



## Bibliographische Daten

Titel: Flora des Regnitzgebietes  
Ersteller: Christian Kittler  
Signatur: Amb. 8. 2902

Die Nutzung der Digitalisate von gemeinfreien Werken aus den Sammlungen der Stadtbibliothek im Bildungscampus Nürnberg ist gemäß den Bedingungen der [Creative-Commons-Lizenz Public Domain Mark 1.0](#) uneingeschränkt und kostenfrei erlaubt.

Im Sinne guter wissenschaftlicher Praxis wird gebeten, bei der Verwendung von durch die Stadtbibliothek im Bildungscampus überlassenen Digitalisaten stets die Quellenangabe in folgender Form zu verwenden: Stadtbibliothek im Bildungscampus Nürnberg, [Bestandssignatur + Blatt/Seite]

Im Interesse einer laufenden Dokumentation und der Information für Benutzerinnen und Benutzer erbittet die Stadtbibliothek die Überlassung von Belegexemplaren oder Sonderdrucken von Veröffentlichungen, die aus der Benutzung von Handschriften und anderen Medien in den historischen Sammlungen der Stadtbibliothek hervorgegangen sind. Sollte eine Abgabe nicht möglich sein, wird um Mitteilung der bibliographischen Daten der Publikation gebeten.

bb. Kräuter mit unregelmäßigen, gespornten Blüten.

\* Blumenkrone 4 blättrig, gelb; Kelch 4 blättrig, abfallend.  
Familie der Balsaminengewächse. Balsaminaceen.  
Fam. 38.

\*\* Blumenkrone 5 blättrig, blau, selten weiß. Kelch 5 blättrig,  
bleibend.  
Familie der Veilchengewächse. Violaceen. Fam. 39.

b. Mit 2 Griffeln.

Blüten in einfachen oder zusammengesetzten Dolden.

Familie der Doldengewächse. Umbelliferen. Fam. 40.

c. Mit 3 Griffeln.

aa. Kleiner Fierstrauch mit gefiederten Blättern, weißlichen Blüten  
in Trauben und aufgeblauenen Kapseln.

Pimpernuß. Staphylaea. (Celastraceen.) Fam. 33.

bb. Fiersträucher mit einfachen, 3zähligen oder gefiederten Blättern,  
grünlichen Blüten in Rippen und kleinen Steinfrüchten.

Sumach. Rhus. (Anacardiaceen.) Fam. 41.

d. Mit 4 Griffeln.

Pflanze mit 1 blütigem Schaft, herzförmigen Grundblättern, einer  
weißen Blüte, die außer den 5 fruchtbaren Staubgefäßen 5  
zerstückelte, drüsentragende Staminodien besitzt.

Sumpferzblatt. Parnassia palustris. (Saxifragaceen.)  
Fam. 17.

e. Mit 5 Griffeln.

aa. Kelch 5 blättrig; Kapsel 5 fächerig (halb 10 fächerig); Blätter  
wechsel- oder gegenständig.

Familie der Leingewächse. Linaceen. Fam. 42.

bb. Kelch 5 spaltig; Kapsel 3 bis 5 klappig; Blätter in einer grund-  
ständigen Rosette, drüsig.

Familie der Sonnentaugewächse. Droseraceen (3 bis 6  
Griffel). Fam. 43.

f. Mit 6 und mehr Griffeln.

Mit drüsenlosen Rosettenblättern, kleinen gelben Blüten und sehr  
langem Fruchtstand.

Mäuseschwänzchen. Myosurus. (Ranunculaceen.) Fam. 5.

## 2. Die 5 Staubgefäße sind verwachsen (einhäufige Pflanzen).

XXI 9.

Stengel mit Ranken versehen.

Familie der Kürbisgewächse. Cucurbitaceen. Fam. 44.