

OLERACEAE. Endlicher.

Bearbeitet

von

DR. AUGUST GARCKE.

NYCTAGINEAE, Jussieu.

Genera plant. p. 90.

Boerhaavia, Linné.

Genera plantarum n. 38.

Boerhaavia diffusa, Linné.

Species plantarum p. 4. n. 2.

Standort: Auf sandigem Boden der Insel Mossambique und der Halbinsel Cabaceira.

Mirabilis, Linné.

Genera plantarum n. 175.

Mirabilis Jalapa, Linné.

Species plantarum p. 252. n. 1.

Standort: Mossambique.

POLYGONEAE, Jussieu.

Genera plantarum p. 82.

Polygonum, Linné.

Genera plantarum n. 391.

Polygonum herniarioides, Del.

β. foliosum, Meisner.

De Candolle Prodr. XIV. p. 94. n. 42.

Standort: Auf feuchtem Boden. Rios de Sena.

Polygonum nodosum, Persoon.*β. parviflorum*, Meisner.

De Candolle Prodr. XIV. p. 118. n. 135.

Standort: Am Ufer des Zambeze.

Polygonum adenophyllum, Cham. et Schldl.

De Candolle Prodr. XIV. p. 113. n. 121.

Standort: An sumpfigen Orten. Rios de Sena.

Polygonum serrulatum, Lag.

De Candolle Prodr. XIV. p. 110. n. 109.

Standort: Auf feuchtem sandigem Boden. Cabaceira.

AMARANTACEAE, R. Brown.

Prodr. p. 413. Endlicher Genera plant. p. 300.

Gomphreneae, Endlicher.

Endlicher l. c. p. 301.

Alternanthera, Forsk.

Forsk. Flora aegypt. arab. p. 28. Endl. l. c. De Cand. prodr. pars XIII. sect. 2. p. 350.

Alternanthera sessilis, R. Brown.

R. Brown Prodr. flor. Nov. Stoll. 1. p. 417. De Cand. l. c. p. 357.

Standort: Am Ufer des Zambeze.

Achyrantheae, Endlicher.

Endlicher l. c. p. 302.

Aerveae, Endlicher.

Endlicher l. c.

Achyranthes, Linné.

Linné Genera plant. p. 113. n. 288. De Cand. l. c. p. 309.

Achyranthes aspera, Linné.

Linné Species plant. p. 295. De Cand. l. c. p. 314.

Standort: Cabaceira.

Aerva, Forsk.

Forsk. Flor. aegypt. arab. p. 170. De Cand. l. c. p. 299.

Aerva lanata, Jussieu.

De Candolle l. c. p. 303.

Standort: Insel Anjoana.

Aerva javanica, Jussieu.

De Candolle l. c. p. 299.

Standort: Rios de Sena und auf dem Festland bei der Insel Mossambique.

Diese von den Eingeborenen *panha* genannte Pflanze kommt auch in Mossambique in den beiden bekannten Formen mit breiteren, abgerundeten, länglich-elliptischen, unterseits gelblich-behaarten und schmalen, lanzettlichen, spitzen, grau behaarten Blättern vor. Die Ähren werden auch dort wie (nach Forskål) in Ägypten statt der Baumwolle zum Ausstopfen von Kissen und Polstern gebraucht.

Desmochaeteae, Endlicher.

Endlicher l. c. p. 303.

Pupalia, Jussieu.

Endlicher l. c. De Candolle l. c. p. 331.

Pupalia lappacea, Moquin.

Moquin in De Candolle Prodr. l. c.

Standort: In der sandig steinigen Umgebung von Sena und Tette, und bei Sofala, am Rande von Wäldern und am Rande des Meeres.

Amaranteae, Endlicher.

Endlicher l. c. p. 303.

Amarantus, Linné.

Linné Genera plant. p. 490. n. 1068.

Amarantus tristis, Linné.

Linné Spec. plant. p. 1404.

Standort: Feuchter Sumpfboden auf dem Festlande von Mossambique.

Celosieae, Endlicher.

Endlicher l. c. p. 304.

Celosia, Linné.

Linné Genera plant. p. 113. n. 289. De Cand. l. c. p. 237.

Celosia trigyna, Linné.

Linné Mant. p. 212. De Candolle l. c. p. 240.

Standort: Auf Wiesen und zwischen Steinen in Rios de Sena.