

Kelchblattes, aber mit geraden Rändern zugespitzt; die Schwielen ziemlich hoch und weisslich, aber besonders nach vorn zu deutlich zugespitzt; die vorderen Zähne lang, haarfein und gebogen; die unteren dagegen kurz, steif, umschlossen von den äusseren Kelchblättern u. s. w. Wird am leichtesten mit *R. palustris* verwechselt, aber ist doch ohne Schwierigkeit von diesem an der ansehnlichen Länge der sichtbaren Zähne, der Form der Schwielen und der gelblichen Farbe der dünnen inneren Kelchblätter wieder zu erkennen. Diese interessante Hybride scheint früher nicht beobachtet worden zu sein und es fehlen daher Synonyme.

Charakteristisch für alle Hybriden dieser *Maritimus*-Gruppe ist übrigens deren besonders ausgeprägte Sterilität, welche sofort deren rechte Natur verrathen muss. Auch sind sie weniger wie die übrigen *Rumex*-Hybriden in das Gebiet der selbständigen Arten mit hineingezogen worden, obgleich, wie wir gesehen haben, Beispiele dafür nicht ganz und gar fehlten.

## Personalm Nachrichten.

Herr Dr. G. Uhlitzsch, bisher in Leipzig, ist zum Assistenten an der pflanzenphysiologischen Versuchsstation zu Tharand ernannt worden.

### Inhalt:

#### Referate:

- Aitchison, The Botany of the Afghan delimitation Commission, p. 308.  
 Bastow, Mosses of Tasmania, p. 292.  
 Britton, New or noteworthy American Phanerogams, p. 308.  
 Čelakovský, Beitrag zur Kenntniss der Flora der Athos-Halbinsel, p. 302.  
 — —, Ueber einige orientalische Pflanzenarten. II. Gattung: *Cerastium*, p. 303.  
 Dingler, Ueber die Bewegung rotirender Flügel Früchte und Flügel samen, p. 297.  
 Engelhardt, Ueber *Rosellinia congregata* Beck sp., eine neue Pilzart aus der Braunkohlenformation Sachsens, p. 304.  
 Frank, Ueber Ursprung und Schicksal der Salpetersäure in der Pflanze, p. 292.  
 Fuchs-Kappeln, Beiträge zur Kenntniss der parasitischen Pilzflora Ost-Schleswigs, p. 290.  
 Guignard, Sur la pollinisation et ses effets chez les Orchidées, p. 297.  
 Krasan, Ueber kontinuierliche und sprungweise Variation, p. 299.  
 Radtkofer, Ergänzungen zur Monographie der Sapindaceen-Gattung *Serjania*, p. 300.  
 Scott, On nuclei in *Oscillaria* and *Tolythrix*, p. 289.  
 Stapf, Die Stachelpflanzen der iranischen Steppen, p. 303.  
 Thünen, v., Die Pilze der Obstgewächse, p. 307.

- Ward, On the tubercular swellings on the roots of *Vicia Faba*, p. 303.  
 Wortmann, Zur Kenntniss der Reizbewegungen, p. 295.  
 — —, Einige weitere Versuche über die Reizbewegungen vielzelliger Organe, p. 296.

#### Neue Litteratur, p. 308.

#### Wiss. Original-Mittheilungen:

- Röll, „Artenotypen“ und „Formenreihen“ bei den Torfmoosen, p. 310.

#### Instrumente, Präparationsmethoden etc.:

- Diakonow, Ein neues Gefäss zum Cultiviren der niederen Organismen, p. 315.

#### Sammlungen: p. 315.

#### Originalberichte gelehrter Gesellschaften:

Botanischer Verein in Lund:

- Nilsson, Uebersicht über die skandinavischen Arten der Gattung *Rumex* und ihrer Hybriden. [Schluss], p. 316.

#### Personalm Nachrichten:

- Dr. G. Uhlitzsch (Assistent in Tharand), p. 319.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [34](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten - Inhalt 319](#)