

Chine. — Su-tchuen : district de Tchen-kéou, nos 539 et 124 bis [*Farges*]. Hou-pé occ., juin 1900, n° 1151 [*Wilson*].

Cette espèce se rapproche beaucoup du *V. armata* Diels et Gilg; mais elle n'en a jamais les épines ni sur les rameaux ni sur les pétioles; ses ramuscules sont très courts, à nœuds très rapprochés et les feuilles, particulièrement réticulées, sont un peu aranéeuses sur et sous les nervures; jamais les fruits du *V. reticulata* ne sont jaunâtres. Au contraire elle se rapproche de *V. armata* var. *cyanocarpa* Gagnep., qui est intermédiaire et pourrait être hybride entre les deux.

4. F. PELLEGRIN. — *Turræa* nouveau de l'Afrique occidentale.

Turræa Thollonii Pellegrin, sp. n.

Frutex. Ramuli teretes, juniores breviter pubescentes, dein glabri, in sicco irregulariter striati, atro-rubescens. Folia alterna, simplicia, integerrima, modice petiolata, estipulata, glabra, ad nervos puberula præsertim ad axillas nervorum secundariorum, ovato-oblonga, basi obtusa aut subrotunda, apice breviter et obtuse acuminata, 4-7 cm. longa, 2,5-3,5 cm. lata; nervi secundarii utrinque 5-6, ascendentes, arcuati, leviter prominuli, præsertim ad paginam inferiorem; venulæ reticulatæ; petioli graciles, villosi, supra canaliculati, 5 mm. longi. Flores hermaphroditi, axillares, solitarii, raro gemini; pedicelli breves, graciles, villosi, 15 mm. longi. Bracteæ bracteoleæque sessiles, breves. Flores 4 cm. longi. Calyx gamosepalus, brevis, 2-3 mm. longus, extra adpresse pilosus; dentes obtusi, breviter apiculati, tubo breviores. Petala 5, glabra, oblongo-spatulata, obtusa, 3 cm. longa. Stamina monadelphæ; tubus stamineus petalis paullo brevior, glaber, sensim infundibuliformis, basi 2 mm., apice 5 mm. diametro; tubi apex 10-lobatus, lobis simplicibus, triangulis, angustis, acutis, antheras æquantibus. Antheræ 10, glabræ, ad tubi marginem sessiles, cum lobis alternæ, ellipticæ, elongatæ, acutiusculæ, non mucronatæ. Discus nullus. Ovarium 10-loculare, globosum, exiguum, glabrum; stylus filiformis, apice inflatus, urceolatus, 2 mm. diametro; stigma carnosum, capitatum, apice papillosum, complanatum; ovula 2 in quoque loculo, superposita. Capsula immatura globosa, breviter mucronata, glabræ.

Cette espèce diffère du *T. Laurentii* De Wild., in *Flore du Bas et Moyen Congo*, II, p. 261, tab. 88, dont elle est voisine, par les feuilles plus généralement à base arrondie, au lieu d'être

souvent anguleuse-obtuse; par les dents du tube staminal plus longues, égalant ou dépassant la longueur des anthères; par les anthères aiguës, non mucronées au sommet, et surtout par le nombre des loges de l'ovaire qui est de 10 au lieu de 5.

5. F. PELLEGRIN. — Sur les genres africains *Bingeria* A. Chevalier et *Turræanthus* Baillon. — Dans les *Végétaux utiles de la Côte d'Ivoire* (1909), p. 189, M. Chevalier remarque avec raison que, parmi les *Méliacées*, le *Guarea africana* Welw. Mss. (in *C. DC., Mon. Phaner.*, I, p. 576) est une espèce tellement aberrante dans le genre *Guarea* qu'elle mérite d'en être séparée : elle est bien distincte en effet par son tube staminal soudé à la corolle gamopétale. Pendant ses explorations à la Côte d'Ivoire, M. Chevalier ayant trouvé une espèce correspondant à la diagnose donnée par M. C. de Candolle du *Guarea africana*, il lui attribua un nom de genre nouveau et l'appelle *Bingeria africana* A. Chevalier (*l. c.*, p. 189).

En étudiant les *Méliacées* de l'Afrique occidentale tropicale, j'ai été frappé de la ressemblance que présentaient les fleurs de ce *Bingeria* avec celles d'un *Turræanthus Zenkeri* Harms, du Loanda, portant le n° 696 de *Gossweiler*. Cela m'amena à comparer les deux genres.

Disposant de beaucoup plus d'échantillons que M. Chevalier et étant assez heureux pour posséder dans l'Herbier du Muséum, d'une part un type de *Bingeria* provenant de la Côte d'Ivoire, n° 16,298 [*Chevalier*] et d'autre part un des types de Harms, n° 306 [*Zenker*] du Cameroun, j'ai pu, plus aisément, fixer mon opinion.

Le *Turræanthus Zenkeri* Harms est caractérisé par ses feuilles grandes, atteignant 50-100 cm., multijuguées, à rachis glabre ou peu et brièvement velu vers le sommet. Les folioles, longues de 14-26 cm., larges de 3-6 cm., luisantes en dessus, coriaces, glabres, sont entières, oblongues ou plus souvent lancéolées, à sommet rarement obtus, en général aigu et courtement acuminé, à base un peu inégale et arrondie, puis subite-