

latis, apiculo cuneato-acuto, circ. 5 mm. longo et basi 3 mm. lato, fructibus, cum apiculo, circ 5 cm. longis et 16 mm. latis, squamis 12-seriatis, longitudinaliter leviter sulcatis 6-7 mm. latis et 10-11 mm longis.

Région de Kisantu (J. Gillet. — Nom ind. : Matombe).

*Obs.* — Cette espèce, dont nous ne connaissons ni les feuilles, ni l'inflorescence complète, se caractériserait par ses petits fruits.

Nous publierons, ultérieurement, une étude plus détaillée sur cette espèce et sur les autres palmiers nouveaux dont nous donnons ici une diagnose.

**Raphia Morteihani** *De Wild.* nov. spec.

Foliis pennatis; foliolis superioribus oppositis 2-2,5 cm. distantibus, 20-40 cm. longis et 16-25 mm. latis, nervo mediano infra prominente, apice cuneato-acutis, margine et nervo mediano sparse spinosis, spinis 2,5 mm. circ. longis; spadix..., inflorescentiis lateralibus circ. 25 cm. longis, rigidis, spatha inferiore usque 9 cm. longa, compressa utroque latere carinata, carina apice bicornuta, cornis, circ. 15 mm. longis, rachide appressa; bracteis unilateraliter breviter acutis; spicis biseriatis, usque 5,5 cm. longis, superioribus circ 2 cm. longis, rachide primari apice usque 7 cm. nudo; floribus masculis utroque latera uniseriatis, calyce circ. 3 mm. longo, breviter trilobato, lobis circ 1 mm. longis; corolla 6-7 mm longa plus minus falciformi, lobis circ. 1 mm. latis, apice incrassatis et acutis; staminibus 6-7 filamentis liberis circ. 1 mm. longis, antheris sagittatis, apiculatis, circ. 2-2,5. mm. longis.

Dundusana, octobre 1913 (Morteihan, n. 613. — Plante des marais à fruits comestibles. — Nom ind. : Makeke).

*Obs.* — Espèce voisine du *R. Laurenti* De Wild.

**Raphia sankuruensis** *De Wild.* nov. spec.

Spadix usque 50 cm. longus et 10-12 cm. latus, densus, basi spathaceus, spathae oblique abscissae, unilateraliter acutae usque 9 cm. longae; inflorescentiis lateralibus 15-17 cm. longis, rigidis, vagina inferiore utroque valde carinata et plus minus longe cornuta, cornis plus minus divergentibus circ. 2 cm. longis, bracteis unilateraliter acutis; spicis utroque latera biseriatis, usque 7 cm. longis, superioribus brevioribus circ. 2 cm. longis, rachide primari apice plerumque

nudo; floribus plus minus biseriatis, rachide apice plerumque nudo, bracteis sterilis, calyce circ. 2 mm. longo, spatella paullo superante, corolla recta vel recurvato-arcuata 6-7 mm. longa, petalis apice incrassatis, acutis circ. 1 mm. latis; staminibus 6-7, filamentis liberis circ. 1 mm. longis, antheris 2-4 mm. latis.

Sankuru, 1903-1904 (Ém. et M. Laurent).

*Obs.* — Cette espèce est affine du *R. Morteihani*, nous étudierons ultérieurement la différenciation de ces diverses espèces.

**Raphia Gilleti** (*De Wild. Beccari* Studio monog. gen. *Raphia* in *Webbia* III (1910) p. 105, fig. 6, IV a, b.

Entre Ubangi-Congo, 1912 (A. Sapin).

*Obs.* — Fruit atteignant 5.5 cm. de long et 3,5 cm. de large, écailles plus ou moins profondément sillonnées, atteignant 16 mm. de long et 15-16 mm. de large, mucron 5-6 mm. de long. Spadice atteignant 80 cm. de long et 40 cm. de large, à pédoncule atteignant 9 cm. de diam.

**Raphia Laurentii** *De Wild.*; *Beccari* Studio monog. gen. *Raphia* in *Webbia* III (1910) p. 68, fig. 6, V a, b.

Bamania, 1905 (M. Laurent, n. 909); Limbutu, 1906 M. Laurent, n. 957.

#### ONCOCALAMUS *Mann et Wendl.*

**Oncocalamus Djodu** *De Wild.* nov. spec.

Scandens usque 25 m. longus; foliis pennatis, rachide infra sparse spinoso, foliolis superioribus usque 24 mm. latis, margine sparse spinosis, nervo mediano infra prominente, nervis lateralibus utrinque circ. 10 paullo elevatis; ramis inflorescentiae circ. 28 cm. longis, floribus fasciculatis, fasciculis bracteatis, bractea cupulata unilateraliter fissa, floribus 9-11; 4+4 masculis anterioribus et 3 femineis vel 3+3 masculis anterioribus et 3 femineis posterioribus, cupulatis; floribus masculis...; femineis breviter pedicellatis, calyce 4-5 mm. longo profunde 3-lobato, lobis subacutis 3,5 mm. circ. latis, petalis carinatis circ. 4-4,5 mm. longis et 2,5 mm. circ. latis, apice cuneatis; fructibus aurantiacis, subglobulosis, apice rotundatis vel brevissime apiculatis, 13-15 mm. circ. longis, bracteis circ. 18-seriatis usque 4 mm. latis, supra longitudinaliter et leviter canaliculatis, semina unica subglobulosa, leviter compressa, laevi.