

mique de ces feuilles est celle des feuilles du *Dypsis forficifolia*. Croît dans la Haute-Sahanany, Sakaleone, vers 600 mètres d'altitude (P. B., nov. 1911, 11962).

#### 7. — **DYPsis LITTORALIS** nov. sp.

Gracilis, usque ad 4 m. alta, caudice usque ad 2 cm. diam. Folia breviter petiolata (5 cm.), limbo 40 cm. longo, 6 segmentis distantibus, basi decurrentibus, 2 inferioribus angustis (2 cm.), 2 medianis, 25-30 em. longis, 3-4 em. latis, binis terminalibus fere similibus, 18 cm. longis, 3 em. 5-4 em. latis. Spadix pendens, amplus, 1 m. et plus longus, simpliciter vel duplo ramosus, ramulis gracillimis, 10-25 cm. longis. Florum glomeruli bractea communis triangularis ; floris masculi alabastrum globosum. Fructus irregulariter ovatus, 10-11 mm. longus, 5-6 mm. latus, stigmatum residuis basilaribus.

Bois littoraux du Mananara, sur la côte Est (P. B., oct. 1912, 12056).

#### 8. — **DYPsis GLABRESCENS** Beccari.

Forêt de Tafondro, à Sainte-Marie (Boivin, déc. 1849, 1705, herbier du Muséum de Paris, d'après M. Beccari).

Bois de Masoala, vers 500 mètres d'altitude (P. B., oct. 1912, 12037). Espèce à rejets.

#### 9. — **DYPsis ANGUSTA** nov. sp.

Parvula, 1-2 m. alta, caudice 1 cm. diam. haud superanti. Folia petiolata (3-6 cm.), 6 segmentis 20-25 cm. longis, 1-2 cm. latis, lateralibus acuminatis, terminalibus similibus vel vix latioribus, basi breviter (3 cm.) decurrentibus. Spadix brevis, simpliciter ramosus, squamulis laciniatis fuscis dense hirtus, paucis ramulis distantibus, brevibus (2 cm.), crassis. Florum glomeruli bractea communis concava, lateraliter adnata, integra. Flos masculus 3 staminibus.

Mont Vatovavy, dans la forêt orientale, vers 500 mètres (P. B., oct. 1911, 11976).