

Oesterreichisches Botanisches Wochenblatt.

Gemeinnütziges Organ

für

Botanik und Botaniker. Gärtner, Oekonomen, Forstmänner,
Aerzte, Apotheker und Techniker.

Wien, 25. Octob. 1855. V. Jahrgang. N^o 43.

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. Inserate die ganze Petitzeile 5 kr. C. M.

Inhalt: Nachträge. Von Hinterhuber. — Die Traubenkrankheit in Griechenland. Von X. Landerer. — Aus Schott's *Analecta botanica*. — Personalnotizen. — Mittheilungen.

Nachträge

zum *Prodromus* einer Flora von Salzburg etc.
(Salzburg 1851.)

Von Rudolph Hinterhuber.

(Fortsetzung.)

Heracleum asperum, nicht *alpinum*, im Maizbach bei der Mitterkasern, auf der Westseite des Gölls. Pichlmayer. Dr. Glanz.

Myrrhis odorata Scop. in der Fusch. Dr. Sauter.

Pleurospermum austriacum Hoffm., auf den Rasenplätzen ober dem Ursenloch, nahe dem Kohlstein, am südlichen Abhange des Hochfeldes in Berchtesgaden. 29. Juli. Dr. Einsele.

Valeriana supina L., auf dem hohen Göll, da, wo man von der Göll-Leiten durch eine Scharte in die östlichen Wände gegen den „wilden Freithof“ hinabsteigt, um auf den Eckerfürst zu gelangen, auf einem Felsenkamme, kaum 12 Schritte ausser- und unterhalb der Landesgränze; entdeckt am 30. Juli 1848 von Dr. Einsele. Ebenso in der Nähe des Eingangs in die Klamm des Loferer Sailgrabens, nahe am Fusse der Pulverhörner auf dem Schutte; vielleicht von den Pulverhörnern oder von der Gegend des Hocheises herab; verblüht gefunden am 27. August. Dr. Einsele.

Stenactis bellidifolia B. bei Laufen. (Flora 1855 Nro. 6).

Erigeron angulosus Gaud., in den Auen bei der Ueberfuhr am rechten Salzach-Ufer; ebenso in der Froschheimer-Au.

„ *glabratus* Hoppe und Hornschuh., hinter den Parmstein. Jellmoli.

Gnaphalium uliginosum auf Aeckern.

Artemisia nana im Pinzgau gefunden.

Achillea Clusii Hill., Radstädter-Tauern.

Chrysanthemum inodorum L., bei Werfen und im Lungau.

Doronicum Pardalianches L., bei der Krapfen-Alphütte am Zinken bei Hintersee. v. Braun.

Aronicum glaciale Wulf., auf Alpen in Pinzgau.

Cineraria longifolia Jacq., in Pracht-Exemplaren auf der Westseite des Göll's. Pichlmayer.

Senecio aquaticus unweit Glanegg.

„ *Doronicum* Mairbaeh; Göll.

„ *paludosa* im Sumpf bei Seeham.

„ *subalpinus* Radstädter-Tauern.

Carlina longifolia Rchb., im Silberthal bei Mittersill gesammelt 1854, Dr. Glanz.

Picris crepioides Saut., wurde häufig auf Feldern in der Krispel gefunden. 1854.

Crepis Jacquini Tausch., im Saugraben bei St. Lorenz bei Mondsee v. Passel, am kleinen Watzmann, da, wo die nordwestliche Kante (vom Kübrain über den Kederbüchl hinauf) oben an die eigentlichen Wände sich anschliesst, auf dem gegen die Watzmannscharte hin gerichteten Rande auf kleinen Rasenstellen. 20. August. Dr. Einsele, in der Klamm des Loferer Sailgrabens über das Geschröffe und die Marmorplatten des Sailgrabens hinauf. 27. August. Dr. Einsele, auf dem südlichen Sailgraben auf dem Joch hinter den Pulverhörnern am Gerölle und auf den mageren Rasenplätzen unter den Wänden; 21. September. Dr. Einsele.

„ *virens* L. auf unsern Feldern gemein.

Soyeria montana 1855 auf dem Torner Felsen bei Golling. Pichlmayer. Dr. Glanz.

Hieracium flexuosum (D. C. oder Gd.?) Westseite des Göll, dann bei Hallein. Dr. Sauter.

„ *rigidum* Willd. Ledererthor.

„ *pratense* Tsch., Wiesen beim Kreuzbrücken-Bad.

Campanula pusilla Haenke, in der Froshheimer-Au auf Sand; an der Mauer beim Kayethaner-Thor. Dr. Glanz.

Swertia perennis im Moor ausser der Paderleck, gegen St. Gilgen rechts; gefunden von Dr. Sauter.

Gentiana aestiva Roem., bei Maria-Plain, dann auf den Moorwiesen an der Glan (mit sehr breiten Kelchflügeln) gefunden von Pichlmayer und Dr. Glanz, auch bei Mondsee nicht sparsam.

„ *campestris* in der Fusch. Dr. Sauter.

Eritrichium nanum. Ankogel; Menschick.

- Linaria genistaefolia* Mill., an der Theater-Mauer vor dem Ledererthore.
 „ *spuria* bei Maria-Plan. Dr. Schwarz.
- Veronica opaca* Moorwiesen.
 „ *montana* bei Gänsbrun im Walde am häufigsten.
 „ *polita* Fries, an der Mauer des Bruderhausgarten, dann auf dem Holzplatze vor Hallein: Pichlmayer, im Collegium-Garten zahlreich. Dr. Glanz.
 „ *scutellata* L., auf den Glanegger Moorwiesen.
 „ *triphyllus* L., bei Klessheim.
- Orobanche erubescens* Saut., beim Militärfriedhof gefunden, seit dem nie wieder.
 „ *neotoides* Saut., auf dem Gangsteige von Sanct Gilgen nach Fuschl.
 „ *palidiflora* gefunden von Dr. Storch auf den Moorwiesen.
 „ *procera* Koch, beim Militärfriedhof.
 „ *Sauteri* bei Berchtesgaden; Dr. Einsele und auf dem Radstädter-Tauern.
 „ *scabiosae* Koch, sehr gerne am Eingange des Mairbachgraben, an der Westseite des Göll. Pichlmayer.
- Pedicularis Portenschlagii* (Flora 1855 Nr. 6.) Speiereck in Lungau. Mielichhofer.
 „ *rosea* (Flora 1855 Nro. 6.) Speiereck im Lungau. Mielichhofer.
 „ *Jacquinii* Koch, auf dem „hohen Brett“ und auf dem Schreiberstein in Berchtesgaden. 22. Juli. Dr. Sendtner und Einsele. Kommt wahrscheinlich auf vielen salzburgischen Gebirgen vor, wurde aber wohl bisher achtlos für *P. rostrata* L. gehalten, ein Fehler, in welchen ich selbst verfiel. Auf dem Schafberge bei Mondsee ist *P. Jacquinii* Koch.
- Galeopsis pubescens* Bss., Anfangs der Bluntau bei Golling 1855. Pichlmayer. Dr. Glanz.
- Utricularia intermedia* bei Traun und Seeham. Dr. Sauter.
- Lysimachia thyrsiflora* bei Kessham, auf dem Wege nach Söllheim, in einem Moore sehr zahlreich. 1855. Dr. Sauter.
- Androsace glacialis* Schleich., am Gletscher des Hoch-Golling und am Gneiss des Hafnerecks im Lungau (wie so vieles, aus den schätzbaren Beobachtungen des D. Stur. Siehe österreichisches botanisches Wochenblatt 1855. Nro. 10 — 19.)
- Aretia Pacheri* Hausmann, auf den höchsten Alpen Lungaus. Dr. Sauter. Siehe Flora von Regensburg 1855. Nro. 6.)

(Schluss 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: 1855

Band/Volume: [005](#)

Autor(en)/Author(s): Hinterhuber Rudolf

Artikel/Article: [Nachträge zum Prodromus einer Flora von Salzburg etc. 337-339](#)