Intelligenzblatt

zur

allgemeinen botanischen Zeitung.

Zweiter Band.

Nro. 1.

Nachricht und Bitte

an die verehrlichen Mitglieder

des Würtembergischen naturhistorischen Reisevereins und an alle Freunde der Naturkunde, insbesondere der Botanik.

Die Reise W. Schimpers in Abyssinien dauert fort. Seine bisher in jenem Lande gesammelten naturhistorischen Schätze, grösstentheils in getrockneten Pflanzen bestehend, liegen den letzen Nachrichten des Reisenden vom 18. April d. J. zufolge in 15 Kisten verpackt zu Adoa, wo er selbst damals noch weilte. Er hatte die Wahl, mit diesen Sammlungen jetzt nach Europa zurückzukehren oder noch länger in Abyssinien zu bleiben, um auch das Hochgebirgsland von Semen und das niedere Land der Schoho zu besuchen, in welchem Fall er aber die bisher aufgehäuften Sammlungen

in Adoa zurücklassen musste, weil er sich durch einen kostspieligen Aufwand für den Transport derselben nach Massava an's rothe Meer und von da nach Aegypten nicht zu sehr von Geldmitteln für die weitere Reise entblössen durfte. Er wählte wirklich die Fortsetzung der Reise in die genannten Gegenden Abyssiniens, die er bisher nicht besucht hatte, wozu ihm der Schutz des Fürsten Ubie versprochen wurde, den er durch Geschenke gewonnen hatte, ungeachtet kurz zuvor allen Europäern geboten worden war, das Land zu verlassen, und namentlich die Missionäre Blumhard, Isenberg und Krapf, welche mit Schimper zugleich in Adoa sich befunden und ihm viele Freundschaft erwiesen hatten, zur schleunigen Flucht sich genöthigt sahen. Nicht nur, was Schimper selbst über seine Sammlungen, die nun in Adoa zurückgeblieben sind, schreibt, sondern auch die Berichte der Missionäre, welche die Zeugen seiner Thätigkeit gewesen waren, geben eine hohe Vorstellung von dem wissenschaftlichen Werthe derselben, und wenn der Reisende diese Sammlungen nun noch durch Zuwachs aus dem Hochgebirgsland und aus den Niederungen Abyssiniens vermehrt (die Gegend von Adoa, welche Schimper im Umkreis einiger Tagreisen bisher ausbeutete, ist mittleres Gebirgsland), so ist für die naturhistorische Erforschung Abyssiniens, namentlich in betanischer Hinsicht, ein Resultat gewonnen, das in der Wissenschaft eine ausgezeichnete Epoche machen wird. Diese Betrachtung bewog auch den Reisenden, sich neuen

Intelligenzblatt

Gefahren auszusetzen, und es ist zu hoffen, dass seine Erfahrungen und seine abgehärtete Gesundheit ihn diese Gefahren glücklich werden überstehen lassen.

Ein wesentliches Erforderniss ist jetzt, dass dem Reisenden neue Geldmittel zugesendet werden, damit er bei der Fortbringung seiner Sammlungen, wenn von ihm die Rückkehr aus Abyssinien angetreten wird, keine Hindernisse findet, weil nicht nur die Geschenke an den Fürsten Ubie, wie an dessen Unterstatthalter und an andere Häuptlinge, Womit bei dem Abzug mit einer bedeutenden Menge von Gepäck der Schutz erkauft werden muss, sondern auch die Transportmittel bis an's rothe Meer grosse Kosten verursachen werden. Einige Fürsorge ist zwar in dieser Hinsicht schon getroffen, und es wird zugleich von uns bemerkt, dass wir sehr dankbar die Bereitwilligkeit so vieler verehrlichen Vereins-Mitglieder erkennen, wodurch (einen Reitrag unserer Regierung von 300 fl. mit eingeschlossen) wir in den Stand gesetzt wurden, bereits nahe an 6000 fl. auf diese Reise zu verwenden. Aber da wohl noch gegen 2000 fl. für die Beendigung dieser Reise erforderlich seyn dürften, so Wenden wir uns zunächst vorzüglich an diejenigen verehrlichen Vereins-Mitglieder, welche bis jetzt noch gar nichts für diese Reise beigetragen oder hur einen einfachen Beitrag von 30 fl. dazu geleistet haben, mit der flringenden Bitte, das Unternehmen, mit Geldbeiträgen zu unterstützen. Auch

1 1 1

laden wir Freunde der Botanik und Gönner naturwissenschaftlicher Unternehmungen, die bisher nicht mit uns in Verbindung standen, zur Theilnahme an der botanischen und anderweitigen Ausbeute dieser Reise ein, für welche Theilnahme man sich durch Pränumerationen von 30 - 60 - 90 -120 - 180 fl. rhein. (65 - 130 - 195 - 260 -390 Fres.) mit der Aussicht interessiren kann, wenn keine besondere Unglücksfälle eintreten, dafür 200, 400, 600, 800 bis 1200 Arten getrockneter Pflanzen der Abyssinischen Flor oder andere Naturschätze zu erhalten, wobei wir uns zugleich auf unsern gedruckten Aufruf vom Januar d. J. beziehen. Die vielen neuen Entdeckungen, welche bekanntlich Schimpers Reise in Arabien, besonders in der Provinz Hedschas geliefert hat, berechtigen zu den grössten Erwartungen von seinen Forschungen in Abyssinien.

Dass von den früheren Reisen noch für Liebhaber einige kleinere Sammlungen vorräthig sind, bemerken wir bei dieser Gelegenheit, nämlich

I. Arabische Pflanzen.

Sammlungen von 200 Arten zu 30 fl. (65 Frcs.)

II. Nordamerikanische Pflanzen. (Ohiogebiet.)

Sammlungen von 200 Arten zu 24 fl. (50 Frcs.)

III, Georgisch - Caucasische Pfanzen. Sammlungen von 320 Arten zu 40 fl. (86 Frcs.)

" " " 200 " " 25 fl. (54 Fres.)

Dieses die 5te Lieferung.

Endlich werden wir Sammlungen getrockneter Pflanzen aus der Flor Portugals und der Azorischen Inseln, in diesem Sommer von den Herren Guthnick und Hochstetter jun. in der Umgegend von Lissabon, dem grösseren Theile nach aber auf den Azoren gesammelt (die Reisenden haben diesen botanischen Streifzug auf eigene Kosten ausgeführt), commissionsweise übernehmen, und können denen, welche eine vollständige Sammlung von 200 - 300 Arten zu erhalten wünschen, solche dem Hundert nach zu 12 fl. rhein. (25 Fres.), kleinere Sammlungen aber von 100 bis 150 Arten zu 10-15 fl. (22-23 Fres.) anbieten, wobei bemerkt wird, dass neben einer schönen Suite aus der Lissaboner Flor unter der Ausbeute von den Azoren nicht wenige seltene und neue Arten z. B. einige noch nicht bekannte Carices, ein neuer Laurus, ein neues Vaccinium, eine grossblumige neue Euphrasia, eine neue Frankenia und Veronica, nebst mehreren erst vor kurzem von dem Engländer Mr. Lowe auf Madeira entdeckten Arten sich befinden. Es werden also hierauf Pränumerationen von 10-36 fl. rhein. (22-75 Frcs.) welche portofrei einzusenden sind, angenommen, und die Sammlungen dagegen mit Anfang künftigen Jahres abgegeben.

Esslingen.

Professor Hochstetter.

Dr. Steudel.

Die Centurie XV. der Flora germanica exsiceata herausgegeben von Reichenbach, Preis 4 Thlr. 12 gr. (8 fl. 6 kr.), enthält folgende Pflanzen:

1401. Agropyrum Halleri. (Trit.) Viv. Vallee d'Aosta. Thomas. - 1402. Phleum arenarium. L. Meeresküste in Holstein und Schleswig. E. F. Nolte, - 1403. Sesleria elongata. Host, Krain, bei der Grotte im Losa-Wald am Karst und M. Maggiore. Mus. Cust. Freyer. - 1404. Festuca arundinacea. Schreb. An Gräben am Jade-Busen bei Varel. Apoth. Backeler. - 1405. Diplachne scrotina. Lk. Fiume. Dr. Noë. - 1406. Poa laza. Haenke. Ober - Pinzgau, Felbertauern auf steinigen Grasplätzen der höheren Urgebirge 6-7000'. Dr. Sauter .- 1407. Poa sudetica: Hänke. (P. quadripedalis Ehrh. Calam. n. 135! remota Forselles.) Holstein und Lauenburg in torfigen Ellerbrüchen, Prof. Nolte, Novit, n. 39. - 1408. Carex rupestris. All. M. Fouly im Vallis. Thomas. - 1409. Limnochloa multicaulis. (Scirp.) Sm. Auf torfigen Wiesen in Holstein, Schleswig. Prof. E. F. Nolte. - 1410. Eriophorum vaginatum. L. Moorboden bei Varel. Apoth. Bäkeler. - 1411. Juncus marifimus. Lam. Ostseeküste von Holstein und Schleswig. Prof. E. F. Notte. - 1412. Juneus filiformis. L. Moorboden bei Varel. Apoth. Bäkeler. - 1413. Juncus Gerardi. Lois. Bei Varel auf Aussendeichen. Apoth. Bäkeler. - 1414. Narthecium ossifragum. Huds. Moorwiesen bei Varel. Apoth. Bäkeler. - 1415. Gladiolus illyricus.

Koch. Krain, Germadaalpe bei Billichgratz. Mus. Cust. Freyer. - 1416. Muscari botryoides. Mill. Finme. Dr. Noë. - 1417. Equisetum variegatum, Schleich. Ober-Pinzgau, bei Mittersill auf Kiesboden der Gebirgsbäche. Dr. Sauter. - 1418. Equisetum pratense. Ehrh. Holstein, Lauenburg, Schleswig, am Rande der Wälder und auf Waldwiesen. Prof. E. F. Nolte. - 1419. Ceratophyllum submersum. L. Varel, auf Aussendeichen an der Jade. Apoth. Bäkeler. - 1420. Stellera Passerina. L. An warmen sonnigen Brachäckern bei Coblenz. Oberlehrer Wirtgen. - 1421. Salix reticulata. L. Pinzgau, Fuscheralpen, an steinigen Plätzen der Höhen von 5500 - 6500'. Dr. Sauter. 1422. Salix Myrsinites. L. Embachalp im Weichselbachthale der Fusch, an steiniggrasigen Plätzen der Urgebirge, 5 - 6000'. Dr. Sauter. - 1423. Salix pentandra. L. Ober-Pinzgau, an Sümpfen. Dr. Sauter. - 1424. Asterocephalus Hladnikianus. (Scab.) Host. Krain, Germada-Berg. Mus. Cust. Freyer. - 1425. Valeriana supina. L. Pinzgau, am Hundstöd auf Gerölle. Dr. Sauter. - 1426. Sambucus Ebulus. L. Idria. Mus. Cust. Freyer: 1427. Sambucus racemosa. L. M. Cenis. Mr. Bonjean. - 1428. Gnaphalium supinum. L. Am Geisstein bei Kitzbühel, auf lehmigen Boden der höheren Urgebirgsalpen, 8000'. Dr. Sauter. -1429. Gnaphalium nudum. Hoffm. Um Varel, auf überschwemmt gewesenen Fischteichen. Apoth. Bäkeler. - 1430. Achillea nana. L. Alpen im Vallis.

Thomas. - 1431. Achillea distans. W. K. Krain, Germada - und Krim-Berg. Mus. Cust. Freyer. - 1432. Carpesium cernuum. L. Strug bei Idria. Mus. Cust. Freyer. - 1433. Inula crithmoides. L. Triest. Salinen bei Zaule. Magistratsrath Tommasini. - 1434. Cineraria arachnoidea. Rehb. M. Spaccato und Lippiza. Magistratsrath Tommasini. - 1435. Senecio aquaticus. Huds. Strandwiesen in Holstein und Schleswig. Prof. E. F. Nolte. - 1436. Leontodon saxatilis. (Aparg.) Ten. Aparg. tergestina Hoppe. Monte spaccato bei Triest. Magistratsrath Tommasini. - 1437. Leontodon Berinii. (Aparg.) Bartl. Im Kiese des Isonzo-Flusses bei Pieris, zwischen Monfalcone und Aquileja. Magistratsrath Tommasini. - 1438. Crepis chondrilloides. Jacq. Monte spaccato. Magistratsrath Tommasini. - 1439. Geracium praemorsum. (Hierac.) L. Waldwiesen bei Coblenz. Oberlehrer Wirtgen. - 1440. Picnomon Acarna. H. Cass. Fiume. Dr. Noë. - 1441. Campanula spicata. L. Krain, Zhannberg Mus. Cust. Freyer. 1442. Trientalis europaea. L. Sachsen, bei Schandan und am Prebisch-Thor: Dr. Welwitsch. -1443. Micromeria montana. (Satur.) L. Triest, Monte spaccato. Magistratsrath Tommasini. - 1444. Calamintha officinalis. Mnch. Coblenz, in Hecken. Oberlehrer Wirtgen. - 1445. Nepeta violacea. Ait. Bei Bex. Thomas. - 1446. Lamium hybridum. Vill. Bei Bex. Thomas. - 1447. Mentha pubescens. W. Unweit Neuwied, Ufer der Nette.

Oberlehrer Wirtgen. - 1448. Stachys alpina. L. Mittersill, auf Hügeln der Gebirge zwischen Gebüsch, vorzüglich auf Kalkboden 2 - 4000'. Dr. Sauter. - 1449. Pulmonaria angustifolia. L. München, auf feuchten Wiesen bei Moosach. v. Spitzel. - 1450. Odontites verna. (Enphr.) Bellardi. Strandwiesen in Holstein, Schleswig, Mai. Prof. E. F. Nolte. - 1451. Pedicularis versicolor. Wahlnb. Canton Vaud. Alpen von Chatean d'Oex. Thomas. - 1452. Centunculus minimus. L. Leipzig, auf Aeckern bei Konnewitz. Dr. Petermann. - 1453. Plantago sericea. W. K. M. spaccato. Magistrats-Path Tommasini. - 1454. Primula multiceps. Freyer. Jellenkberg bei Unter-Idria, Mus. Cust. Freyer. - 1455. Erica Tetralix. L. Gegend von Greifswalde. Stud. Walpers. - 1456. Erica cinerea. L. Rheingegend, auf der Höhe über Tottendorf bei Bonn. Bot. Gärtn. Regel. - 1457. Gentiana pumila. Jacq. Oberkrainer Alpen: Mangart, Kerma, Vershaz, Kopiza, Vertazha. Mus. Cust. Freyer. - 1458. Apocynum renetum. L. Triester Gebiet, am Strande bei Cedas und Grignano. Magistratsrath Tommasini. - 1459. Vinca herbacea. W.K. Bisamberg bei Wien, auf steinigem Kalkboden, Dr. Welwitsch. - 1460. Seseli bienne. Crtz. Coblenz, auf sonnigen, begrasten Anhöhen. Oberlehrer Wirtgen. - 1461. Trochiscanthes nodiflorus. Koch. Vallais. Thomas. - 1462. Bunium divaricatum. Noë. Fiume. Dr. Noë - 1463. Crithmum maritimum. L. Triest, an Strandfelsen bei Cedas und Grignano. Magistratsrath Tommasini. - 1464. Vilis vinifera. L. Fiume. Dr. Noë. -1465. Medicago prostrata. Jacq. Fiume. Dr. Noë. - 1466. Lathyrus heterophyllus. L. Bex. Thomas. - 1467. Phaca alpina. Jacq. Kitzbühel, an sonnigen Felsen des kleinen Röthensteins, fast 7000'. Apoth. Traunsteiner, - 1468. Oxytropis cyanea. M. B. Vallée de St. Nicolas im Vallis. Thomas. - 1469. Saxifraga muscoides. Wulf. Mangartberg bei Laibach. Mus. Cust. Freyer. - 1470. Saxifraga Aizoides. L. Krain, Traunik - und Maygartberg. Mus. Cust. Freyer. - 1471. Larbrea crassifolia. (Stellar.) Ehrh. Holstein, Lauenburg, Schleswig, auf Moorboden und am Seestrande. Prof. E. F. Nolte. - 1472. Salsola Soda. L. Triest, Salinen bei Zaule. Magistratsrath Tommasini. - 1473. Atriplex marina. L. Am Ufer der Jade. Apoth. Bäkeler. - 1474. Corispermum nitidum. Kit. Wiener Gegend, auf Sand am Donaunfer, auf den Taborinseln, dem Marchfelde. Dr. Welwitsch. - 1475. Myricaria germanica. L. Am Ufer der Save und Iderza bei Kirchheim in Krain. Mus. Cust. Freyer. - 1476. Alchimilla truncala. Tausch. Bei Kitzbühel auf dem kleinen Röthenstein, 7000'. Apoth. Traunsteiner. _ 1477. Potentilla cinerea. Chaix. An Felsen der Hoflössnitz bei Dresden. Dr. Dehne. - 1478. Potentilla salisburgensis. Hänke. Geisstein bei Kitzbühel. Apoth. Traunsteiner. Fuschertauern, 7500'. Dr. Sauter. - 1479. Calepina Corvini. Desv. Maienteld zwischen Coblenz, Andernach und Mayen. Oberlehrer Wirtgen. - 1480. Draba ciliata. Scop. M. Nanas in Krain. Magistratsvath Tommasini. 1481. Draba aixoides. L. An Felsen der höchsten Urgebirge: Rauriser Tauern. Dr. Sauter. - 1482. Cochlearia officinalis. L. Arngast am Ufer der Jade. Apoth. Bäkeler. - 1483. Alyssum Wulfenianum. Bernh. Krain: Terglou, Kerma, Mangart. Mus. Cust. Freyer. - 1484. Arabis arenosa. Seop. Quadersandstein- und Urgebirge der Gegend von Dresden. Hoflössnitz. Dr. Dehne. -1485. Arabis crispata. W. Krain: Belza und Schwarzenberg bei Idria. Mus. Cust. Freyer. - 1486. Aquilegia alpina. L. Alpen über Bex. Thomas. - 1487. Pulsatilla montana. Hoppe. Um Triest, auf den Wiesen der Karstberge. Magistratsrath Tommasini - 1488. Pulsatilla patens. L. Bei München, auf Heiden ausser der Schwimmschule. v. Spitzel. - 1489. Clematts Flammula. L. Vallis bei Gaudrie. Thomas. - 1490. Ranunculus hederaceus. L. Varel. Apoth. Bakeler. - 1491. Malva moschata, L. Krain, Sairach bei Idria. Mus. Cust. Freyer. _ 1492. Sabulina polygonoides. (Aren.) Wulf. Bei Kitzbühel am kleinen Röthenstein. Apoth. Traunsteiner. - 1493. Cerastium latifolium. L. Krain, Mangartberg. Mus. Cust. Freyer. - 1494. Cerastium strictum. L. Krain, Steineralp nächst Terglou. Mus Cust. Freyer. - 1495. Silene pudibunda. Hoffmgg. Oberkrain, Perizhnik Wasserfall bei Moistrana. Mus. Cust. Freyer. - 1496.

Silene Sawifraga. L. Krain, Germanaberg bei Billichgratz. Mus. Cust. Freyer. — 1497. Silene linicola. Gmel. Bei Lentersheim am Hesselberg im Rezatkreise. Dr. Schnitzlein sen. — 1498. Linum tenuifolium. L. Krain, Germadaberg. Mus. Cust. Freyer. — 1499. Linum maritimum. L. Triest, Salinen bei Zaule. Magistratsrath Tommasini. — 1500. Hypericum delphinense. Vill. Alpen über Bex. Thomas.

Pflanzen - Tausch - und Verkaufs - Anerbielen.

Lot) tale headquart Jone Lader Was raken Con at a

Unterzeichneter bietet seine reichen Doubletten-Vorräthe an gut getrockneten, grossentheils seltneren Phanerogamen aus Oesterreich, Salzburg, Ungaru, Dalmatien und vorzüglich den süddeutschen Alpen, fast sämmtlichen deutschen Farnen und Laubmoosen, vorzüglich alpinen, vielen Lebermoosen, Flechten und einigen kleinen Pilzen, vorzüglich Trichiaceen und Pezizen, unter welch letztern mehrere nene Arten, zum Tausche gegen ihm fehlende ausserdeutsche, spontane Phanerogamen, Farnen, Moosen und auch deutschen Flechten und Pilzen an, an welch letztern er noch sehr arm ist, oder im Wege des Verkaufs bei Phanerogamen ohne Auswahl die Centurie zu 3 fl. R. W., mit Auswahl hei Familien, so wie bei Cryptogamen zu 4 fl. R. W. mit Auswahl der Arten bei Phanerogamen zu 5 fl. C. M., bei Cryptogamen zu 6 fl. C. M. an, wobei jedoch der Käufer noch das Porto zu tragen hat, Silene Sawifraga. L. Krain, Germanaberg bei Billichgratz. Mus. Cust. Freyer. — 1497. Silene linicola. Gmel. Bei Lentersheim am Hesselberg im Rezatkreise. Dr. Schnitzlein sen. — 1498. Linum tenuifolium. L. Krain, Germadaberg. Mus. Cust. Freyer. — 1499. Linum maritimum. L. Triest, Salinen bei Zaule. Magistratsrath Tommasini. — 1500. Hypericum delphinense. Vill. Alpen über Bex. Thomas.

Pflanzen - Tausch - und Verkaufs - Anerbielen.

Unterzeichneter bietet seine reichen Doubletten-Vorräthe an gut getrockneten, grossentheils seltneren Phanerogamen aus Oesterreich, Salzburg, Ungaru, Dalmatien und vorzüglich den süddeutschen Alpen, fast sämmtlichen deutschen Farnen und Laubmoosen, vorzüglich alpinen, vielen Lebermoosen, Flechten und einigen kleinen Pilzen, vorzüglich Trichiaceen und Pezizen, unter welch letztern mehrere nene Arten, zum Tausche gegen ihm fehlende ausserdeutsche, spontane Phanerogamen, Farnen, Moosen und auch deutschen Flechten und Pilzen an, an welch letztern er noch sehr arm ist, oder im Wege des Verkaufs bei Phanerogamen ohne Auswahl die Centurie zu 3 fl. R. W., mit Auswahl hei Familien, so wie bei Cryptogamen zu 4 fl. R. W. mit Auswahl der Arten bei Phanerogamen zu 5 fl. C. M., bei Cryptogamen zu 6 fl. C. M. an, wobei jedoch der Käufer noch das Porto zu tragen hat, und Unterzeichneter für so vollständige, als schöne Exemplare bürgt.

Mittersill im Herzogthume Salzburg.

Dr. Sauter.

Botanische Schriften, welche um beigesetzte billige Preise zu verkaufen sind.

I. Gross Format.

- 1) Voyage de Al. de Humboldt et A. Bonpland. Plantes equinoxiales 1. bis 4. Lieferung. Mit schwarzen, aber sehr schönen, der Natur getreuen Abbildungen. Text lateinisch und französisch. 5 Thlr.
- 2) Filicum genera et Species recentiori methodo accommodate analytice descriptæ a Joh. Hedwig. Fasciculus II.—IV. Mit Abbildungen.

 1 Thir. 12 gr.

II. Folio.

3) Dr. Alberti Haller, Enumeratio methodica stirpium Helvetiæ indigenarum, in qua omnium brevis descriptio etc. Tom. I. 794 S. Mit Kupfern. 1 Thlr.

4) Monographia generis Aconiti (Monographie der Gattung Aconitum), lateinisch und deutsch, mit sehr schönen illumin. Abbildungen aller Arten. Von Hofr. G. L. Reichenbach, Dr. u. Prof. B. 1. Hft. I.—IV. 5 Thlr.

5) Dr. C. L. Willdenow, Hortus Berolinensis sive Icones et descriptiones Plantarum rariorum vel minus cognitarum quæ in Horto regio botanico Berolinensi coluntur. Fasciculus I.—IX. Mit 180 sehr schönen ausgemalten Kupfern, 8 Thlr.

und Unterzeichneter für so vollständige, als schöne Exemplare bürgt.

Mittersill im Herzogthume Salzburg.

Dr. Sauter.

Botanische Schriften, welche um beigesetzte billige Preise zu verkaufen sind.

I. Gross Format.

- 1) Voyage de Al. de Humboldt et A. Bonpland. Plantes equinoxiales 1. bis 4. Lieferung. Mit schwarzen, aber sehr schönen, der Natur getreuen Abbildungen. Text lateinisch und französisch. 5 Thlr.
- 2) Filicum genera et Species recentiori methodo accommodate analytice descriptæ a Joh. Hedwig. Fasciculus II.—IV. Mit Abbildungen.

 1 Thir. 12 gr.

II. Folio.

3) Dr. Alberti Haller, Enumeratio methodica stirpium Helvetiæ indigenarum, in qua omnium brevis descriptio etc. Tom. I. 794 S. Mit Kupfern. 1 Thlr.

4) Monographia generis Aconiti (Monographie der Gattung Aconitum), lateinisch und deutsch, mit sehr schönen illumin. Abbildungen aller Arten. Von Hofr. G. L. Reichenbach, Dr. u. Prof. B. 1. Hft. I.—IV. 5 Thlr.

5) Dr. C. L. Willdenow, Hortus Berolinensis sive Icones et descriptiones Plantarum rariorum vel minus cognitarum quæ in Horto regio botanico Berolinensi coluntur. Fasciculus I.—IX. Mit 180 sehr schönen ausgemalten Kupfern, 8 Thlr.

HI. Quart.

6) Icones Plantarum: Abbildung seltener und weniger genau bekannter Gewächse des Inund Auslandes. Als Kupfersammlung und Supplement vorzüglich zu den Werken von Willdenow, Schkuhr, Persoon u. a. herausgegeben von Ludw. Reichenbach. Centuria I. Decas I.—X. Cent. II. Decas I.—X. Cent. III. Dec. I.—VIII. Cent. IV. 8 Thlr.

7) Flora des österreichischen Kaiserthums, von Leopold Trattinnick. 1. — 15. Hft., mit

152 Kupfern, 1 Thir. 12 gr.

S) Joh. Hedwig, Species muscorum frondosorum.
Tom. I. 1801. Opus posthumum supplementum primum scriptum Fr. Schwägrichen 1811.
Mit vielen ausgemalten Abbildungen. 4 Thr.

12 gr.

9) Ludwig Feuille, Beschreibung der zur Arznei dienlichen Pflanzen, welche in den Reichen des mittägigen Amerika, Peru und Chili vorzüglich im Gebrauche sind. Ins Deutsche übersetzt von Dr. G. L. Huth. Mit Kupfern. Franzband. 3 Thlr.

10) Merkantilische Waarenkunde oder Naturgeschichte der vorzüglichsten Handelsartikel. Mit illuminirten Abbildungen von Ernst Schenk und Dr. J. C. Zenker. B. 1. Hft. 1—3. Bd. 2. Hft. 1—3. 2 Thlr.

Nähere Nachricht ertheilt auf portofreie Anfragen die Redaction.

Für Entomologen.

Dentschlands Insecten, herausgegeben von Dr. Panzer, Hft. 1. bis 110.; fortgesetzt von Dr. Herrich-Schäffer, Hft. 111. bis 164.

Unter allen entomologischen Kupferwerken hat bis jetzt unstreitig keines eine solche Ausdehnung

HI. Quart.

6) Icones Plantarum: Abbildung seltener und weniger genau bekannter Gewächse des Inund Auslandes. Als Kupfersammlung und Supplement vorzüglich zu den Werken von Willdenow, Schkuhr, Persoon u. a. herausgegeben von Ludw. Reichenbach. Centuria I. Decas I.—X. Cent. II. Decas I.—X. Cent. III. Dec. I.—VIII. Cent. IV. 8 Thlr.

7) Flora des österreichischen Kaiserthums, von Leopold Trattinnick. 1. — 15. Hft., mit

152 Kupfern, 1 Thir. 12 gr.

S) Joh. Hedwig, Species muscorum frondosorum.
Tom. I. 1801. Opus posthumum supplementum primum scriptum Fr. Schwägrichen 1811.
Mit vielen ausgemalten Abbildungen. 4 Thr.

12 gr.

9) Ludwig Feuille, Beschreibung der zur Arznei dienlichen Pflanzen, welche in den Reichen des mittägigen Amerika, Peru und Chili vorzüglich im Gebrauche sind. Ins Deutsche übersetzt von Dr. G. L. Huth. Mit Kupfern. Franzband. 3 Thlr.

10) Merkantilische Waarenkunde oder Naturgeschichte der vorzüglichsten Handelsartikel. Mit illuminirten Abbildungen von Ernst Schenk und Dr. J. C. Zenker. B. 1. Hft. 1—3. Bd. 2. Hft. 1—3. 2 Thlr.

Nähere Nachricht ertheilt auf portofreie Anfragen die Redaction.

Für Entomologen.

Dentschlands Insecten, herausgegeben von Dr. Panzer, Hft. 1. bis 110.; fortgesetzt von Dr. Herrich-Schäffer, Hft. 111. bis 164.

Unter allen entomologischen Kupferwerken hat bis jetzt unstreitig keines eine solche Ausdehnung erlangt, und keines kann so leicht mit dem jedesmaligen Stande der Wissenschaft gleichen Schritt halten. Die Einrichtung nämlich, dass jedes Insect auf einem eigenen Blättchen abgebildet ist und auch ein eigenes Textblatt hat, macht es möglich, das Ganze nach jedem beliebigen Systeme zu ordnen und alles neu Erscheinende sogleich in die passende Stelle einzureihen. Die 164 erschienenen Hefte enthalten auf 3936 Blättchen gegen 3600 verschiedene Arten aus allen Klassen. Panzer bedachte alle Klassen ziemlich gleich; in der Fortsetzung wurden bis jetzt mehr die Hemiptera, Hymenoptera und Arachniden berücksichtigt. Da erstere beinahe erschöpft sind, werden nun einzelne Gattungen der Käfer, Hymenoptern und Schmetterlinge in der Art bearbeitet, dass alle noch fehlende Arten geliefert, über die ganze Gattung eine synoptische Tabelle gegeben und das früher Erschienene berichtigt wird. Auf diese Art sind bereits mehrere Gattungen der chneumonum adscitorum, die Chrysomelen und die Pyraliden erschienen und sind nun die Athoptera, die Capricornen, Tenthreden und Geometren in Bearbeitung. Von Schmetterlingen werden jedoch nur neue und ganz wenig bekannte Arten abgebildet, dagegen die Gattungsmerkmale durch Umrisse erläutert.

Bei dem bedeutenden Umfange des Werkes ist natürlich dessen Preis hoch und die Anschaffung des Ganzen wird Manchem immer unmöglicher. Ich habe daher von jetzt bis Ostern 1839 für eine kleine Anzahl fertiger Exemplare den Preis, wel-

cher im Buchhandel

 $22~{\rm ggr.}$ od. fl. 1. 36 pr. Hft. $150\frac{\rm r}{3}\,{\rm Thlr.}$ od. 263 fl. rh.

fürs Ganze beträgt, auf

90 Thaler pr. Court. oder 157 fl. 30. kr. rh. herabgesetzt, und gebe hier noch die 2 Bdch. Revision, 1 Bdch. Index und 1 Heft Nomenclatur dazu, jedoch nur in der Art, dass die ganze Summe ohne Abzug mir kostenfrei baar oder in vollgültigen Papieren vorausbezahlt wird und ich die Versendung für mich kostenfrei mache, wesshalb mir die Art derselben anzuzeigen ist.

Eben so gebe ich die aus der Fauna besonders

abgedruckten:

Crustaceen, Myriapoden und Arachniden von Koch bis jetzt 22 Hefte um 12 Thaler oder 21 fl. und biete Jenen, denen die Anscheffung des ganzen Werkes auf Einmal unmöglich ist, dasselbe in kleineren Parthieen (bis zu 12 Heften abwärts) an, das Heft zu 12 gr. oder 54 kr., wobei aber die Auswahl der jedesmal zu sendenden Hefte mir überlassen bleiben muss.

Ausserdem sind noch die meisten Hefte in Ausschussexemplaren vorhanden, in denen nämlich einzelne Blätter beschmutzt oder schadhaft, zum wisschaftlichen Gebrauch aber ebenso brauchbar wie die andern sind. Von solchen Heften gebe ich das

Dutzend um 4 Thir. oder 7 fl.

Einzelne Hefte, so wie die ferneren Fortsetzungen, und Bestellungen ohne Vorausbezahlung können jedoch nur durch meinen Commissionair Hrn. Buchhändler Manz dahier auf dem Wege des Buchhandels und zu den gewöhnlichen Preisen bezogen werden.

Bei dieser Gelegenheit zeige ich auch an, dass durch mich eur op äische Insecten aus allen Ordnungen, im Tausch oder um ganz billige Preise, jedoch nur in grösseren Parthieen, verschaftt werden können, und dass die in der Isis ausgebotene Schmetterlingssammlung von 1600 europäischen Arten noch zu verkaufen steht.

Regensburg im October 1838.

Dr. Herrich - Schäffer, Königl. Kreis - und Stadtgerichtsarzt.

Ankündigung.

Dr. Maly, systematische Beschreibung der gebräuchlichsten in Deutschland wildwachsenden oder kultivirten Arzneigewächse, zum Gebrauche für studirende Aerzte, Wundärzte und Apotheker. gr. 8. in Umschlag broch. 1 fl. Conv.-Münze—20 gr.

Der Verfasser, durch mehrere Jahre die Lehrkanzel der Botanik zu Grätz supplirend, gibt hier ein vollständiges und ausführliches, obigem Titel entsprechendes Werk, welches nach dem Linn e'schen Systeme geordnet ist, mit Beisetzung der gewöhnlichen deutschen Trivial- und der in den Officinen gebräuchlichen Namen, nebst Angabe derjenigen Theile der Pflanzen, die vorzugsweise angewendet, und der einfachen pharmac. Präparate, so aus ihnen bereitet werden.

Desshalb ist dieses Werk ein unentbebrliches Handbuch für Alle, die Mediein und Pharmacie studiren, oder welche eine gründliche Kenntniss der Medicinalpflanzen zu erlangen wünschen.

Ludewig's Buchhandlung in Grätz.

Neue Anerbietungen von getrockneten Pflanzen.

Ausser den in der botanischen Zeitung schon angekündigten Pflanzensammlungen sind neuerdings wieder dergleichen von Phanerogamen und Krypto-Intellbl. z. allg. bot. Zeit. II.

Ankündigung.

Dr. Maly, systematische Beschreibung der gebräuchlichsten in Deutschland wildwachsenden oder kultivirten Arzneigewächse, zum Gebrauche für studirende Aerzte, Wundärzte und Apotheker. gr. 8. in Umschlag broch. 1 fl. Conv.-Münze—20 gr.

Der Verfasser, durch mehrere Jahre die Lehrkanzel der Botanik zu Grätz supplirend, gibt hier ein vollständiges und ausführliches, obigem Titel entsprechendes Werk, welches nach dem Linn e'schen Systeme geordnet ist, mit Beisetzung der gewöhnlichen deutschen Trivial- und der in den Officinen gebräuchlichen Namen, nebst Angabe derjenigen Theile der Pflanzen, die vorzugsweise angewendet, und der einfachen pharmac. Präparate, so aus ihnen bereitet werden.

Desshalb ist dieses Werk ein unentbebrliches Handbuch für Alle, die Mediein und Pharmacie studiren, oder welche eine gründliche Kenntniss der Medicinalpflanzen zu erlangen wünschen.

Ludewig's Buchhandlung in Grätz.

Neue Anerbietungen von getrockneten Pflanzen.

Ausser den in der botanischen Zeitung schon angekündigten Pflanzensammlungen sind neuerdings wieder dergleichen von Phanerogamen und Krypto-Intellbl. z. allg. bot. Zeit. II. gamen bei der Expedition dieser Blätter deponirt und zum Verkauf angeboten worden. Darunter zeichnen sich nun ganz besonders aus eine Centurie von Laubmoosen, eine ditto von Lichenen, 17 Centurie von Cyperoideen, zwei Centurien von Deutschlands Gräsern, endlich mehrere Centurien von Pflanzen aus allen Klassen und aus bestimmten Ländern von Istrien, dem Littorale, Krain, Tyrol, Steyermark, Kärnthen, Salzburg, dann auch anderer Gegenden des Flachlandes, die sich eben sowohl durch vollständige als ausgewählte Exemplare auszeichnen, wornach sich auch die verschiedenen Preise richten. Die Kryptogamen sind zu 8 Gulden per Centurie angesetzt, Gräser zu 9, Alpenpflanzen zu 10 und die Pflanzen des Flachlandes zu 6 Gulden. Briefe und Bestellungen werden portofrei erbeten.

A. F. Lang,

Apotheker zu Neutra in Ungarn und mehrerer gelehrten Gesellschaften Mitglied,

hat, um den allseitigen Aufforderungen seiner achtungswerthen botanischen Freunde im Auslande zu entsprechen, einen Theil von seinen annoch vorräthigen bereits bekannten Herb. Floræ ruthenicæ bei der Redaction der Flora in Regensburg niedergelegt und fordert diejenigen Botaniker und botanischen Freunde, die sich Exemplare davon anzuschaffen im Sinne haben, auf, sich in portofreien Briefen, mit der Anweisung auf den Geldwerth der Exemplare begleitet, an die Redaction der Flora

zu wenden, welche unverzüglich den Anforderungen entsprechen wird.

Die vorräthigen Exemplare der Herb. Floræ ruthenicæ enthalten:

Nr. 3. enthält 144 Arten à 17 fl. 30 kr. C.-M.

13	4.	22	144	23	22	17	12	30	17	-17
33	5.	11	142	23	23	17	22	12		17
23	6.	79	138	>>	23	16	33	48	35	. 55
55	7.	22	137	33						72
33	8.	.53	134	22		Section 1				22
33	, 9.	>>	128	22	33	15	22	20	22	"
33	10.	23	124	>>	22	15	22	-	77	32
73	11.	22	121	37	57	14	33	-	23	13

Die Pflanzen - Exemplare dieses Herbariums sind instructiv gesammelt und gut getrocknet, und meist Arten aus Taurien, Caucasus, Bessarabien, Odessa etc., welche in der Flora bereits recensirt sich finden.

Da der Obenerwähnte sein, durch einen regen Verkehr während eines Zeitraums von 25 Jahren auf alle mögliche Weise vermehrtes, nun bereits zu einer bedeutenden Anzahl von Pflanzen-Arten herangewachsenes Herbarium kritisch durchzugehen begonnen hat, so richtet derselbe zugleich an alle Botaniker und insbesondere an seine vielen botanischen Freunde im Auslande die dringendste Bitte, seine ziemlich artenreiche Sammlung von Filices und Umbelliferen mit Beiträgen zu unterstützen; er ist bereit, die seiner Sammlung fehlenden Arten,

um was immer für einen Preis, anzukaufen, oder dafür aus seiner grossen Doubletten-Sammlung ungarischer und anderer europäischer und aussereuropäischer Pflanzen - Arten gegen Auswahl zu überlassen, zu diesem Behuf, und zugleich für jene, die getrocknete Pflanzen aus der ungarischbanatisch - croatischen Flor einzutauschen oder zu kaufen wünschen, erscheint nächstens im Drucke ein einige 1000 Species enthaltender Pflanzen-Doubletten - Katalog.

Anzeige.

Von den Verhandlungen des Vereins zur Beförderung des Gartenbanes in den K. Preuss. Staaten ist erschienen die 28te Lieferung, gr. 4., in
farbigem Umschlage geheftet, mit 2 Abbildungen,
im Selbstverlage des Vereins. Preis 2 Rthlr., zu
haben durch die Nicolaische Buchhandlung und
durch den Sekretär des Vereins, Kriegs-Rath
Heynich, in Berlin.

Empfangschein.

Vorläufige Anzeige der beim Schlusse dieses Jahres noch eingegangenen Correspondenzen, Recensionen, Aufsätze und Schriften aus Laibach, Neutra, Troppau, Ohlau, Basel, Frankfurt, Deidesheim, Marburg, Braunschweig, Erlangen und Gefrees, wovon baldigst weitere gebührende Mittheilungen gemacht werden sollen. — Durch Schuld

um was immer für einen Preis, anzukaufen, oder dafür aus seiner grossen Doubletten-Sammlung ungarischer und anderer europäischer und aussereuropäischer Pflanzen - Arten gegen Auswahl zu überlassen, zu diesem Behuf, und zugleich für jene, die getrocknete Pflanzen aus der ungarischbanatisch - croatischen Flor einzutauschen oder zu kaufen wünschen, erscheint nächstens im Drucke ein einige 1000 Species enthaltender Pflanzen-Doubletten - Katalog.

Anzeige.

Von den Verhandlungen des Vereins zur Beförderung des Gartenbanes in den K. Preuss. Staaten ist erschienen die 28te Lieferung, gr. 4., in
farbigem Umschlage geheftet, mit 2 Abbildungen,
im Selbstverlage des Vereins. Preis 2 Rthlr., zu
haben durch die Nicolaische Buchhandlung und
durch den Sekretär des Vereins, Kriegs-Rath
Heynich, in Berlin.

Empfangschein.

Vorläufige Anzeige der beim Schlusse dieses Jahres noch eingegangenen Correspondenzen, Recensionen, Aufsätze und Schriften aus Laibach, Neutra, Troppau, Ohlau, Basel, Frankfurt, Deidesheim, Marburg, Braunschweig, Erlangen und Gefrees, wovon baldigst weitere gebührende Mittheilungen gemacht werden sollen. — Durch Schuld

um was immer für einen Preis, anzukaufen, oder dafür aus seiner grossen Doubletten-Sammlung ungarischer und anderer europäischer und aussereuropäischer Pflanzen - Arten gegen Auswahl zu überlassen, zu diesem Behuf, und zugleich für jene, die getrocknete Pflanzen aus der ungarischbanatisch - croatischen Flor einzutauschen oder zu kaufen wünschen, erscheint nächstens im Drucke ein einige 1000 Species enthaltender Pflanzen-Doubletten - Katalog.

Anzeige.

Von den Verhandlungen des Vereins zur Beförderung des Gartenbanes in den K. Preuss. Staaten ist erschienen die 28te Lieferung, gr. 4., in
farbigem Umschlage geheftet, mit 2 Abbildungen,
im Selbstverlage des Vereins. Preis 2 Rthlr., zu
haben durch die Nicolaische Buchhandlung und
durch den Sekretär des Vereins, Kriegs-Rath
Heynich, in Berlin.

Empfangschein.

Vorläufige Anzeige der beim Schlusse dieses Jahres noch eingegangenen Correspondenzen, Recensionen, Aufsätze und Schriften aus Laibach, Neutra, Troppau, Ohlau, Basel, Frankfurt, Deidesheim, Marburg, Braunschweig, Erlangen und Gefrees, wovon baldigst weitere gebührende Mittheilungen gemacht werden sollen. — Durch Schuld

des Lithographen sehen wir uns ausser Stande, die Abbildungen von Algen des Hrn. Lieutenants v. Suhr noch in diesem Bande mittheilen zu können. Sie werden in einem der nächsten Blätter folgen.

Die Redaction der Flora.

Druckfehler in Beilschmied's Abhandlung.

(Botanische Zeitung 1838. II.)

- S. 545. Z. 16. st. eine I. aus einer. - 544. - 11. zu 1838 zuzusetzen: II. Nr. 69 - 71. - 562. - 11. v. u. nach "Zahlen" zuzus.: trocken.
- 569. 5. v. o. nach "Schluss" ist als Note zuzusetzen: Als Nachtrag später eingesandt. (Die Red.)

 3. v. u. nach "Botaniker" setze ein Comma.
- 574. 5. v. o. st. 289. l. 189.
- 581. 5. v. u. st. 1837 l. 1827.

Früher in einer andern Abhandlung: S. 489 Noten: st. Cotterell 1. Cottrell.

Flor. 1838. p. 93. Z. 10. st. Kavales I. Ravales.

Baider Backrschitaraj I. Baidar Backtschisarai.

- " " 114. " 12. " nicotasi l. nicolosi.
 " " 114. " 12. " nicotasi l. nicolosi.
 " " 119.
 - ", ", 119. ", 6. v. u. st. da um so l. um so da.
- " " 122. " 8. " " ad E. dendroidem 1. ad 33 1320
- ", ", 606. ", 3. nach tomentosis und Z. 4. nach prominente setze ein Comma.

Manual of the Property of the Company

day howarded too sink too dee Ver White democracy Naturalisation configuration des Lithographen sehen wir uns ausser Stande, die Abbildungen von Algen des Hrn. Lieutenants v. Suhr noch in diesem Bande mittheilen zu können. Sie werden in einem der nächsten Blätter folgen.

Die Redaction der Flora.

Druckfehler in Beilschmied's Abhandlung.

(Botanische Zeitung 1838. II.)

- S. 545. Z. 16. st. eine I. aus einer. - 544. - 11. zu 1838 zuzusetzen: II. Nr. 69 - 71. - 562. - 11. v. u. nach "Zahlen" zuzus.: trocken.
- 569. 5. v. o. nach "Schluss" ist als Note zuzusetzen: Als Nachtrag später eingesandt. (Die Red.)

 3. v. u. nach "Botaniker" setze ein Comma.
- 574. 5. v. o. st. 289. l. 189.
- 581. 5. v. u. st. 1837 l. 1827.

Früher in einer andern Abhandlung: S. 489 Noten: st. Cotterell 1. Cottrell.

Flor. 1838. p. 93. Z. 10. st. Kavales I. Ravales.

Baider Backrschitaraj I. Baidar Backtschisarai.

- " " 114. " 12. " nicotasi l. nicolosi.
 " " 114. " 12. " nicotasi l. nicolosi.
 " " 119.
 - ", ", 119. ", 6. v. u. st. da um so l. um so da.
- " " 122. " 8. " " ad E. dendroidem 1. ad 33 1320
- ", ", 606. ", 3. nach tomentosis und Z. 4. nach prominente setze ein Comma.

Manual of the Property of the Company

day howarded too sink too dee Ver White democracy Naturalisation configuration

Inhalts - Verzeichniss.

der Lithegraphen schon wir und zweier Ethode. die Atheldenven von Algen des Illie Lieutenania W. will more to distant Bands toligation on your

I. Abhandlungen.

Anonymus, einige Worte über die Einrichtung von Lokalfloren 489 - 505.

Beilschmied, phytogeographische Bemerkungen 537. 553. 569.

Bentham, über die Familie der Leguminosen 400. Bernhardi, Bemerkungen über Cistaceen 665. 681. Biasoletto, über die Metamorphose der Algen 409. Buek, über einige Pflanzen 761.

Corda, über Spiralfaserzellen in dem Haargeflechte der Trichien 419.

Fenzel, über die Cucurbitaceen 427.

Fresenius, Diagnoses generum specierumque novarum in Abyssinia a cel, Rüppell detectarum 601.

v. Hügel, über Nelumbium speciosum 407.

Koch, noch einige Bemerkungen über Senecio Doria, saracenicus, nemorensis und octoglossus 697. Koch, Zusätze zu den Bemerkungen Guthnicks über

einige Erysima 530.

Martii Herbarium Flora brasiliensis. Bbl. 49. seq. Miquel, Observatio de caulium et foliorum in quibusdam Euphorbiis metamorphosi 649.

Miquel, über die Präfoliation der Cycadeen 499. Pfeiffer, Bemerkungen über die Frage, welche Autorität soll den Gattungsnamen der Pflanzen

beigesetzt werden 585.

Protokolle der botanischen Section bei der Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte zu Prag, im Herbste 1837, 393. 409. 425. 441. Rabenhorst, Beitrag zur Pflanzengeographie der Niederlausitz mit Rücksicht auf benachbarte Provinzen 608.

Ramisch, über die Samenbildung der Mercurialis annua ohne Befruchtung 405.

Reichenbach, über die Bildung natürlicher Familien 402.

Schultz, Berichtigung eines Irrthums in Betreff der Säftecyclose in den Haaren heterogamischer Pflanzen 521.

Schultz, neue und wenig gekannte Pflanzenspecies Frankreichs und Deutschlands 642.

Tausch, botanische Beobachtungen mit besonderer Rücksicht auf meine Dendrotheca exotico-bohemica 713. 729. 745.

Unger, über die Samenthiere der Pflanzen 391.

Voigt, botanische Betrachtungen 618. 633.

v. Voith, Beobachtungen über die Gattung Erysiphe 457. 473.

Welwitsch, über die geographische Verbreitung der Pflanzen 431.

H. Ankundigungen und Anzeigen.

Anzeige des 3. Bandes von Reichenbach's Icones Fl. germ. 696.

Beiträge für die Bibliothek der bot. Gesellschaft 562. für das Herbarium 566. und den bot. Garten 567.

Breutel, Aufforderung zu Beiträgen von Reichenbach's Flora eryptogamica exsiccata 469.

Hofmeister, über Reichenbach's Icones Floræ germanicæ 472.

Inhalt der 15. Centurie von Reichenbach's Flora germ. exsiceata. Intbl. 6.

Nachricht und Bitte an die verehrl. Mitglieder des würtemb. naturhistor. Reisevereins. Intbl. 1.

Nachricht für Entomologen. Intbl. 14.

Sauter, Pflanzentausch - und Verkaufs - Anerbieten.

Tausch, Inhalt der Dendrotheca exotico-bohemica. Bbl. 47.

Verkauf von ausländischen getrockneten Pflanzen 415. 423. 447. Intbl. 17.

Verkauf von botanischen Schriften. Intbl. 13.

von Nees v. Esenbeck's bot. Nachlasse 504.

III. Beförderungen. Ehrenbezeugungen.

Kiene, Landgerichts- und Badearzt in Gastein 503. Mitglieder (neuaufgenommene) der botan. Gesellschaft 568.

Hofrath Reichenbach erhält das Ritterkreuz des königl. sächs. Civilverdienstordens 424.

IV. Beiträge.

Beiträge zu den Sammlungen der botanischen Gesellschaft 568. 771. seq.

V. Correspondenz.

Aus den Briefen eines Reisenden 764.

Freyer's Wanderungen in den krainischen Gebirgen 581.

Herbarien in Salzburg 763. seq.

Koch, über einige Orobi 484. Koch, über Saxifraga oppositifolia, retusa und Rudolphiana 628.

Lagger, Entdeckungen in den Cantonen Graubünden und Wallis von 1837 - 1838 740.

Neumann, über Taraxacum leptocephalum oder Leontodon parviflorus 437.

Petter, Bericht aus Dalmatien 660. 671.

Pflanzen der Melville-Insel und einiger Salzburger Gebirge 765. seq.

Sauter, über einige im Gebirge vorkommende Phasca 583.

Tommasini, über einige Arten von Orobus 450.

VI. Herbarien.

Bemerkungen über einige Pflanzen in Noë's plant. Istrianæ exsicc. 693.

Sadler, Agrostotheca hungarica 516.

VII. Notizen, biographische.

Konstantin v. Münch-Bellinghausen 758.

VIII. Notizen, botanische.

Breutel, Verzeichniss der bis jetzt an den Inseln Semiotet, Kilangauerschuck und Auadlet in Grönland gesammelten Moose 646.

Don, über Pinus brutia Ten. 440.

Ueber die Farbe der Früchte bei einigen Convallarien 551.

Ueber 3 Equiseta, Dörriena erecta, Doronieum Pardalianches, Weissia Martiana und Catoscopium nigritum 552.

Fincke, Entdeckung der Carex vaginata in Schle-

sien 551. Funck, über Gymnostomum curvisetum 776.

Hinterhuber, Verzeichniss der auf dem Schaafberge bei Mondsee wachsenden Pflanzen 710.

Hoppe, Nachschrift zu der Abhandlung über Se-

necio saracenicus u. s. w. 724. Koch, über Ranunculus Columnæ u. Seguieri 760. Löhr, Uebersicht und Notizen über die um Trier

wachsenden Orchideen. Bbl. 40. Maly, Bemerkung über die Knollen der Corydalis

cava et solida 728.

Mikan, über Pilæ marinæ 443.

Reise Sr. Maj. des Königs von Sachsen 424.

Ueber Saussurea discolor als deutsches Gewächs 408. Schomburgk, über Blüthen von Myanthus barbatus und Monachanthus viridis an einem und dem-

selben Individuum 439.

Schomburgk, über Strychnos toxifera 440.

v. Voith, Beobachtung an der Rinde der Ulme 597.

IX. Notizen, literarische.

Journalistik 520, 487, 632, Recensionen 486, 519, 632, Neue Schriften 517, 584, 631,

X. Preisaufgabe.

Ueber die unorganischen Elemente der Pflanzen 503.

XI. Reiseberichte.

Freyer, Besteigung des Terglou in Oberkrain. Bbl. 26. Hornschueh, Mittheilungen über eine botanische Reise der Herren Dr. Areschong und Lindblom durch einen Theil von Norwegen. Bbl. 1.

XII. Todesfälle.

Adalbert von Chamisso in Berlin und Sigmund Graf in Laibach 568. Knight 503. Konstantin v. Münch Bellinghausen 758.

XIII. Versammlungen.

Sitzungen der botanischen Gesellschaft im Jahr 1838, 562, 770.

Versammlung des naturhistorischen Vereins des Harzes 755.

XIV. Verzeichniss der Schriftsteller.

Beilschmied 537. 553. 569. Bentham 400. Bernhardi 665. 681. Biasoletto 409. Breutel 646. Buck 761. Corda 419. Fenzel 427. Fresenius 601. Freyer 581. Bbl. 26. Funck 775. Hinterhuber 710. Hoppe 724. Hornschuch. Bbl. 1. v. Hügel 407. Koch 484. 530. 628. 697. 710. 760. Lagger 740. Löhr Bbl. 40. Maly 728. v. Martius Bbl. 49. Mikan 443. Miquel 499. 649. Neumann 437. Petter 660. 671. Pfeiffer 585. Rabenhorst 608. Ramisch 405. Reichenbach 402. Sauter 583. Schomburgk 439. C. H. Schultz 521. F. W. Schultz 642. Tausch

713. 729. 745. Bbl. 47. Tommasini 450. Unger 393. Voigt 617. 633. v. Voith 457. 473. 597. Welwitsch 431.

XV. Vorzügliche Pflanzennamen.

Alphitomorphæ 457. Amorphæ 750. Ampelopsis hederacea 737. Androsace imbricata 744. Asperula longiflora 742. Aspidosperma subincanum Bbl. 82. Avicennia alba 607.

Baccharis senicula. Bbl. 61. Bellis perennis 762.
Berberides 724 — 729. Betula rhombifolia 752.,
myrsinoides 753. Bignonia lanata 607. Bryonia Tajuga Bbl. 76. Bryum curvicollum 775.
Buddlea rufa 606. Bupleurum rigidum 582.

Cacalia sarracenica 707. Campanula excisa 744.
Carex vaginata 551. Cassia cordistipula Bbl. 59.
Catoscopium nigritum 552. Ceanothus Neumanni 738. Celsia interrupta 605. Cestrum subpulverulentum Bbl. 65. Chrysophylla Bbl. 93—96. Cistaceæ 665. 681. Corni 730. Corydalis cava et solida 728. Cucurbitaceæ 427. Cupaniæ n. sp. Bbl. 67—75. Cuphæa plumbaginea Bbl. 62. Cytisi 739. 745. Conustus 746.

Dacila Iacunosa Bbl. 49. Radula Bbl. 64. Dianthus glacialis 741. Doliocarpus pubens Bbl. 49. Doronicum Pardalianches, Dorriena erecta 552.

Equiseta 552. Erica acrophya 604. Erysima 530. Erysiphæ 457. Erythroxylon anguifugum Bbl. 84. Enpatorium Martiusii Bbl. 88.

Fraxinus dentata 751. Fumana vulgaris 682.

Genistæ 746., nodosa 748., versiflora 746. Gerascanthus aspera et glabrata Bbl. 86. 87. Gymnostomum curvisetum 776.

Hebanthe holosericea Bbl. 65. Helianthemum salicifolium 683. Heliotropium helophilum Bbl. 85. Hydrodyction granulatum 417. Iheris cepeæfolia 743. Ipomœa Velloziana Bbl. 64.
Labatike Bbl. 90.—94. Lasiosiphon glaucus 603.
Leontodon hastilis 762., parviflorus 437. Linum
bavaricum 643. L. Leonii 644., perenne 642.
Lippia attenuata Bbl. 59. Lisianthus acutangulus Bbl. 49. Loniceræ 734. Lucuma gnaphaloclados Bbl. 89. Lühea paniculata Bbl. 83.—

Mercurialis annua 405. Mespilus Trewiana 716, corallina 717. Microloa 414. Mielichhofefia elongata 552. Mimosæ n. sp. Bbl. 50 — 58. Monachanthus viridis 439. Montia minor 762. Muriria elliptica Bbl. 59. Myanthus barbatus 439.

Nelumbium speciosum 407.

Orobanche ramosa 762. Orobi 450. 484. Orchideze Bbl. 40.

Palicurea densiflora Bbl. S5. Pedicularis Friderici Augusti 770. Phasca 582. Pinus brutia 440. Polygala calcarea 642. Polygonum acre Bbl. 76., macrochæton 601. Populi 753. Primula latifolia 742., longiflora 744. Prunus petræa 719. Pyri n. sp. 713. seq.

Rammendus Columnæ 760. Rhizobotrya alpina 442. Rhynchopetalum montanum 604. Ribes 719.

R. Hladnickii 582.

Salix sericans 754., polaris 755. Sambuci 737.
Saussurea discolor 408. Saxifraga retusa, Rudolphiana et oppositifolia 628. Seneciones 697.
724. Senecio barbareæfolius 761. Solani n. sp.
Bbl. 78—80. Spirææ 751. Strychnos toxifera
440. Symphoricarpos imberbis 734.

Taraxacum leptocephalum 437. Thalictrum alpinum

741. Thesium Hussenoti 645.

Valeriana supina 742. Viburna 733. Weissia Martiana 552.

——**参**赞金——

(Hiezu Beibl. 6.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung

Jahr/Year: 1838

Band/Volume: 21

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: Intelligenzblatt zur allgemeinen botanischen Zeitung

Nro. 1. 3001-3028