pygmaea*. *Dracocephalum austriacum*, *Galeopsis Ladanum*, *bifida*. *Calamintha Nepeta*, *grandiflora*. *Sideritis montana*. *Marrubium peregrinum*. *Leonurus Cardiaca*. *Scutellaria bastifolia*. *Prunella grandiflora*. *Verbenaceae*. *Verbena officinalis*. *Lentibulariae*. *Utricularia minor*. *Primulaceae*. *Lysimachia vulgaris*. *Androsace elongata*. *Primula variabilis*, *spectabilis*. *Plumbagineae*. *Statice Dodartii*, *pubescens*. *Plantagineae*. *Plantago integralis*, *graminea*. *Chenopodiaceae*. *Polyenemum majus*. *Atriplex patula*, *rosea*, *nitens*, *oblongifolia*. *Kochia prostrata*. *Chenopodium ficifolium*, *ambrosioides*. *Polygonaceae*. *Polygonum tataricum*. *Santalaceae*. *Thesium montanum*, *ramosum*, *humifusum*, *ebracteatum*. *Euphorbiaceae*. *Buxus sempervirens*. *Euphorbia angulata*, *lucida*, *pannonica*, *stricta*, *procera*, *virgata*, *Epithymoides*. *Mercurialis ovata*. *Urticeae*. *Celtis australis*. *Urtica pilulifera*. *Amentaceae*. *Quercus austriaca*, *pubescens*. *Salix Waldsteiniana*, *undulata*, *Smithiana*. *Myrica Gale*. *Coniferae*. *Pinus sylvestris*, *austriaca*. *Juniperus nana*, *Sabina*. *Hydrocharideae*. *Vallisneria spiralis*. *Alismaceae*. *Alisma parnassifolium*. *Juncaginaceae*. *Triglochin maritimum*. *Potameae*. *Potamogeton Plantago*. *Najadeae*. *Zannichellia maritima*. *Althenia setacea*. *Typhaceae*. *Sparagnum natans*. *Orchideae*. *Orchis pallens*, *palustris*, *papilionacea*. *Platanthera bifolia*. *Irideae*. *Iris germanica*, *pumila*, *variegata*, *graminea*. *Crocus Boryi*, *Pallasii*, *odoratus*. *Amaryllideae*. *Sternbergia colchiciflora*. *Leucojum aestivum*. *Asparageae*. *Asparagus tenuifolius*. *Convallaria latifolia*. *Liliaceae*. *Asphodelus fistulosus*. *Allium oleraceum*, *Victorialis*. *Colchicaceae*. *Colchicum montanum*. *Juncaceae*. *Juncus diffusus*, *tenuis*, *filiformis*. *Cyperaceae*. *Cyperus fuscus*, *fla-*

*vescens, rotundus, pannonicus, aristatus. Rhynchospora fusca. Heleocharis Lereschii. Scirpus muconatus, uniglumis. Holoschoenus exserens. Carexleporia, Mairii, humilis, sylvatica, lagopina, supina, nutans, muricata, cyperoides, biligularis, pacifica, argyroglochin, Michelii, stenophylla, schoenoides, pyrenaica. Gramineae. Hierochloa odorata. Alopecurus bulbosus, utriculatus. Koeleria hirsuta, dactyloides, albescens. Avena alpestris, tenuis, caryophyllea conferta, versicolor. sempervirens. Eragrostis pilosa, poaeoides, megastachya. Glyceria distans. Molinia serotina. Festuca rigida, loliacea, borealis. Bromus commutatus. Gaudinia fragilis. Filices. Polypodium vulgare. Asplenium Ruta muraria. Pteris aquilina. Woodsia ilvensis. Rhizospermacae. Marsilea Fabri. Lycopodiaceae. Lycopodium helveticum. Equisetaceae. Equisetum ramosissimum. Hepaticae. Aneura pinguis. Riccia fluitans, Bischoffii. Sphaerocarpus terrestris. Rebouillea hemisphaerica. Lichenes. Solorina crocea. Lecidea haematoma, vesicularis, sabuletorum, icmadophila. Calycium quercinum, Gyrophora pustulata, murina. Endocarpon Guepini, Hedwigii. Lecanora atra, ventosa, sanguinaria. Biatora anomala. Parmelia plumbea, encausta, astroidea, glomerulifera, sophodes. Physcia chrysophthalma. Cetraria nivalis, juniperina, islandica, cucullata. Sticta aurata. Peltigera aptota. Evernia vulpina. Cenomyce uncialis, papillaris. Dufourea madreporfiformis. Baeomyces rufus. Isidium coraloides. Cornicularia pubescens, ochroma, aculeata. Collema microphyllum. Algae. Desmidium cylindricum. Thorea ramosissima. Draparnaldia glomerata. Zygnum quinatum, cruciatum, deciminum. Mougeotia genuflexa. Conserva zonata, fucicola, compacta, aerea, pellucida, glomerata, floccosa, rupestris. Ceramium rubrum. Griffithsia setacea. Polysiphonia polymorpha, fructiculosa, nigrescens. Ectocarpus tomentosus, siliculosus. Sphacelaria scoparia, hyemalis. Cladostephus verticillatus. Codium bursa, tomentosum. Solenia intestinalis. Ulva Lactuca. Padina Pavonia. Rhodomela subfusca, pinastroides. Laurencia obtusa. Chondrus polymorphus. Gelidium corneum. Gigartina plicata, acicularis, purpurascens, conservoides. Rhodomenia palmata sarniensis, var. Plocamium vulgare. Dictyotis dichotoma, intricata. Lichina pygmaea. Furcellaria fastigiata. Fucus nodosus, vesiculosus, canaliculatus. Cystoseira discors, granulata, myrica, trinodis, triquetra. Sargassum turbinatum, crispum, dentifolium.*

*Errores prioris catalogi emendandi. Draba incana L. contorta. Cirsium triflorum L. eriophorum. Hieracium parvifolium L. porrifolium. Epipactis micropylia L. atrorubens.*

---

### Einlauf bei der k. botanischen Gesellschaft vom 1. — 10. Mai 1843.

- 1) Ein systematisch - geordnetes Herbarium von 602 Species illyrisch-küstenländerischer Pflanzen, von Hrn. Magistrats-Präses Tommasini in Triest
- 2) Mehrere Sämereien von selten. wildwachsenden Istrianner Pflanzen, v. demselben.
- 3) Erklärung gegen die Rechtserfügung des Herrn Döll über Juncus nigritellus, von Hrn. Professor Billot in Hagenau.
- 4) C. Boissier, Diagnoses plantarum orientalium novarum Nr. 2. e familiae calicifloris. Lipsiae, 1843.
- 5) Plantarum generum et specierum novarum decas prima auctore Ed. Fenzl.
- 6) Getrocknete Pflanzen aus der Flora saxonica, von Herrn G. Reichenbach jun. in Dresden.

pumilum. 314. Solaneae. 151. Sorbus aucuparia. 167. Spergula arvensis. 387. saginoides. 327. subulata. 327. Spergularia rubra. 387. Sphaelaria filicina et tribuloides. 95. Sphaelarieae. 95. 190. Sphaerozyga. 94. Spiraea crenata. 271. laevigata. 271. ulmifolia. 328. Spirhymenia. 97. Spirula. 94. Sponrites. 104. Spongodieae. 95. Sporochnoideae. 95. Sporotrichum. 264. Stachys alpina. 340. peregrina et sylvatica. 162. Stellaria borealis et longifolia. 346. Stratiotes aloides. 47. Sullivantia. 287. Sylphium conatum et perfoliatum. 162.

Taxus baccata. 18. 168. Terebinthaceae. 267. Tessararthra ampullacea. 91. Tetraspora lubrica. 90. Thalictrum aquilegifolium. 299. atropurpureum. 299. collinum. 165. Kochii. 348. simplex. 327. Thamnophoreae. 99. Thesium intermedium et montanum. 165. macranthum. 401. Thlaspi alliaceum. 325. alpestre. 325. arvense. 325. cepeae folium. 326. montanum. 326. perfoliatum. 325. praecox. 326. rotundifolium. 326. Trachelium coeruleum. 104. Tragopogon pratensis. 134. Trapa natans. 338. Trichasma. 395. Trientalis europaea. 189. Trifolium pratense. 24. 26. Triticum ramosum. 256. Tropaeolum majus. 268. Tubularia. 103. Tulipa. 213. Tunica. 124. 384. Tyloglossa. 72. acuminata. 73. Kotschy. 74. major. 73. minor. 73. palustris. 72. Schimperi. 74.

Udotea. 102. Uebelinia. 366. Ulmus campestris. 168. Ulvaceae. 90. 94. Ulva Lactuca. 90. Uncinia tenuis. 149. Urtica dioica. 135. urens. 117. 156.

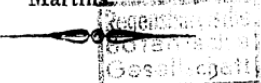
Vaccaria. 124. 381. Vaccinium Constablaei. 287. Vahlodea. 346. Valeriana ciliata. 288. officinalis. 345. Valerianella dentata. 164. Vanilla aromatica. 113. Vaucheria. 88. 94. ovoidea. 89. racemosa. 88. Velezia. 124. Verbascum adulterinum, collinum et spuriu. 165. Veronica orchidea. 164. Vesicaria utriculosa. 319. Viburnum Opulus. 275. Vicia. 106. sativa. 25. tenuifolia. 328. Viola. 267. palustri-uliginosa. 165. persicifolia. 327. stagnina. 327. Viscaria. 122. 376. Viseum vaginatum. 117.

Xanthium. 338. Xylophylla. 61. Xylotheaca. 69.

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

- S. 104. Z. 18. v. o. statt Millepora l. Nullipora.
- „ 116. „ 21. v. u. „ Gräser l. Kürbisgewächse.
- „ 121. „ 23. v. u. „ disposita l. dispositae.
- „ 144. „ 10. v. u. „ verdient l. verdient.
- „ 184. „ 3. v. o. „ Payen l. Payer.
- „ 148. „ 23. v. o. „ intensiver l. weniger intensiv.
- „ 227. „ 8. v. u. vor Alle setze 4.
- „ 230. „ 11. v. u. statt ausgeführt l. ausgefüllt.
- „ 245. „ 11. v. u. „ des Grosskreuzes l. der Auszeichnung als Grossoffizier.
- „ 270. „ 12. v. u. „ Halleri l. Hellei.
- „ 293. „ 9. v. o. „ Oberbibliothekar l. erster Bibliothekar.

In Flora 1842. II. S. 482. Z. 10. u. S. 483. mehrmals statt Martens l. Martins



# 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: 1843

Band/Volume: [26](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Personal- Notizen 293-296](#)