

involuceri squamas transeuntibus. Involucrum 5—6 lin. altum. — In solo argillaceo per totum distr. Zwellendam, Januario.

520. *Heterolepis decipiens* Cass., DC. pr. VI. 497. — Inter rupes mont. Hottentotts-Holland et Groote Howhoek, Zwellendam, Novembri. — Certe Mutisiacea est, non Cynarea.

Trib. VIII. **Cichoriaceae.**

Hieracium capense L., DC. pr. VII. 218.

345. α . caule paniculato-corymboso, sesquipedali, foliis oblongis. — Ad sylvarum margines prope fl. Umlaas, Natal, Octobri. s. n. β . caule 1—2-cephalo, dodranthali, foliis obovatis. — In colonia capensi.

573. *Sonchus Dregeanus* DC. pr. VI. 184. — Inter lapides ad ripas rivulorum ad radicem mont. Winterhoek, Uitenhage, Aprili.

587. *Lactuca capensis* Thunb., DC. pr. 136. — Inter lapides ad rivulos radice mont. Winterhoek, Uitenhage, Aprili.

Finis die 7^o m. Augusti a. 1844.

Personal - Notizen.

Ehrenbezeugungen. Prof. Bernhardt in Erfurt und Kreisphysicus Dr. Hoffmann in Suhl haben den k. preussischen rothen Adlerorden 4. Klasse erhalten. — Graf Jaubert, gewesener Minister-Staatssecretär und Mitglied der französischen Deputirtenkammer, wurde durch Ordonnanz vom 27. November zur Würde eines Pairs von Frankreich erhoben. — Bei der dritten Säcularfeier der Universität Königsberg sind der Dr. Med. Prof. Hugo Mohl in Tübingen, und der berühmte Reisende Rob. Arm. Schomburgk honoris causa zu Doctoren der Philosophie ernannt worden.

Todesfälle. Am 29. August d. J. starb auf seinem Schlosse zu Ruckenstein an der Save Franz Joseph Graf von Hohenwart, früher k. k. Gubernialrath in Laibach, um das dortige naturhistorische Museum hochverdient. — Am 25. November starb zu Laibach an einer Lungenlähmung der dortige Professor der Botanik Franz Hladnik, geboren zu Idria am 29. März 1773, zum Priester geweiht am 19. Juni 1796.

Nachrichten über botanische Anstalten.

Zu Tübingen wurde in diesem Sommer der Bau eines geräumigen, mit dem botanischen Garten in Verbindung stehenden Hauses begonnen, in welchem ein Hörsaal, Lokale für Sammlungen, die Wohnung des Vorstandes des Gartens u. s. w. Raum finden werden. — Als Gegensatz zu dieser Nachricht wird aus Rostock gemeldet, dass man bei der dortigen Universität den botanischen Garten

als überflüssig erachtet und ihn daher eingehen lassen habe. — Ueber den botanischen Garten zu Madrid berichtet Erdl: Derselbe ist ganz nahe an der medicinischen Schule am untern Ende des Prado. Sein jardin botanico genannter Theil ist eine geschmackvolle Anlage, mehr für Spazierengehende, die ihn auch täglich von 5 Uhr Abends an fleissig besuchen, denn für die Wissenschaft berechnet. Eine grosse Cacteensammlung dürfte das Wichtigste seyn. was das dortige Glashaus bewahrt. Der andere, estudio di Botanica genannte Theil enthält nur das für den Unterricht Nothwendigste. Das ziemlich ungünstige Klima Madrid's scheint die Ursache zu seyn, warum man hier keinen grösseren Reichthum ausländischer Pflanzen trifft. Auch die pharmaceutische Schule besitzt einen eigenen botanischen Garten und ein reichhaltiges Herbar, besonders von officinellen Pflanzen. — Für die Pflege der Botanik in Rom hat, einem Schreiben in der allg. Zeit. d. J., Nro. 224. zu Folge, der regierende Papst durch Anlegung eines botanischen Gartens an den östlichen Abhängen des Janiculus südwards des Palazzo Salviati in Trastevere für immer bestens gesorgt. Dem auch im Auslande vorthellhaft bekannten Dr. Donarelli ist die Direction anvertraut worden. Die exotischen Gewächse verwahrt ein weitläufiges, für Wärmeleitungen vortreflich eingerichtetes Gebäude. Das praktische Amphitheater fehlt nicht. Der Samenkatalog ist einer der reichsten Italiens, Ordnung und Vertheilung der Pflanzen ist die in natürliche und in medicinische Klassen, beides nach Linné. — Der Verein zur Beförderung des Gartenbaues in den k. preussischen Staaten feierte am 23. Juni d. J. sein 22stes Jahresfest durch eine Blumen- und Fruchtausstellung und einen Vortrag des Herrn Geh. R. Link. An die Stelle des auf seinen Wunsch austretenden Secretärs Dr. Klotzsch trat Hofgärtner Fintelmann.

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

In dem 29. Stücke der Flora von diesem Jahre haben zwei Gehülfen im hiesigen königl. Berggarten sich herausgenommen, einige hier cultivirte Pflanzen unbefugter Weise zu beschreiben. Ich halte es für meine Schuldigkeit, hierauf aufmerksam zu machen und zugleich zu bemerken, dass die *Acacia umiglandulosa* jener vorlauten Schriftsteller nichts anders als *A. platyptera* Lindl., ihre *Billardiera Hambruchiana* die *Sollya linearis* Lindl. (*S. salicifolia* Host.), ihre *Correa glabra* (*Correa bicolor* Hort.) eine Varietät von *C. speciosa*, ihr *Cestrum candidum* (*C. elongatum* Hort.) höchst wahrscheinlich *C. fastigiatum* Jacq. und endlich ihr *Solanum alatum* zwar neu, aber von mir schon längst als solches erkannt und *Solanum robustum* genannt ist, unter welchem Namen ich es schon an mehrere botanische Gärten verschickt habe.

Herrenhausen bei Hannover den 1. Decemb. 1844.

H. L. W e n d l a n d,
Gartenmeister.

A n z e i g e n.

Pflanzen - Verkauf.

Es sind 6 bis 8 Centurien Sieber'scher Pflanzen, gesammelt in Neu-Holland, Aegypten, am Vorgebirg der guten Hoffnung, auf der Insel Martinique u. s. w. und sehr gut erhalten, die Centurie zu 6 fl. Conv. Mze. zu verkaufen. Wer das Ganze an sich zu bringen wünscht, beliebe sich in frankirten Briefen an den Gefertigten zu wenden.

Dr. Jos. Maly,
zu Gratz in Steiermark.

*Collection de plantes desséchées de la Morée et de
l'Attique.*

M. Théodore de Heldreich, jeune botaniste connu par ses voyages en Sicile, et maintenant établi en Grèce, vient d'envoyer à Genève un petit nombre de collections de plantes provenant de la Messénie, de la Laconie, surtout des chaînes du Malévo et du Taygète, où il a passé tout l'été de 1844; une faible portion de ces plantes a été récoltée en Attique, dans l'automne de 1843 et au printemps de 1844. Ces collections, séchées avec soin et intelligence, et dont les espèces Méditerranéennes communes ont été exclues, comprennent la plupart des bonnes espèces de ces contrées, décrites soit dans la *Flora Graeca*, soit dans celle de Morée de Bory et Chaubard, et venant représenter dans les herbiers la Flore d'une partie presque inexplorée de l'Europe, combleront ainsi une lacune importante. Les déterminations ont été faites par M. E. Boissier. Le nombre des espèces varie de 400 à 200 d'après le numéro e'ordre des collections. Le prix est de 28 francs par centurie.

S'adresser, franco, à M. Reuter, rue de Coutance, Nro. 136. à Genève.

*Nouveau voyage botanique de Mr. de Heldreich en
Orient.*

M. Théodore de Heldreich se proposant de continuer l'année prochaine ses excursions botaniques et ayant besoin, pour parcourir des contrées plus lointaines, de ressources supérieures à celles dont il a pu disposer jusqu'ici, vient proposer aux botanistes et aux Musées d'histoire naturelle, des actions payables d'avance pour un voyage dans lequel, suivant les circonstances, il explorera Candie ou Chypre, ou le littoral opposé et les montagnes de l'Anatolie, contrées si intéressantes par la richesse de leur végétation et de leur position intermédiaires entre les Flores Européenne et Asiatique. Il récoltera des plantes desséchées et des graines. Chaque action est de 100 francs. Les souscripteurs ne paieront la centurie

45 **

que 25 francs au lieu de 32, prix auquel elle sera portée pour les non-souscrivants; la priorité pour l'importance des collections leur sera acquise dans l'ordre de leur souscription, et cette dernière leur sera remboursée en tout ou en partie, en cas de réussite incomplète du voyage.

Les souscriptions, en mandats sur Paris, et les lettres, doivent être envoyées à M. Reuter, rue de Coutance, Nro. 136, à Genève. La souscription sera fermée au 1er janvier 1845.

Verzeichniss der im Monat November 1844 bei der
königl. botanischen Gesellschaft eingegangenen
Gegenstände.

- 1) Dr. Herberger und Dr. Winckler, Jahrbuch für praktische Pharmacie und verwandte Fächer. Band IX. Heft III. et IV. Landau, 1844.
- 2) Italien. Von Georg von Martens. I. — V. Lieferung. Stuttgart, 1844.
- 3) Jaubert et Spach, Illustrationes plantarum orientalium. 11. Livrais. Paris, 1844.
- 4) Isis von Oken. 1844. Heft X.
- 5) Bemerkung zur Bildungsgeschichte des vegetabilischen Embryo. Von Herrn Professor Dr. M. J. Schleiden in Jena. (Mss.)
- 6) J. Röper, zur Flora Mecklenburgs. Zweiter Theil. Rostock, 1844.
- 7) Kongl. Vetenskaps - Academiens Handlingar, för aor 1842. Stockholm 1843.
- 8) Oefversigt af Kongl. Vetenskaps - Academiens Förhandlingar. 1844. Nro. 1 — 7.
- 9) J. E. Wikström, Aorsberättelse om Botaniska Arbeten och Upptäckter för aor 1838, Stockholm 1842.
- 10) S. Lovén, Aorsberättelse om Zoologiens Framsteg under aoren 1840 — 42. Tredje Delen. Stockholm, 1844.
- 11) J. Berzelius, Aorsberättelse om Framstegen i Kemi och Mineralogi afgifven den 31. Mars 1844. Stockholm, 1844.
- 12) W. Jack, Descriptions of Malayan plants. (Besond. Abdruck aus the Calcutta Journal.)
- 13) W. Griffith, on some remarkable Plants in the H. C. Botanic Gardens, Calcutta (wie Nro. 12.)
- 14) Dr. C. F. Gärtner, Beiträge zur Kenntniss der Befruchtung der vollkommeneren Gewächse. Erster Theil. Stuttgart, 1844.
- 15) Bericht des naturwissenschaftlichen Vereins des Harzes für die Jahre 1842/3 und 1843/4.
- 16) Getrocknete Pflanzen aus Steiermark; von Herrn Dr. Maly in Gratz.
- 17) C. Boissier, Diagnoses plantarum orientalium novarum. Nro. 5. Lipsiae, 1844.
- 18) E. Lucas, die Lehre von der Obstbaumzucht auf einfache Gesetze zurückgeführt. Stuttgart, 1844.
- 19) M. F. Löhr, Taschenbueh der Flora von Trier und Luxemburg. Trier, 1844.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1844

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Personal Notizen 784-786](#)