

Oesterreichisches Botanisches Wochenblatt.

Gemeinnütziges Organ

für

Botanik und Botaniker, Gärtner, Oekonomen, Forst männer,
Aerzte, Apotheker und Techniker.

Wien, 7. Feb. 1856. VI. Jahrgang. № 6.

Das Oesterreichische botanische Wochenblatt erscheint jeden Donnerstag. Man pränumerirt auf dasselbe mit 4 fl. C. M. oder 2 Rthlr. 20 Ngr. jährlich und zwar für Exempl., die frei durch die Post bezogen werden sollen, blos in der Seidel'schen Buchhandlung am Graben in Wien; ausserdem bei allen Buchhandlungen des In- und Auslandes. Insetate die ganze Petitzelle 5 kr. C. M.

Inhalt: Die Pilze Böhmen's. Von Veselsky. — Bruchstücke aus Nordtirol. Von Schramm. — Aus Schott's *Analecta botanica*. — Personalnotizen. — Vereine, Gesellschaften und Anstalten. — Literatur. — Mittheilungen.

Die Pilze Böhmen's.

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

Durch den botanischen Veteran, Herrn Opiz in Prag, angeregt, begann ich im Jahre 1850 meine Aufmerksamkeit den Kryptogamen zuzuwenden, und fand bald darauf in dem Obergärtner in Kačín bei Kuttentberg Herrn Peyl, einen treuen Gefährten. Bis zu meiner im Herbst 1854 erfolgten Uebersetzung nach Ungarn haben wir unsere Mussestunden dem Sammeln und der Untersuchung der Kryptogamen, insbesondere der Pilze gewidmet, und unsere Mühe ist reich gelohnt worden.

An der Ausführung meines Vorsatzes, das Resultat dieser Studien durch das botanische Wochenblatt zu veröffentlichen, wurde ich leider bisher verhindert, und es mangelt mir die Zeit, um die zerstreuten Materialien zu ordnen, und in kurzer Frist ein Ganzes zu bieten.

Ich habe es daher vorgezogen, dieses Resultat in einzelne Aufsätze abzutheilen, und beginne mit einem Verzeichnisse der in Böhmen vorkommenden Pilze. Bei der Zusammenstellung desselben habe ich die Ordnung der Kryptogamenflora Rabenhorst's beobachtet, und so weit mein ziemlich bedeutendes mykologisches Herbar nicht reichte, Corda's *Icones* und Opiz „*Seznam rostlin kveteny české*“ nebst Nachträgen zur Vervollständigung des Verzeichnisses benützt. Ich habe aus demselben die Phylleriaceen, als krankhafte Zellenwucherungen weggelassen, dagegen alle in Opiz *Seznam* von den böhmischen Mykologen Opiz und Ed. Hofmann als neu aufgestellten, in Rabenhorst's Flora nicht vorkommenden Arten einstweilen aufgenommen, ob zwar nach meiner Ueberzeugung viele davon,

namentlich in den Gattungen *Tubercularia*, *Depazea*, *Sphaeria* auf die Benennung als Arten keinen Anspruch haben, indem sie von andern höchstens nur durch den Standort verschieden, oder aber nur unentwickelte Pilze sind. Das Ergebniss der Untersuchungen dieser Arten, insoweit ich im Besitze derselben bin, werde ich in einem spätern Aufsätze darlegen; bemerke jedoch schon hier, dass ich, wenn auch mit dieser Aufstellungsmethode neuer Arten nicht einverstanden, doch nicht unter jene zähle, welche darüber ohne alle Prüfung den Stab brechen.

Ich behalte mir weiter vor, die neuen Arten meines Freundes Peyl, welche als solche grossen Theils von mykologischen Autoritäten anerkannt sind, zu besprechen, und die Diagnosen zu geben.

Das nachfolgende Verzeichniss enthält eine sehr namhafte Mehrzahl an Species, als Opiz *Seznam*, welche ich und mein Freund Peyl im Laufe von 4 Jahren in einem Theile des Časlauer und Chrudimer Kreises gefunden haben. Es ist daher noch ein weites Feld zu Entdeckungen in Böhmen vorhanden, und ich erwarte von den Bestrebungen mehrerer Botaniker, welche in neuerer Zeit den Kryptogamen ihr Augenmerk geschenkt haben, die erfreulichsten Erfolge.

I. Ordnung. *Coniomycetes*.

1. Familie. *Praeformativi*.
2. Familie. *Uredinei*.

A. *Genuini*.

Rhizosporium Rab.

solani Wallr.

Uredo Pers.

utriculosa Corda.

caricis Pers.

sitophila Ditm.

segetum Pers.

destruens Schlecht.

mayidis Dec.

violacea Pers.

receptaculorum Dec.

longissima Sow.

brachypodii Op.

calamagrostidis Op.

agropyri Op.

sesleriae Op.

anemones Pers.

vesicaria Kaulf.

apiculata Strauss.

erythronii Dec.

phyteumatum Dec.

ficariae Alb. Schw.

scutellata Pers.

euphorbiae cyparissias Op.

geranii Dec.

ornithogali Schm. Kze.

museari Duby.

impatiens Rab.

gentianae Dec.

appendiculata Pers.

ambigua Dec.

muricella Wallr.

apii Op.

salviae Op.

andropogi Op.

suaveolens Pers.

flosculosorum Alb. Schw.

chondrillae Op.

formosa Rab.

polygonorum Dec.

rumicum Dec.

violarum Dec.

betae Pers.

hysterioidis Op.

bistortarum Dec.

marginalis Rab.

galii Rab.

vacciniorum Rab.

leguminosarum Rab.

- Uredo epilobii* Dec.
vigneae Op.
poterii Rab.
campanulae Op.
lini Dec.
flicum Klozsch.
euphorbiae Pers.
biserialis Op.
esulae Op.
fallax Rab.
capraearum Dec.
epitea Kunze.
vitellinae Dec.
minutissima Op.
mixta Steud.
aecidioides Dec.
gyrosa Rab.
populina Jacq.
valerianae Dec.
pulsatillae Steud.
sempervivi Dec.
saxifragarum Dec.
potentillarum Dec.
pyrolae Mart.
labiatarum Dec.
alchemillae Pers.
empetri Dec.
padi Kze. Schm.
campanularum Pers.
rhinanthacearum Dec.
circaeae Alb. Schw.
caryophyllacearum Rab.
dianthi Pers.
miniata Pers.
ruborum Dec.
rosae Pers.
symphyti Dec.
thapsi Op.
hypericorum Dec.
mercurialis Mart.
fulva Schum.
senecionis Schum.
artemisiae Rab.
cacaliae Dec.
oblonga Rab.
linearis Pers.
rubigo vera Dec.
glyceriae Op.
erigeronis Req.
- orbicularis* Mart.
myrrhidis Op.
aegopodii Op.
arundinis Op.
candida Pers.
Physoderma Wallr.
eryngii Corda.
Coniosporium Link.
helmisporii Corda.
verticillii Corda.
brevipes Corda.
stromaticum Corda.
zeae Op.
Comothecium Corda.
punctiforme Corda.
effusum Corda.
chromatosporum Corda.
betulinum Corda.
amentacearum Corda.
foliocolum Corda.
Aecidium Pers.
convallariae Schum.
compositarum Mart.
lactucae Op.
rubellatum Rab.
cichoracearum Dec.
galii Pers.
asperifolii Pers.
urticae Schum.
grossulariae Dec.
epilobii Dec.
lychnidis Rab.
violae Schum.
parnassiae Rab.
punctatum Pers.
leucospermum Dec.
ervi Wallr.
actaeae Op.
ranunculacearum Dec.
falcariae Dec.
adoxae Op.
euphorbiae Pers.
oxyacanthae Pers.
swertiae Op.
leguminosarum Rab.
elongatum Link.
columnare Alb. Schw.
cornutum Pers.

(Fortsetzung folgt.)

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. 41-43](#)