

Beiträge zur Teratologie und Pathologie der Vegetation.

Von F. S. Plüskal.

Phleum pratense L. *folio infra spicam.*

Opiz war der Erste, welcher diese, an den Phleoen nicht gar selten vorkommende Missstaltung würdigte. Sie besteht darin, dass die unterste Braktee des Thyrsus zu einem oft 2—3 Zoll langen, den Halbblättern meist ganz ähnlichem Blatte ohne die stielvertretende Vaginalportion auswächst.

Gewöhnlich im besseren Boden, an Ackerrändern vorkommend.

Daucus Carota L. *umbellis proliferis & frondescentibus.*

Eine der seltensten teratologischen Erscheinungen, welche darin besteht, dass die primären, secundären und tertiären Doldearadien verlängert und alle Blüthchen in allen ihren Theilen in zarte, sattgrüne Blättchen verwandelt sind.

Ich besitze davon nur ein Unicum, welches ich an einem Strassenraine gefunden habe.

Thymus Serpyllum L. *inflorescentia frondescente.*

An dieser Art kommen mit Ausnahme einer schüttereren, dichteren oder längeren Behaarung, der schmälere, längeren oder rundlicheren Blätter, auffallendere Verbildungen äusserst selten vor. Im vorigen Jahre fand ich ein grosses, sehr verästetes Exemplar, an welchem die sämtlichen Blüthenwirtel verlängert und die sämtlichen Kelche, Korollen und Fructificationsorgane in vollkommene, kleine, bräunlich grüne Blättchen umgewandelt waren.

Ob der Standort hierbei seinen Einfluss im Spiele hatte, will ich nicht entscheiden, indem das Exemplar mit den gesunden Individuen auf ganz gleichem Boden stand.

Lomnitz im August 1856.

Personalnotizen.

— Andreas Cozzi, Professor in Florenz, ist am 27. November v. J. gestorben.

— Franz Winkler, Magister der Pharmacie, der Veteran der Wiener Botaniker, ist am 8. December v. J. in einem Alter von 76 Jahren gestorben.

— Adolf Senoner wurde von der kais. Gartenbau-Gesellschaft in Moskau zum correspondirenden Mitgliede ernannt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische
Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische
Botanische Zeitschrift = Plant Systematics](#)

and Evolution

Jahr/Year: 1857

Band/Volume: 007

Autor(en)/Author(s): Pluskal Francisek Sal

Artikel/Article: Beiträge zur Teratologie und Pathologie der Vegetation. 5