

Eben so sind mehrere Gattungen von Tode (fungi meklenburgens.) ganz übergangen, wie Spermodermia, Chondostylum und Atractobolus. Auch Nees v. Esenbeck hat in seinem sonst so umfassenden Werke, nicht alle Arbeiten seiner Vorgänger benutzt. Chondostylum ist zwar wieder aufgeführt, aber Atractobolus und Spermodermia nicht. Die letztere Gattung hat vor kurzem Chaillet auf dem Juragebirge wieder entdeckt; eben so gut ist es nun auch möglich, daß sich die andern genera wieder finden. Piligena und Sphaerocarpa Schumacher enum. pl. saell. fehlen ebenfalls.

Was hier von den Gattungen gesagt ist, gilt nun noch weit mehr von den Arten. In den Werken von Bulliard, Balton etc. sind viele beschrieben und abgebildet, welche kein neuerer Schriftsteller wieder angeführt hat.

II. Botanische Notizen.

Herr Baltasar Preifs, Doktor der Medicin und Chirurgie, k. k. Regimentsarzt bei dem Infanterie - Regimente von Kutschara und der Josephinischen Academie, der königl. botanischen Gesellschaft zu Regensburg und der königl. baier. Sanitäts - Dekoration Mitglied, welcher durch die im Jahre 1804 herausgegebenen 10 Tafeln getrockneter Wurzeln von Giftpflanzen, und durch seine im Jahre 1806 herausgegebene

ste Lieferung einer Kritick, Revision und Beschreibung verschiedener Wurzeln von den sogenannten Giftpflanzen, welche im Salzburgischen wild wachsen. (Salzburg bei Franz Xav. Duyle) um die Verbreitung gründlicher Kenntnisse im Fache der botanischen Toxicologie verdient, und als ein eifriger Pflanzenforscher sich bekannt gemacht hat, befindet sich gegenwärtig in Prag und arbeitet an einer allgemeinen Rhizotomie oder Beschreibung der Pflanzenwurzeln als Versuch zu einer Formenlehre der Wurzeln, welche nicht nur vorzüglich für Gerichts - Aerzte, Apotheker und Specerei - oder Material - Händler u. s. w. ein sehr nützlichcs Handbuch seyn wird, sondern auch selbst in Hinsicht auf die theoretische Pflanzenkunde ein nicht überflüssiges und nicht unverdienstliches Unternehmen seyn dürfte, da unter allen Pflanzen - Organen die Wurzeln einer minder genauen, und kritischen Untersuchung und Bestimmung ihrer Formen etc. als die übrigen Pflanzentheile bisher gewürdigt wurden, und da diese Gebilde doch bisweilen die Dignität eines standhaften unterscheidenden Charakters der Arten darbieten, deren genaue und richtige Kenntniß überhin auch in Hinsicht auf Pflanzenkultur, und auf den ökonomischen, pharmaceutischen und technischen Gebrauch der Wurzeln von grosser Wichtigkeit ist.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1820

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Botanische Notizen 333-336](#)