

De l'existence aux environs de Sarrebourg d'une plante propre aux terrains salifères, par D. A. Godron.

Die Arbeiten des Verf. gegenwärtiger Notiz sind bereits allgemein bekannt und gewürdigt. Der Zweck seiner Mittheilung ist, aus botanischen Gründen zu zeigen, dass die Gegend von Saarburg salzhaltigen Boden enthalten müsse, wie ihre geologische Constitution schon darauf hinweist. Die Pflanze, welche zu dieser Entdeckung Veranlassung gibt, ist *Ranunculus Baudotii*, der nach einem Fries'schen Originalexemplare mit *Batrachium maritimum* Fr. identisch ist. Der Verf. hat, seitdem er seine Monographie (1839) publicirt, seinen neuen Wasserranunkel aus den Salzsümpfen bei Montpellier und bei Nantes erhalten; er hat ihn in dem salzhaltigen Bächlein Lothringens bei Vic gesucht und richtig gefunden, und einige Nachforschungen an ähnlichen Orten dürften leicht auch in Deutschland ihn auffinden lassen. Die Fries'sche Art wurde erst in der Mantissa tertia der Novit. flor. suec. 1842 publicirt, und Godron's Name hat somit die Priorität anzusprechen. — Fries und Wimmer haben vorgeschlagen, die Wasserranunkeln als eigenes Genus anzunehmen; eine Ansicht, der Godron nicht beizustimmen scheint. Dass sich Hr. F. W. Schultz vor zwei Jahren das leichte Verdienst erwarb, die Namen der Godron'schen Monographie abzuschreiben, und zu jeder Art, als *Batrachium*, sein *mihi* beizufügen, ist vielleicht den Lesern der Flora wenig bekannt.

St.

B.

Paradisus Vindobonensis, eine Auswahl seltener und schön blühender Pflanzen der Wiener Gärten in naturgetreuen Abbildungen, von Anton Hartinger, Corrector und Kunstmitglied der k. Akad. der vereinigten bildenden Künste in Wien; erläutert von Dr. Stephan Endlicher, Prof. d. Botanik an der Universität zu Wien. Wien 1844—1846. 13 Lieferungen, jede zu 4 color. Tafeln in Folio.

Der Zweck dieses Unternehmens ist: Die neuesten Erscheinungen in der Blumenwelt, die ihrer Pracht, Fremdartigkeit oder besondern Eigenthümlichkeit wegen einen hohen Reiz und ein ausgezeichnetes Interesse gewähren, so naturgetreu als möglich darzustellen. Es dürfte daher dieses Werk nicht nur jedem Kunst- und

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1846

Band/Volume: [29](#)

Autor(en)/Author(s): Godron D. A.

Artikel/Article: [De l'existence aux environs de Sarrebourg d'une plante propre aux terrains saliverers, par D.A. Godron 511](#)