

longis, staminodiis nullis, ovario globoso tomentoso stylo brevi stigmatibus tribus.

Guyana, Venezuela: Roraima, im unteren Walde 1600—1900 m ü. M. (E. ULE n. 8806 — Februar 1910).

Besonders auffallend ist diese Art durch die eigentümliche Behaarung des Blattstieles und der Blattspindel. Die vielfach verzweigten, sehr dickwandigen Haare sitzen in Büscheln zusammen. Diese Büschel entspringen in besonderen kleinen Gruben, welche von den Haaren ganz ausgefüllt werden, über die aber die Haare, die sich der Oberfläche ziemlich anlegen, noch weit herausragen. Während die Cuticula über den nicht behaarten Stellen besonders stark ausgebildet ist, ist sie in den Gruben sehr dünn. Man kann versucht sein, in diesen Haarbüscheln Wasseraufnahmeorgane zu erblicken, um so mehr, als sie sich vornehmlich auf den Oberseiten von Blattstiel und Blattspindel befinden, während die Unterseite, namentlich der Blattspindel, so gut wie frei von diesen Haarbüscheln ist. Die Pflanze wird nach mündlichen Mitteilungen des Sammlers meist nur 3 m oder wenig höher, nur ausnahmsweise erreicht sie bedeutendere Dimensionen bis zu 8 m. Der Stamm ist für eine Euterpe sehr dünn, er dürfte kaum mehr als 5 cm Durchmesser haben. Die Blattfiedern, welche sehr steif sind, sind horizontal ausgebreitet, nicht, wie bei vielen anderen Euterpearten herabhängend.

Euterpe tenuiramosa U. D. n. sp. — Palma 3–8 m alta trunco tenui. Folia longe petiolata petiolo glaberrimo, ultra 90 cm longo, 7 mm diametro, dorso convexo, ventre bicanaliculato, rhachide ultra 112 cm longa triangulata, dorso convexa, segmentis solitariis nunc suboppositis nunc alternantibus 4–6 cm inter se distantibus, linearibus, longe acuminatis, basi contractis, nervis primariis 3, secundariis utrinque 3, subtus nervis squamis sparsis membranaceis, ca. 45 cm longis 3 cm latis, summis multo brevioribus. Inflorescentia longe pedunculata, pedunculo minute puberulo subtereti 56 cm longo, rhachide ca. 65 cm longa multe-ramosa, ramis ca. 40 cm longis, 2 mm diametro, basi dilatatis ad 6 mm. Floribus monoecis, binis vel ternis, nempe uno femino subtus uno vel duobus masculinis, vel, apicem versus, solitariis masculinis; floribus masculinis calyce tripartito lobis imbricatis, late ovatis, acutis, carinatis vix 1 mm longis, corolla 3-partita lobis valvatis elongato-ovatis, acutis 3 mm longis, staminibus 6 basi breviter connatis filamentis subulatis 2 mm longis, antheris ovato-oblongis, dorso medio affixis 1,5 mm longis, ovarii rudimento columnare 0,5 mm longo; floribus femineis globosis 2 mm diametro, calyce trisepalo, sepalis imbricatis, late ovatis obtusis 2 mm longis, 3 mm latis, corolla tripetala petalis imbricatis obovatis obtusis 2 mm longis, 1,5 mm latis, staminodiis 6 per brevibus, ovario conico 1 mm longo stigmatibus 3 subsessilibus.

Guyana, Venezuela: Roraima, im unteren Walde 1500—1700 m ü. M. (E. ULE n. 8807 — Februar 1910).