Stadtbibliothek im Bildungscampus Nürnberg



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.

A. Phanerogamen. Blütenpflanzen.

tehr Bündel ber-

aubbeuteln

bermachien

nit Griffeln.

auf der andern

einen, Griffel=

borgenen

tiamige

en Frucht=

jamige

Acotylen.

ten)

130.

flanze.

- I. Hauptabteilung. Angiospermen. Bebecktsamige Phanerogamen.
 - I. Alasse. [Dicotylen. Zweikeimblättrige Pflanzen.
- Der Keimling trägt 2 gegenständige Keimblätter. Die Blätter sind vorzugsweise siedernervig und negaderig. In den Blütenteilen herrscht die Füns- und Vierzahl vor. Die Gefäßbündel sind in einen King geordnet.
- 1. Unterklasse. Polypetalen. Vielblumenblättrige Dicothlen. Die Blumenkrone besteht aus 4 oder 5, selten mehr Blumenblättern. (Kelch und Krone vorhanden.)
 - 2. Unterklasse. Gamopetalen. Einblumenblättrige Dicotulen.
- Die Blumenkrone besteht aus einem Blumenblatt und erscheint glockig, trichters, röhrens, rads und zungenförmig oder 2lippig. (Kelch und Krone vorhanden.)
 - 3. Unterklasse. Monochlamydeen = Perigonblütige Dieothlen.
- Die Blütenhülle besteht aus einem felch= oder kronenartigen Perigon. (Einfache Blütenhülle.)
 - 1. Unterflasse. Polypetalen. Bielblumenblättrige Dicotylen.

Überlicht.

A. Mit vielen Stanbgefäßen.

- 1. Die zahlreichen freien Stanbgefäfze find dem Blütenboden eingefügt. XIII.
 - a. Mit 1 Griffel.
- aa. Blumenkrone 4 blättrig; Kelch 2 blättrig, abfallend; Frucht eine Kapfel. Familie der Mohngewächse. Papaveraceen. Fam. 1.
- bb. Blumenkrone 4 blättrig, Kelch 4 (5) blättrig, bleibend; Frucht eine ansangs grüne, įpäter įchwarze Beere.
 - Christophstraut. Actaea. (Ranunculaceen.) Fam. 5.