

incrassatis apice tandem bifidis flavescenti-viridibus, supra nitidulis irideis, subtus opacis, 2' 3" longis, 2" latis, nervo medio robusto tetragono, nervis secundariis vix conspicuis, nervulis transversis flexuosis densissimis, spatha fusiformi lignosa, spadice ovali demum reflexo, putamine oblongo vertice tridentato basi rotundato fibris rigidis poros obtegentibus stipato, sub fibros pyramidato-attenuata, semine elongato-ovali.

Jeg maa beklage, at jeg ikke kan give nogen Beskrivelse af Blomsterne*) af denne hidtil kun meget usfuldstændig kjendte Palme, da jeg foruden en Tegning af et ungt og et udvoxet Exemplar, som fandtes i Nærheden af en Hacienda (hvor de formodentlig vare plantede) i Provindsen Guanacaste, kun har hjembragt en Deel af et Blad og Frugter. Disse stemme nøie overeens med den af Martius meddelelte Beskrivelse og Afbildning, naar man undtager, at han ikke omtaler de Fibre, som bedække Porerne; men de have rimeligviis været afrevne paa de af ham undersøgte Frugter. Den bærer Navn af *Palma real*.

Attalea Cohune Mart. Hist. Palm. 3. 101 t. 167 f. IV skal ifølge Loddiges have hjemme i Honduras, hvor den af Landets Beboere benævnes *Cohune*.

Attalea (?) rostrata sp. n.:

caudice stricto cylindrico laevi crasso arcte annulato, foliis longissimis erecto-patentibus, rachi triquetra lignosa, supra acutangula glabra flavescente, subtus plana tomento densissimo furfuraceo fusco tecta, pinnis numerosis densis suboppositis linearibus falcatis reduplicatis marginatis apice demum bifidis, spathis fusiformibus longissimis longitudinaliter sulcatis tomento fusco furfuraceo detergibili tectis apice in rostrum longissimum solidum compressum acutum productis.

*) Saalænge Blomsterne endnu ere ukjendte, vil man ikke kunne afgjøre, om denne Art hører til *Attalea* eller *Scheelea*, der ikke adskille sig fra hinanden uden ved Formen af det indre Blomsterdækkes Blade i Hanblomsten, som hos sidstnævnte ere trinde.

Caudex 15—20' altus. Folia 12—15' longa. Pinnae ferme tripedales, 2' latae, coriaceae, glaucescentes, nervo medio valido triquetro supra prominente, lateralibus utrinsecus 6—7 subtilissimis, nervulis transversis densis flexuosis. Spathae 5—6' longae. Cetera ignota.

Da jeg ikke kjender Blomsterne, kan jeg ikke med fuldkommen Sikkerhed afgjøre, om denne Art hører til Slægten Scheelea eller Attalea, hvilken sidste den ifølge sin Habitus kommer nærmest. I Hylsterets Form og Størrelse har den mest Lighed med Attalea blepharopus Mart. — Jeg hør ikke truflet den uden paa Vestkysten af Costa Rica ikke langt fra Puntarenas, hvor den voxer sammen med Elaeis melanococca i den store Skov, som strækker sig mellem Palmar og Esparsa.

Elaeis Jacq.

Elaeis melanococca Mart. var. semicircularis:

caudice semicirculari decumbente radicante, petiolis spinis aduncis apice indivisis munitis, pinnarum nervis secundariis duobus subtus prominulis, tertiaris sex, pedunculo spadicis feminei compresso, bracteis ad basin ramorum lato-triangularibus acumine longissimo subulato terminatis, bracteolis tribus flores femineos cingentibus triangularibus inaequalibus aestivatione imbricatis.

Denne Palme er i saa mange Punkter forskjellig fra Elaeis melanococca Mart. — idetmindste efter Beskrivelsen at slutte — at den maaskee maa danne en egen Art; men da jeg ikke har havt tilstrækkeligt Materiale til Sammenligning, har jeg dog anset det for rigtigst indtil videre kun at opføre den som en Varietet. Ifølge den Beskrivelse, som Karsten nylig har meddeelt af Elaeis melanococca *), er den centralamerikanske Palme især afgivende i Formen af de tre Dækblade, der omgive Hunblomsten ligesom et ydre Blomsterdække. — Den voxer paa

*) Plantae columbiaceae i Linnaca for 1857.