

Vergleiche die Bemerkungen zur Gattung. Sollten sich in Zukunft Übergänge zwischen *Catostigma* und *Catöblastus* zeigen, so müßte die Art den Namen *Catöblastus aequalis* führen.

Nach den Angaben der Autoren l. c. p. 228: „Pinnæ triangular-lanceolate, not inserted on a fleshy pulvinus“ und der Abbildung Tafel 56 A möchte man annehmen, daß der Wedel von *Acrostigma aequale* dem auf Tafel 54 B versehentlich unter der Bezeichnung *Wettinella quinaria* abgebildeten entspricht und daß diese Tafel überhaupt zu *Acrostigma aequale* gehört. Liest man dann aber auf S. 229 den mittleren Absatz: „Pinnæ 33 or 34 on each side, consisting of 11 to 18 segments . . . segments of pinnæ inequal . . . the lower segments of each pinna being the longest; lowest pinnæ . . . consisting of 7 or 8 segments . . . middle pinnæ . . . consisting of 15 segments . . .“, so muß man annehmen, daß die Fiedern entsprechend denen von *Catostigma radiatum* gespalten sind.

4. *Catostigma megalocarpum* Burret nov. spec. — Caudex 10—15 m altus, gracilis, crassitudinis femoris humani validi. Frondes 3,35 m circ. longae, 2 m latae, petiolo tomentosus, segmentis 26 utrinsecus praeter apicale, laciniis 120. Rhachis pilis brevioribus, tenuioribus, rigidiusculis, siccis flavidis dense obiecta ± glabrescens. Segmenta pro rata inter minus rigida, subtus pilis sub lente bene conspicuis, rigidiusculis sat dense obiecta atque asperula, majora plerumque in lacinias 6 divisa, 1 m circ. longa. Spadix simpliciter ramosus. Fructus magni, elliptici vel obovato-elliptici, extus in sicco atro-brunnei, glabrati, grosse verrucosi atque minute granulosi, 3,2—3,4 cm longi, 2,4—2,6 cm lati. Perianthium 1,4 cm in max. diam. Stigmata sessilia, supra carpidia sterilia. Pericarpium crassum, 3 mm fere in diam. Semen, ut videtur, globosum, nondum plane maturum.

Colombia: Dep. Antioquia, zwischen Medellin und Nare, Rio Guatapé, Wald, etwa 1650—2000 m (fruchtend 25. Februar 1880 — W. KALBREYER n. 1475).

Die Art schließt an *C. Kalbreyeri* an, von der sie sich durch größere Früchte mit dickerem Perikarp und weniger starre Fiedern, die unterseits durch längere Behaarung rauh sind, unterscheidet.

Falls sich später bei neuen Arten Übergänge zwischen *Catöblastus* und *Catostigma* zeigen sollten, müßte die Art den Namen *Catöblastus megalocarpus* führen.

5. *Catostigma Kalbreyeri* Burret nov. spec. — Caudex solitarius, 10—16,50 m altus, tenuis, crassitudine brachii humani. Frondes