

Ort und Stelle Botanik zu betreiben. Privatschulen können den Garten gegen Bezahlung benützen.

---

## Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc.

Tom. Hanbury, Besitzer des botanischen Gartens in Mortola, lässt auf seine Kosten für den botanischen Garten in Genua ein Gebäude errichten, das die Institutsräume, Sammlungen, Vorlesungssäle etc. beherbergen soll. Director dieses neuen Institutes, das den Namen „Istituto Botanico Hanbury“ führen soll, ist Prof. O. Penzig, die Eröffnung findet 1892 statt.

Das werthvolle Herbarium des verstorbenen Bryologen Demeter ist zu einem relativ niedrigen Preise (circa 240 fl.) zu verkaufen. Dasselbe enthält 2000 Exemplare Moose, grösstentheils aus Siebenbürgen, ferner folgende Exsiccaten: *Brotherus* Musc. Fenn. *Barth* Herb. Transs. Auskünfte ertheilt Frau G. v. Demeter, Maros-Vásárhely, Siebenbürgen.

---

## Botanische Vorlesungen an den österreichisch-ungarischen Universitäten im Sommersemester 1890.

(Fortsetzung.)

### III. Prag.

#### A. Deutsche Universität:

Prof. Dr. A. Weiss: *Praktische Mikroskopie*. 2 Stunden wöchentl.  
Derselbe: *Anleitung zur Durchführung wissenschaftlicher Untersuchungen*. Täglich.

Prof. Dr. M. Willkomm: *Systematische Botanik für Mediciner und Pharmaceuten*. 3 Stunden wöchentl.

Derselbe: *Ueber officinelle Pflanzen für Pharmaceuten*. 2 Stunden wöchentlich.

Derselbe: *Demonstration blühender Gartenpflanzen nebst Uebungen im Analysiren und Bestimmen*. 2 Stunden wöchentlich.

Derselbe: *Botanische Excursionen in die Umgebung von Prag*. An Samstagen.

Privat-Doцент Dr. Schiffner: *Repetitorium der systematischen Botanik für Mediciner und Pharmaceuten*. 2 Stunden der Woche.

#### B. Čechische Universität.

Prof. Dr. L. Čelakovský: *Systematische Botanik für Mediciner und Pharmaceuten*. 3 Stunden wöchentlich.

Derselbe: *Monocotylen*. 3 Stunden wöchentlich.

Derselbe: *Praktische Uebungen in der Morphologie und Systematik der Pflanzen, verbunden mit Untersuchungen und Bestimmungen*. 2 Stunden wöchentlich.

Privat-Docent Dr. Velenovský: *Ueber exotische Pflanzen mit Berücksichtigung der ausgestorbenen Typen. I. Sympetalen.* 2 Stunden wöchentlich.

Privat-Docent Dr. Hansgirg: *Allgemeine Pflanzenphysiologie. II. Wachstum und Bewegung.* 1 Stunde wöchentlich.

#### IV. Graz.

Prof. Dr. Gottlieb Haberlandt: *Systematische Botanik mit specieller Rücksicht auf die medicinisch wichtigen Pflanzenfamilien.* 4 Stunden wöchentlich.

Derselbe: *Uebungen in der mikroskopischen Untersuchung vegetabilischer Nahrungsmittel und ihrer Verfälschungen, für Mediciner und Pharmaceuten.* 6 Stunden wöchentlich.

Derselbe: *Arbeiten im botanischen Institute,* täglich.

Prof. Dr. Constantin Freih. v. Ettingshausen: *Specielle Botanik für Mediciner und Pharmaceuten.* 3 Stunden wöchentlich.

Derselbe: *Pflanzengeschichtliche Demonstrationen.* 2 Stunden wöchentl.

Privatdocent Prof. Dr. Hans Molisch: *Uebungen im Bestimmen phanerogamer Pflanzen, mit besonderer Berücksichtigung von Medicinalpflanzen.* 2 Stunden wöchentlich.

Derselbe: *Einführung in die Anatomie und Physiologie der Pflanze (Practicum).*

#### V. Innsbruck.

Prof. Dr. Heinricher: *Grundzüge der Pflanzen-Morphologie und Systematik.* 3 Stunden wöchentlich.

Derselbe: *Uebungen im Untersuchen der Pflanzen, mit specieller Rücksicht auf Medicinalpflanzen und in Verbindung mit Excursionen,* 2 Stunden wöchentlich.

Derselbe: *Ausgewählte Capitel der Pflanzen-Biologie.* 1 Stunde wöchentlich.

Derselbe: *Arbeiten im botanischen Institute für theoretisch und praktisch Vorgebildete,* täglich.

#### VI. Czernowitz.

Prof. Dr. Tangl: *Morphologie und Systematik der Gefäßspflanzen* fünfständig.

Derselbe: *Botanisches Repetitorium in Verbindung mit Uebungen im Bestimmen phanerogamer Pflanzen,* zweiständig.

### Botanische Forschungsreisen.

Th. Pichler, der bekannte Sammler, hat Ende April im Auftrage des Herrn K. Keck eine Reise nach Bulgarien angetreten.

M. Dubowski ist von einer botanischen Forschungsreise im Süden von Algier nach Paris zurückgekehrt.

# 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: 1890

Band/Volume: [040](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Botanische Vorlesungen an den österreichisch-ungarischen Universitäten im Sommersemester 1890. 252-253](#)