

er blevet forvexlet med *C. elatior*. Den har en eiendommelig Habitus ved Skud, som i Mængde skyde op fra Udlöbere. Blomsterne ere gule og ildelugtende. Den har hjemme i Mexico.

C. (Chamaedoropsis) costaricanas sp.n. Folia elongato-ovata, glaucescentia, $3\frac{1}{2}'$ longa. Vagina? Petiolus 3" lg., trigonus, supra canaliculatus. Pinnae utrinsecus 18—20, elongato-lanceolatae, acuminatae, inferiores 4 lineares, 6—7" lg., aggregatae, proxima paria 3—4 opposita, ceterae alternantes aequidistantes, mediae 1' lg., 12—14" lt., basi contractae, nervo medio et utrinsecus duobus lateralibus prominulis flavescentibus, summae confluentes. Spadix masc. 1' 4" lg., simpliciter ramosus, pedunculus pedalis, crassus, compressus; spathae 5—6, cylindricae, clausae; apice oblique apertae, bifidae, albido-virescentes; rachis 7—8" longus, angulatus, curvatus; rami 24—26, 6" longi, patentes. Flores in specim. meis nondum aperti.

Jeg fandt den i de fugtige Skove ved Turrialva paa Östsiden af Costa Rica (3—4000'). I Finnernes Form har den megen Lighed med *C. macrospadix* n., men er ellers meget forskjellig fra denne.

C. (Chamaedoropsis) pochutlensis (Liebm.) — Mart. l. c. 3. 308. Caudex gracilis, elatus, dense annulatus. Pinnae numerosae, elongato-lanceolatae, acutae, 9" lg., 10—11" lt. Spadicis masc. pedunculus pedalis, rachis brevis ($3\frac{1}{2}"$ lg.), rami 12—13 longissimi (1' lg.) filiformes deflexo-penduli.

Voxer ifølge Liebmann i Urskovene paa Vestkysten af Mexico i Districtet Pochutla paa 16° n. Br. i en Höide af 1200—1500'.

C. (Chamaedoropsis) montana (Liebm.) Mart. l. c. 3. 308. Caudex dense annulatus, abbreviatus. Pinnae numerosae, distantia $1\frac{1}{2}$ —2" per paria approximatae, rigidae, plicatae, anguste lanceolatae, acutae, basi contractae, callosae, 18—19" lg., 1" lt., summis confluentibus. Spadicis fem. pedunculus 8" lg., rachis angulata 2—2 $\frac{1}{2}"$ lg., rami 10—11 adrecto-patentes, coaretati, subflexuosi, 5" lg. Perig. inter. foliola subreniformia. Baæcae globosae, nigrae, 4" longae.