

*Q. crispula*. Folia lato-ovata; brachyloba margine crispato-undulata; lobo terminali inaequaliter trifido, lateralibus sinuato-incisis; sinus heteromorphis. Glans elongata, oblique ellipsoidea, sursum versus angustata, leviter bifurcinata, apice truncata.

Var. *Q. crispula, carduifolia*.

Var. *Q. pubescens, scariosa*.

In der Gruppe der *Q. pedunculata* Ehrh. fand ich als neu:

*Q. laciniata*. Folia laciniato-lobata, basi sinuato-cordata, breve petiolata; fructus pedunculati, cupula patellaeformis; glans oblonga, ovalis.

Hiezu stellte ich die Varietäten:

*Q. laciniata-falcata*; glans ellipsoideo-falcata, apicem versus acuminata, cupulae profunde insidens.

*Q. laciniata leptocarpa*; glans gracilis, undique attenuata, umbonato retusa; squamis cupulae patulis.

Agram, am 5. April 1875.

---

## Zur Flora von Wien.

Von J. B. v. Keller.

Die Aufzählung der in der Umgebung von Wien gesammelten und bestimmten Pflanzen einer gesonderten Veröffentlichung vorbehalten — will ich in diesen Zeilen blos jenes Theiles meiner vorjährigen Praterfunde gedenken, deren Belegstücke dem Herrn Dr. H. W. Reichardt jedesmal lebend vorzuweisen mir vergönnt war. Diese sind: *Nonnea alba* DC., *Lolium italicum*  $\beta$ . *ramosum*, auch auf Schuttstellen hinter dem neuen Generalkommando-Gebäude; *Thesium humile* Vahl, die echte südliche Form; *Potentilla Güntheri* Pohl (= *collina*); *Plantago maritima*, wohl nur für den Prater neu, hier jedoch beständig, und *Silene multiflora* Pers. Die Belege zu diesen Pflanzen, welche ich bis auf *Nonnea* und *Lolium* bereits 1873 beobachtet und gesammelt habe, befinden sich im k. k. botan. Hofkabinete.

Im Anschlusse an diese Mittheilung erlaube ich mir noch jener Arten zu erwähnen, die ich ebenfalls 1874 im Prater gefunden habe, u. zw. *Anthemis ruthenica*, neu für den Prater, massenhaft im südöstlichsten entlegensten Theile desselben mit *Orchis militaris*.

*Senecio campestris* erschien im vorigen Jahre wieder genau an dem Neilreich'schen Standorte, — am anderen Tage war selbes jedoch von den spielenden Kindern, in deren Lager die Ungunst des Schicksals seinen Standort hineinbezog, ausgerissen; sein zeitweiliges Verschwinden dürfte sicherlich hierin die Ursache haben. *Rudbeckia* und *Dipsacus pilosus* sind bereits eingebürgert, aber nur an der klassischen Stelle Schur's.

Wien, am 13. Mai 1875.

---

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1875

Band/Volume: [025](#)

Autor(en)/Author(s): Keller J. B.

Artikel/Article: [Zur Flora von Wien. 190](#)