

keit des *D. Lumnitzeri* Deg. nur auf Grund der vorausgegangenen Beobachtung dieser Pflanze in der Natur in so entschiedener Weise ausgesprochen. Was mein *D. pseudoserotinus* ist, davon weiss bis jetzt in der That nur ich und der liebe Gott, da ich noch nirgends die Diagnose dieser Art veröffentlicht habe; indem ich jedoch getrocknete Exemplare dieser Pflanze in letzter Zeit dem Skofitz'schen Tauschverein zukommen liess, so hoffe ich nun Herrn v. Borbás als den Dritten im Bunde recht bald begrüßen zu können. Was endlich die *Potentilla Kernerii* anbelangt, so bemerke ich, dass ich in meiner in Oe. bot. Ztschr. unlängst veröffentlichten Notiz aus diesem Grunde *P. Kernerii* Zimm. p. p. an Borb.? und nicht „*P. Kernerii* Borbás“ geschrieben habe, weil ich im Privatherbar Zimmeter's unter dem Namen *P. Kernerii* drei verschiedene und von diversen Standorten stammende Arten, keine jedoch von dem Borbás'schen Standorte (Lindenberg b. Pest) vorgefunden habe. Dass die echte *P. Kernerii* Borbás ein der Combination *P. recta* \times *argentea* entsprechender Bastart sei, dies bestreite ich ganz entschieden, und zwar aus diesem Grunde, weil das von Zimmeter in der Diagnose des *P. Kernerii* besonders hervorgehobene Merkmal der „kleinen Blütenköpfchen“ gegen die Borbás'sche Deutung dieser Pflanze als Bastart zwischen *P. recta* L. und *P. argentea* L. sehr starke Bedenken aufkommen lässt.

Br. Błocki.

Brünn, am 6. Jänner 1886.

Der Besuch der Czeitscher Gegend führte mich nach Kobyli, ich fand bei Kobyli: *Andropogon ischaemum*, *Polygonatum multiflorum* All., *Triglochin palustris*, *Butomus umbellatus*, *Euphorbia virgata*, *E. falcata*, *E. exigua*, *Mercurialis perennis*, *M. annua*, *Quercus pedunculata* Ehrh. in Beständen, *Cannabis sativa* L. verwildert und nur an Feldrändern (!) angebaut, *Amaranthus retroflexus*, *A. silvestris* Desf., *Salsola Kali*, *Chenopodium opulifolium* Schrad., *Ch. vulvaria*, *Rumex maritimus* L. Var. *aureus* With., *Iris pumila*, *Bryonia alba* (Weinberge), *Campanula glomerata* L. Var. *aggregata* Willd., *Phyteuma spicatum*, *Jasione montana*, *Xanthium strumarium* häufig, *K. spinosum* massenhaft, *Crepis rheoadifolia* M. Bieb., *Sonchus asper* All. Var. *inermis* Bisch., *Lactuca scariola*, *L. saligna*, *Chondrilla juncea*, *Ch. acanthophylla* Borkh., *Taraxacum palustre* DC., *Tragopogon pratensis*, *T. orientalis*, *Picris hieracifoloides*.

Dr. Formánek.

Personalnotizen.

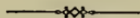
— Josef Ullepitsch, k. k. Ober-Wardein a. D., ist von Rohrbach nach Kniesen, Zipser Comitats in Ungaru, übersiedelt.

— J. D. Hooker ist seit 1. December von der durch 20 Jahre geführten Leitung des Kew-Gartens zurückgetreten.

— Dr. J. Schaarschmidt, jetzt Assistent in Münster, hat seinen Namen in Istvánffi magyarisiert.

— D. Morris wurde zum Directions-Assistenten im Kew-Garten ernannt.

— Wilhelm Voss, Professor in Laibach, wurde von dem „Museum civicum“ in Roveredo zum corr. Mitgliede erwählt.



Vereine, Anstalten, Unternehmungen.

— Bei der am 13. Jänner d. J. stattgefundenen Monatsversammlung der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft hielt der Vorsitzende Dr. Franz Löw einen Vortrag über eine Gallenbildung, welche im Parenchym der Blätter von *Fagus sylvatica* durch eine Cecinomyde *Hormomya piligera* hervorgebracht wird. — Dr. R. v. Wettstein legte nachstehende, zur Aufnahme in die Vereinsschriften bestimmte Manuscripte vor: „Arnold's Lichenologische Ausflüge in Tirol, 22. Fortsetzung“; Dr. Sabranský: „Beiträge zur Brombeerenflora der Karpathen“; Kronfeld M.: „Teratologische Studien“.

M. Príhoda.

— Das naturhistorische Hofmuseum in Wien. Mit 1. Jänner 1886 trat die vom Kaiser genehmigte Organisirung des neuen naturhistorischen Hofmuseums in Kraft. Dasselbe wird aus fünf wissenschaftlichen Abtheilungen, und zwar der zoologischen, botanischen, mineralogisch-petrographischen, geologisch-paläontologischen und anthropologisch-ethnographischen Abtheilung bestehen. Vorstand des naturhistorischen Hofmuseums ist der Intendant Hofrath Dr. Ritter v. Hauer. In der zoologischen Abtheilung ist der Director Regierungsrath Dr. Steindachner, in der botanischen Custos Adjunct Dr. Beck, in der mineralogisch-petrographischen Custos Dr. Brezina, in der geologisch-paläontologischen Custos Fuchs und in der anthropologisch-ethnographischen Abtheilung Custos Heger mit der Leitung betraut. Die bisher bestandenen drei naturwissenschaftlichen Hofcabinete, das zoologische, botanische und mineralogische Hofcabinet wurden mit Ende December aufgelöst.



Botanischer Tauschverein in Wien.

Sendungen sind eingelangt: Von Herrn Janka mit Pflanzen aus Ungarn. — Von Hrn. Damin mit Pfl. aus Croatien.

Sendungen sind abgegangen an die Herren: Ullepitsch, Karo, Felsmann, Steininger.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1886

Band/Volume: [036](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Personalnotizen. 70-71](#)