

gemein in Buchenwäldern zwischen Pressburg und Ratzersdorf, so z. B. am „Grossen Pfefferberge“ etc.

Genau dieselbe Pflanze sah ich aus Savoyen von Schmidely gesammelt unter dem Namen *R. serpens* var. *glaucophylla* (Exs. Ass. rub. nr. 789).

26. *R. hercynicus* G. Br. in Focke Syn. Rub. germ. p. 370 (var. *carpatogenus*). — Am Wege vom grossen Pfefferberg in den Bodinggraben bei Pressburg.

Unterscheidet sich von dem *R. serpens* Whe. hier durch das stets 5zählige Blatt mit herzförmig-kreisrundem Endblättchen mit aufgesetzter Spitze und viel längerem, lockerem Blüthenstand. Von deutschem *R. hercynicus* hinwiederum ist die carpathische Pflanze nur wenig verschieden durch die 5zähligen (nicht vorwiegend 3zähligen) Blätter, deren Oberseite fast völlig unbehaart ist und die kräftigere Armatur der Schösslinge. Uebrigens sendete mir Progel auch aus dem bayerischen Böhmerwalde Exemplare des *R. hercynicus* mit 5zähligen Blättern.

27. *R. Progelii* Sabr. n. sp.

Turiones prostrati s. arcuatim scandentes teretes virides hirti aciculis aculeisque copiosissimus inaequalibus subulatis glandulisque longis onusti. Folia ternata s. quinato-pedata foliolis grandibus crassis; medium e leviter cordata basi late ovatum et subaequaliter serratum aut magis deltoideum et grossius biserratum (subcoryliforme) longius acuminatum, supra obscure viride pilosum subtus tomento subvelutino indutum molliterque pubescens pilisque mican-tibus incanescens in nervis modo Vestitorum manifeste biseriatim pilosum; foliola lateralia longe petiolulata. Inflorescentiae mediocris s. elongatae foliosae ramuli erecti multiflori infra racemosuli medio et superne subcorymbosi aculeis setisque flaventibus glandulisque pallidis longis crebris instructi; pedunculi tenues adpresso tomentosi densissime armati et glandulosi. Flores albi calycibus tomentosis echinatis post florendum erectis staminibusque stylis viridibus aequilongis. Ovaria glabra!

Habitat in valle rivi Weidritz retro balneolum Eisenbrünnel ad Posonium. — Meritis defuncti Augusti Progelii dicatus.

(Fortsetzung folgt.)

Prunella Pienina.

Von J. Ullepitsch (Gnezda).

Rhizoma horizontaliter subterraneo-repens, filiforme, articulatum. Singuli articuli gerunt fasciculos fibrosarum radicum et caulem. Caulis adscendens, a basi tetrangularis nudus, summi articuli ad angulos dense setulis ornati. Folia opposita, ovalia aut integra aut subsinuata, antice rotundata,

tenua utrinque glabra. Bracteae late reniformes, nervosae, integerrimae pilis albis articulatis dense ciliatae. Calyx supra coarctatus, bilabiatus. Labia ad marginem pilis longis albis articulatis dense ciliata, fere truncata bi- et tridentata, dentes spinosi. Flores semper candidi calycem superant. Labium inferius bipartitum, partes antice laciniati, rare intra eos denticulus repreaesentans tertium lobum. Galea plerumque undique nuda, parum fornicata. Stamina antice conoideo-unidentata.

Planta haec rara in Pieninis, in dextra (Hungarica) ripa fluvii Dunajec, in pratis silvaticis gregarie floret mense Junio et Julio, et cum *Prunella vulgaris* in vicinis crescente non se faecundit. Characteribus typographice notatis ab ea diversa.

Litteratur-Uebersicht.¹⁾

December 1891.

Beck v. Mannagetta G. Mittheilungen aus der Flora von Niederösterreich III. (Verh. d. zool.-botan. Gesellsch. 1891. Abh. S. 793 bis 798.) 8°.

Für das Gebiet neu: *Onobrychis arenaria* Ser., *Agrimonia odorata* Ait., *Poa Sudetica* Hnke, *Epilobium nutans* Schm., *Prunus Cerasus* × *Chamaecerasus*, *Ononis Austriaca* Beck, *Seselinia Austriaca* Beck, *Galeopsis versicolor* × *Tetrahit*.

— — Flora von Südbosnien und der angrenzenden Hercegovina VI. (Annalen des k. k. naturh. Hofmus. VI. Nr. 3/4.) 8°. 38 S. 3 Taf.

Buser R. Notes sur quelques *Alchimilles* critiques ou nouvelles. 1. u. 2. Ser. (Bull. d. l. soc. Dauph. 1892.) 8°. 20 S.

Verf. gliedert die schwierigeren europäischen Arten der Gattung folgendermassen:

- I. *Alpinæ*: 1. *A. saxatilis* Bus., Frankreich, Pyrenäen, Gebirge der mediterranen Flora.
2. *A. alpina* L. Nord-Europa, Pyrenäen, Centralalpen.
3. *A. asterophylla* Tausch. Gebirge Mitteleuropas verbreitet, fehlt im Norden.
4. *A. conjuncta* Bab. Französische und westliche Schweizer Alpen.
5. *A. pallens* Bus. Schweiz bis Steiermark. Vogesen. (Scheint identisch zu sein mit der eben publicirten [Schedae ad flor. exs. Austro-Hung. Nr. 2023] *A. Anisiaca* Wettst.)

¹⁾ Die „Litteratur-Uebersicht“ strebt Vollständigkeit nur mit Rücksicht auf jene Abhandlungen an, die entweder in Oesterreich-Ungarn erscheinen oder sich auf die Flora dieses Gebietes direct oder indirect beziehen, ferner auf selbstständige Werke des Auslandes. Zur Erzielung thunlichster Vollständigkeit werden die Herren Autoren und Verleger um Einsendung von neu erschienenen Arbeiten oder wenigstens um eine Anzeige über solche höflichst ersucht.

Die Red.

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: 1892

Band/Volume: [042](#)

Autor(en)/Author(s): Ullepitsch Josef

Artikel/Article: [Prunella Pienina. 57-58](#)