

ohne sich auf die Abweichungen von der Hauptform einzulassen, macht es aber dem Lernbegierigen leicht, durch 90 entsprechende Illustrationen in Farbendruck auf XII Tafeln zur anschaulichen Kenntniss dieser systematischen Gliederung und der häufiger vorkommenden Arten zu kommen, da von der Gesamtzahl nahezu dreiviertel zur bildlichen Darstellung gelangt sind. Schon ein Taschensmicroscop, das ja nicht hoch zu stehen kommt, reicht aus, Natur und Bild zusammenzustellen und daraus die Schlüsse zu ziehen. Über das Sammeln, über die Litteratur und über die hauptsächlichsten terminologischen Ausdrücke findet sich das Nötigste und das Register bietet das Angenehme, jede behandelte Art auffinden zu können, wenn auch der Gattungsname im Laufe der Zeit eine Änderung erfahren hat. Nach solcher Einweihung und Schulung kann dann das Sydow'sche Büchlein mit Nutzen gebraucht und ein weiterer Gesichts- und Arbeitskreis gewonnen werden und wird die Klage über das allzuschwere Vertrautwerden mit solchen Subtilitäten verstummen.

Goll.

### Neue Standorte

wurden uns durch folgende Herren mitgeteilt:

- Götz, Hauptlehrer in Siegelau (G.)  
 Siekinger, Hauptlehrer in Schöllbronn (S.)  
 Stehle, Hauptlehrer in Freiburg. (St.)  
 Sterk, Hauptlehrer in Rheinweiler.

- Allosorus crispus* Bernh. In einem prächtigen Stocke an einer alten Mauer bei Oberspitzbach. (G.)  
*Phalaris canariensis* L. Auf Schutt um Freiburg und Waldkirch. (G.)  
*Euphorbia Lathyris* L. In Gärten durch Sämereien eingeschleppt, wie in Dinglingen, Langenwinkel, Ottenheim und im Elzthal. (G.)  
*Lysimachia punctata* L. Bei der grossen Fabrik in Ettlingen. (S.)  
*Salvia glutinosa* L. Mit vollkommen hellblauen Blüten bei Staufen. (G.)  
*Lathraea squamaria* L. In der Gegend des Weinstetter Hofes sehr häufig. (G.)  
*Linaria spuria* L. Auf Äckern am Lehener Bergle. (St.)  
*Physalis Alkekengi* L. In Reben bei Leutersberg. (St.)  
*Arnosoris minima* L. Unter Roggen auf Sandäckern bei Völkersbach. (S.)

- Crepis ladomiriensis** Bess. An gleichen Standorten mit *C. biennis* L. im badischen Oberlande wohl überall. (G.)
- Inula Vaillantii* u. *salicina*. An drei verschiedenen Standorten hinter dem Weinstetter Hof. (G.)
- Carduus Personata* Jacq. Bei Hammereisenbach. (St.)
- Lappa tomentosa* Lam. Am Thurner und im Höllenthal. (St.)
- Centaurea phrygia* L. Bei Furtwangen und Vöhrenbach. (St.)
- Myricaria germanica* Desc. Am Schönberg. (St.)
- Rosa pomifera* Herm. Im Rheingebüsch bei Rheinweiler. (Sterk.)
- Saponaria Vaccaria* L. Bei Mönchzell unter Spelz. (S.)
- Coronopus Ruellii* All. In Altenheim bei Lahr. (G.)
- *didymus* Pers. Am Dreisamdamdamm bei Freiburg und an mehreren Stellen des Eisenbahndammes. Jedenfalls ein Flüchtling aus dem alten botanischen Garten. (G.)
- Ranunculus paucistamineus* T. Am Altwasser des Rheines von Neuenburg abwärts. (G.)
- Trollius europaeus* L. Auf den sog. Quellenwiesen bei Hamberg, Amts Pforzheim. (S.)
- Freiburg, im Februar 1886. Baumgartner.

### Aufruf.

Die in Nr. 26 unserer Mitteilungen erwähnten Unterhandlungen wegen Ankaufs des Döll'schen Herbars sind unterm 30. Nov. v. J. zum Abschlusse gekommen. Das gegen 20,000 Arten umfassende, in ca. 360 Schachteln und Mappen verwahrte Herbarium ist — dank dem freundlichen Entgegenkommen der verehrlichen Familie Döll in Karlsruhe — unter Guttheissung sämtlicher Ausschussmitglieder in den Besitz unseres Vereins übergegangen, und gewiss ist derselbe auch der berufenste Erbe einer Sammlung, die der beste Kenner unserer heimischen Flora hinterlassen hat. Der Ankaufspreis, 200 *M* baar und 300 *M* nach Ablauf eines Jahres, ist ein sehr billiger und steht zum Umfang und zur Reichhaltigkeit des Herbariums wohl ausser Verhältnis.

Der Vorstand des Vereins glaubte den Aufwand für Ankauf und Transport in erster Reihe durch freiwillige Beiträge beschaffen zu können und hat zu diesem Zwecke vorerst bei den hiesigen Mitgliedern eine Liste zu Einzeichnungen in Cirkulation gesetzt. Wie aus dem nachfolgenden Verzeichnisse zu ersehen ist, war das Re-

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Badischen Landesvereins für Naturkunde und Naturschutz e.V. Freiburg i. Br.](#)

Jahr/Year: 1882-1888

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Baumgartner Leopold

Artikel/Article: [Neue Standorte \(1886\) 266-267](#)