

Ein neuer Aponogeton aus Zentralafrika.

Von

K. Krause.

Aponogeton Braunii Krause n. sp. — Tuber depresso-globosum circ. 1,5 cm diametens, radices numerosas fibrosas emittens. Folia vero simillime omnia submersa, plus minus longe petiolata; petiolus tenui 3—4 dm longus; lamina viridis tenuiter herbacea linearis vel linearis-oblonga apice subacutæ basi obtusa vel saepius subsensim in petiolum angustata 1,2—1,5 dm longa, 2—2,5 cm lata, nervis longitudinalibus utrinque plerumque 3 tenuibus distinctiusculis atque venis lateralibus transversi tenuissimis numerosis percursa. Pedunculus tenuis usque 5 dm longus. Inflorescentia distachya vel basi interdum monostachya densiflora 4—5 cm longa. Sepala 2 intense scarlatina oblonga vel obovato-oblonga apice obtusa 2—2,3 mm longa, 4 mm lata; staminum 6 filamenta tenuia basis versus incrassata tepalis aequilonga vel paullum longiora, antherae minutae rotundato-globosae. Carpida plerumque 3, staminibus subaequilonga, ovoidea, in stilum tenuem angustata.

Zentralafrikanisches Seengebiet: Bezirk Bukoba, in einem Wassergraben bei Msera (BRAUN in Herb. Amani n. 5494. — Blühend Mitte Juni 1913).

Eine sehr schöne Art, die sich eng an *A. leptostachyus* E. Mey. anschließt, aber durch schmälere, längere, am Grunde stärker verschmälerte Blätter und leuchtend karminrot gefärbte Blumenblätter verschieden ist.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanische Jahrbücher für Systematik,
Pflanzengeschichte und Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1922

Band/Volume: [57](#)

Autor(en)/Author(s): Krause Kurt

Artikel/Article: [Ein neuer Aponogeton aus Zentralafrika. 240](#)