

Forme ouest-africaine du *Dioscorea spicata* Roth.

PAR GUY ROBERTY

Le *D. spicata* Roth, *Novæ plantarum species*, p. 376 (1821), paraît assez rare, même en Asie tropicale. Cette Dioscorée se distingue aisément de ses congénères par ses feuilles ; elle a un fruit orbicordiforme. Roth en décrit les feuilles comme « simples, alternes, ovales et à 5 nervures ». Thwaites, *Enumeratio plantarum Zeylanicæ*, p. 326 (1864), distingue un *D. intermedia* sp. nov. de l'espèce précédente, en raison, principalement, des épis floraux mâles, plus nombreux et plus courts. Ce caractère nous paraît adaptatif. Thwaites, en outre, signale un étroit parallélisme entre la première et unique paire de nervures foliaires latérales et la marge même du limbe. Ce dernier caractère peut être extrêmement net ; la feuille, alors, semble avoir une nervation pennée. Hooker, dans sa classification flore de l'Inde, rejette le *D. intermedia* Thw. dans les espèces insuf-