

an schattigen Zäunen, in Gebüsch etc. vorkommt, so dass ich die schwedische Pflanze unbedenklich mit der hiesigen vereinigen muss. — Garcke's Bemerkung in der Flora von Halle 1848: „*F. tenuifolia* Fr., welche Koch Syn. p. 1018 als Abart zu *F. officinalis* citirt, gehört nach brieflichen Mittheilungen von Prof. Fries an Prof. Kunze zu *F. Wirtgeni* K.“ ist daher ganz richtig. Vergleicht man nun Hammar's Beschreibung mit denen von Fries, so ist sofort ersichtlich, dass beide ganz verschiedene Pflanzen vor Augen hatten, was sich dadurch erklärt, dass Hammar die Leipziger Pflanze d. i. *F. Schleicheri* beschreibt, während er über die Fries'sche Pflanze stets im Unklaren geblieben ist. Da nun Hammar, gestützt auf das Fries'sche Herbar, seine Monographie unternommen hat und ihm jedenfalls Originalexemplare der schwedischen Pflanze vorgelegen haben müssen, so ist es doch verdächtig, dass er dieselben nicht auch zum Typus seiner Beschreibung, sondern anstatt derselben Petermann'sche Exemplare von Leipzig ausersehen hat. Seine Identificirung der beiden Pflanzen ist daher ganz ungerechtfertigt und die Annahme des als Art gar nicht publicirten Namens lässt schliessen, dass es Fries die Priorität desselben hat sichern wollen. Nach den Regeln der Priorität musste er von seinem Standpunkte aus, da er die beiden Pflanzen für identisch hielt, dieselbe als *F. Wirtgeni*, oder wenn ihm dieser Name zu apocryph erschien, als *F. acrocarpa* Peterm. anführen, welcher letztere Name alle Confusion ausschloss, den er aber nicht einmal unter die Synonyme aufgenommen hat. Da somit der Name *F. tenuiflora* Fr. vom Autor niemals als der einer Art publicirt worden ist und die Hammarsche Pflanze dieses Namens eine Collectiv-Art darstellt, so ist er ganz der Vergessenheit zu übergeben.

(Fortsetzung folgt.)

Mittheilungen aus Java.

Teysman befindet sich wieder in den Molukken und kehrt nicht vor Ende dieses Jahres zurück; er hält sich in der That kräftig ohne Vorbild — Teysman kam schon 1830 nach Java und ist also bereits 43 Jahre in jenem so verschrienen Lande und meist auf Reisen — sieht viel und sammelt sehr viel. — Der botanische Garten am Museum zu Buitenzorg hat ein prächtiges Gebäude für das Herbarium bekommen; ursprünglich war dasselbe

für das Minenwesen bestimmt und kostete mehr als 70,000 Gulden. In der That hat das niederländische Gouvernement für die Wissenschaft wohl etwas übrig. —

Direktor Scheffer vom bot. Garten zu Buitenzorg auf Java theilt uns mit, dass er gerne bereit sei, jedem, welcher die eine oder andere Pflanzenfamilie monographisch zu bearbeiten gesonnen ist, das dazu nöthige Material zu senden; ihre Monographien sollen in Batavia gedruckt werden. Sollten etwa Liebhaber zu diesem Vorschlage sich nicht direkt nach Java wenden wollen, so bin ich sehr gerne bereit, sowohl ihre Wünsche dorthin als auch später die von dort gesendeten Pflanzen zu besorgen und bitte mir desfallsige Wünsche gefälligst bald zukommen lassen zu wollen.

Cleve 3/10 73.

C. Hasskarl.

Personalmeldungen.

Professor Dr. H. W. Reichardt hat die Stelle eines Sekretärs der k. k. zoolog.-botanischen Gesellschaft in Wien niedergelegt. Dr. Reichardt bekleidete diesen Ehrenposten durch vierzehn Jahre. (P. B.)

Am 29. März starb in Padua der Abbate Francesco Zantedeschi geboren im Jahre 1794, er beschäftigte sich besonders mit Physik, ist aber auch durch seine Untersuchung über den Einfluss der farbigen Strahlen auf die Entwicklung der Pflanzen bekannt. (N. G. B. J.)

Dr. O. Beccari hat in einem Schreiben an die geographische Gesellschaft Italiens mitgetheilt, dass er sich seit 1. März auf Wokan, einer der Aru-Inseln befindet, und ansehnliche zoologische und botanische Sammlungen gemacht. (N. G. B. J.)

Dr. Ignaz R. Schiner, Sectionsrath im österreich. Reichsfinanzministerium ist am 7. Juli in Wien 60 Jahre alt gestorben. Er war einer der bekanntesten Dipterologen und beschäftigte sich früher auch mit Botanik. Schiner war einer der Gründer der k. k. zool. botanischen Gesellschaft in Wien.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1873

Band/Volume: [56](#)

Autor(en)/Author(s): Hasskarl C.

Artikel/Article: [Mittheilungen aus Java 414-415](#)