

Oesterreichliche Primeln.

Mittheilung des k. k. Hofgärten-Directors H. W. Schott.

Primula (Erythrodrosum) commutata S. Foliis rosularum spathulatis, in petiolum tandem valde elongatum angustatis, flaccidis, hirtis, inaequaliter, apiceque grosse-dentatis, involucri oblongis acutiusculis; calycis arcte cingentis sepalis acutiusculis; corollae roseae lobis obcordiformibus; staminibus androdynamae supra tubi medium, gynodynamae paulo supra ovarium exsertis; capsulis gynodynamae ovoideis, calyce paulo brevioribus obductis.

Das Vorkommen ist auf Porphyr-Unterlage in Steiermark.

Schon längere Zeit in Sammlungen als *Pr. villosa* Wulf. aufbewahrt, von dieser so sehr Verkannten, jedoch hinreichend, und wie vieljährige Beobachtung gezeigt hat, constant verschieden, was nachstehende Diagnose der *Pr. villosa* vielleicht anschaulich macht:

Primula (Erythrodrosum) villosa Wulfen. Foliis rosularum spathulato-obovatis, in petiolum tandem parum elongatum angustatis, firmis, potentissimis, dense-villosulis, viz ad medium serrato-dentatis, dentibus omnibus subaequalibus, parvis; involucrici fol. oblongo-ovatis obtusulis; calycis laxe-ambientis subinflati sepalis obtusatis; corollae roseo-violascentis lobis obcordiformibus; staminibus androdynamae e medio tubo, gynodynamae paulo supra ovarium exsertis; capsulis gynodynamae sphaerico-ovoides, calyce fere longiore obtectis.

Observatio Figurae Jacquinianae quoad formas exactae, colore tamen nimis sordidae. Icon Trattinicheana in Archiv d. Gewächsk. Nr. 389 bona.

In Steiermark auf Urgebirgen.

Primula (Erythrodrosum) pallida S. Foliis rosularum spathulatis, in petiolum tandem modice elongatum angustatis, firmulis, patentissimis, dense-hirtellis, ad medium usque inaequaliter-serrato-dentatis, dentibus mediis majusculis, involucrici ovatis brevibus; calycis laxe-ambientis sepalis subacutis patulis; corollae pallide-lilacinae lobis cuneato-obovatis, emarginatis; staminibus androdynamae supra tubi medium exsertis, (gynodynamae); capsulis androdynamae sphaeroides, calyce duplo fere longiore, laciniis ovatis patentibus coronato, obcallatis.

Vorkommen auf Urgebirgen in Salzburg.

Zunächst der *Pr. ciliata* Schrank verwandt, durch Blattzähne, Blumenfarbe und Form der Kronenlappen bleibend verschieden.

Anmerkung. Nach Duby und Dec. würde auch diese zu *Pr. villosa* zu rechnen sein. — Auffallend ist, dass die Früchte der Primeln so wenig berücksichtigt wurden, während gerade sie bedeutende Merkmale darbieten. Es finden sich unter *Pr. villosa*, wie solche in Decandolle begründet wurde, Primeln mit Kapseln, welche ungefähr dem Kelche gleich lang, und Primeln, deren Kapseln kürzer, ja viel kürzer als der Kelch sind.

Zu den Primeln Oesterreichs *capsulis (apertis) calyce longioribus* gehört *Pr. viscosa Allionii = latifolia* Lap. ceterumque *Auctorum* und *Pr. rhaetica*; zu solchen *capsulis calyce subaequilongis* ist ausser *Pr. villosa* und *commutata* noch *Pr. oenensis* Thomas und *pedemontana* zu zählen, während *capsulae calyce multo breviores* sowohl bei *Pr. pallida* wie bei *ciliata* Schrank und *hirsuta Allionii* sich vorfinden.

VI. Jahresbericht

des

botanischen Tauschvereins in Wien, im Jahre 1851.

Bis zu Ende des Jahres 1851 sind 177 Botaniker mit dem Verein in Verbindung getreten, und von diesen haben sich im Laufe des Jahres 41 mittelst Einsendungen an demselben betheiliget. Im Ganzen wurden über 42,000 Exemplare eingeliefert, und zwar hat Herr:

Andorfer, in Langenlois. — Einges. 476 Expl. aus der Flora daselbst.

Bamberger, Gr. Pharmaceut in Bern. — Einges. 394 Expl. aus der Schweizerflora.

Bayer J., k. k. Beamter bei der Staatsbahn in Wien. — Einges. 254 Expl. aus der Flora von Böhmen.

Castell, Dr. Joh. in Wien. — Einges. 500 Expl. aus seinem Park zu Lilienfeld.

Dollner, Dr. Georg in Idria in Krain. — Einges. 250 Expl. aus der Flora daselbst.

Gegenbauer, k. k. Major in Pension zu Gratz. — Einges. 1443 Expl. aus der Flora von Steiermark und Italien.

Hatzl A., Professor in Judenburg. — Einges. 310 Expl. aus der Alpenflora von Steiermark.

Hofmann J. N., Professor in Brixen. — Einges. 400 Expl. aus der Flora von Tirol.

Huguenin A., Director des botanischen Gartens in Chambéry. — Einges. 2550 Expl. aus der Flora der Schweiz, von Savoyen und Frankreich.

Juratzka Jac., k. k. Beamter in Wien. — Einges. 1675 Expl. aus der Flora von Wien.

Karl Wenzel, Pfarrer in Fugau in Böhmen. — Einges. 2411 Expl. aus der Flora daselbst.

Kell, Fr. v., Pharm. Mag. zu Lienz in Tirol. — Einges. 356 Expl. aus der Alpenflora von Gastein.

Kluzl Ad., k. k. pens. Hauptmann in Wiener-Neustadt. — Einges. 396 Expl. aus der Flora daselbst.

Koch, Dr. G. in Wachenheim in Bayern. — Einges. 750 Expl. aus der Flora der Rheinpfalz.

Lagger, Dr. in Freiburg in der Schweiz. — Einges. 900 Expl. aus der Flora der Schweiz.

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: 1852

Band/Volume: [002](#)

Autor(en)/Author(s): Schott Heinrich Wilhelm

Artikel/Article: [Oesterreichische Primeln. 35-36](#)