

Aehrchen beobachtet, so dass sie, wenn man das Deckblatt nicht berücksichtigt, leicht mit *Eleocharis acicularis* verwechselt wird; der bisher bekannte nördlichste Standort dieser südlichen Pflanze ist Botzen.

Schoenus nigricans L. fand Ref. in Sümpfen bei Kaprun in Pinzgau.

Auf der Alpenfläche am Fusse des grossen Röthenstein in Pinzgau in 5000' fand mein Sohn Ferdinand vor 2 Jahren an einer sumpfigen Stelle mit *Carex Oederi* ein Exemplar eines *Juncus*, der zu *affinis* Gaud. gehören dürfte, und sich von *lamprocarpus* durch die Kleinheit (2"), Steifheit, die undeutlich gegliederten, rundlichen fast borstenförmigen Blätter, die steifen, beblätterten Halme, welche nur etwas die Blätter überragen, die kleinen 1—2 blüthigen Aehrchen, die lanzettförmigen, lang und fast grannenartig zugespitzten Spelzen, und die lanzettlichen scharf zugespitzten Früchte unterscheidet, und eigene Art scheint.

Luzula glabrata auf den Kalkalpen um Salzburg.

Carex Buxbaumii bedeckt den öfters überschwemmten Sumpf am Seegraben bei Seekirchen.

Carex ehordorrhiza und *Heleonastes* wurde vom Ref. mit *Betula humilis* im Moore unter Schleedorf bei Mattsee entdeckt.

C. Heleonastes und *Saxifraga Hirculus* scheinen vom Ursprunger Moor, wo sie Hoppe entdeckte, ganz verschwunden.

C. Hornschukiana ist hier eine der gemeinsten Seggen auf Sumpfwiesen.

C. maxima fand Ref. nicht im Moore, sondern in einer Waldschlucht bei Seeham.

C. pallescens ist um Salzburg gemein.

C. Pseudo-Cyperus fand Dr. Storch in der Au bei Knehl.

Avena Hostiana Boiss. (*sempervirens* Hst.) kömmt in grossen Rasen um den Schmidtenstein bei Hallein in 5000' vor.

A. fatua L. unter der Saat in Lungau.

Bromus erectus sah Ref. seither in der Plainen-Au bei Salzburg.

Salzburg, im Jänner 1856.

Die Pilze Böhmen's.

Von Friedrich Veselsky, k. k. Oberlandesgerichts-Rath in Eperies.

(Fortsetzung.)

(*Sphaeria*) *protracta* Pers.

spartii Ness.

elongata Fries.

pulicaris Fries.

rhamni Nees.

berberidis Pers.

punicea Schm.

cucurbitula Tode.

baccata Wallr.

acervalis Moug. Nestl.

laburni Pers.

ribis Tode.

coccinea Pers.

cinnabarina Tode.

vasculosa Fries.
coronata Hoffm.
pulchella Pers.
tessera Fries.
salicina Pers.
pini Alb. Schw.
decorticans Fries.
Persoonii Wallr.
tessellata Pers.
circumscripta Schm. Kze.
scutellata Pers.
diatrypa Fries.
leucostoma Pers.
nivea Hoffm.
anomia Fries.
detrusa Fries.
ceratina Rab.
ceratosperma Tode.
ferruginea Fries.
sorbi Schm.
parallela Fries.
spinosa Pers.
insitiva Tode.

strumella Fries.
lanceiformis Fries.
quercina Pers.
scabrosa Dec.
verrucaeformis Ehrh.
pilulifera Fries.
disciformis Hoffm.
virgultorum Fries.
stigma Hoffm.
bullata Ehrh.
lenta Tode.
succenturiata Tode.
nummularia Dec.
repanda Fries.
deusta Hoffm.
incrustans Pers.
rugifera Op.
confluens Tode.
serpens Pers.
rubiginosa Pers.
citrina Pers.
multiformis Fries.
 (Fortsetzung folgt.)

Personalnotizen.

— J. N. Buek, Apotheker und Medicinal-Assessor in Frankfurt a. d. Oder, starb am 31. Jänner d. J. in einem Alter von 77 Jahren.

— Fabrikant Grosse in Giersdorf in Schlesien, der die Bereitung von Papier aus Holz zu einer grossen Vollkommenheit führte, starb am 2. Februar d. J.

— Karl Kotschy, evangelischer Pfarrer zu Ustron in Schlesien, bekannt durch seine naturwissenschaftlichen Schriften und durch seine Thätigkeit in der Obstzucht, starb am 9. Februar d. J. in seinem 68. Lebensjahre.

Vereine, Gesellschaften und Anstalten.

— In der Monatsversammlung des zoologisch-botanischen Vereins am 5. März legte Director Fenzl den ersten Druckbogen, der vom Verein besorgten Ausgabe einer am k. k. botanischen Museum im Manuskripte als Nachlass von dem österreichischen Naturforscher Wulfen erliegenden *Flora norica* vor. Sectionsrath Ritter v. Heufler überreicht das vom tirolischen Nationalmuseum herausgegebene, im Nachlasse Facchini's vorgefundene handschriftliche Werk: „*Flora Tiroliae Cisalpinae*“, welches vom Freiherrn v. Hausmann mit einer Vorrede und mit Anmerkungen versehen wurde. Dieses Werk enthält das Namensverzeich-

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: 1856

Band/Volume: [006](#)

Autor(en)/Author(s): Veselsky Friedrich

Artikel/Article: [Die Pilze Böhmen`s. 109-110](#)