## Euphorbiaceae africanae. VIII.

Von

## F. Pax.

Tragia Rhodesiae Pax n. sp.; humilis, caulibus brevibus, crectis, apicem versus flexuoso-subvolubilibus, pubescentibus; foliis brevissime petiolatis, fere sessilibus, anguste triangulari-ovatis, acuminatis, basi satis profunde cordatis, serratis, utrinque pilosis; stipulis lanceolatis, erectis; spicis bisexualibus, pubescentibus; bracteis lineari-lanceolatis, acuminatis; floris sepalis ovatis, acutis, staminibus 3; floris sepalis 6, pinnatipartitis, setosis, parte rhachiali alternatim angustioribus et latioribus, lacinulis utrinque ± 4; ovario piloso; stylis 3 basi connatis.

20—30 cm hohe Staude oder Halbstrauch, nicht brennend. Blattstiel 2—3 mm lang. Blattspreite 4 cm lang und kaum 2 cm breit, unterseits etwas blasser. Nebenblätter etwa 3 mm lang und an der Basis 1 mm breit. Blütenstände 2—3 cm lang, zahlreiche  $\eth$  und an der Basis eine Q Blüte tragend. Die Q Kelchblätter nach der Blüte bis zu 1 cm Länge auswachsend.

Rhodesia: Maschonaland, Lateritsteppe bei Salisbury, um 1500 m (A. Engler, n. 3073. — 16. Sept. 1905, blühend).

Die neue Art gehört einem in Südafrika entwickelten Verwandtschaftskreise an, der zur Zeit noch zwei andere Arten umfaßt, *Tr. rupestris* Sond. und *Tr. Okanuya* Pax. Von beiden unterscheidet sich die neue Art durch die fast sitzenden Blätter auf den ersten Blick.

## 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: 1907

Band/Volume: 39

Autor(en)/Author(s): Pax Ferdinand Albin

Artikel/Article: Euphorbiaceae africanae. VIII. 665