

1.1. VIBURNUM TRIPHYLLUM

LÁMINAS LXXIV, LXXV

(1352, 1352a)

Viburnum triphyllum Benth., Pl. Hartw.: 188. 1845.

ETIMOLOGÍA.- Del latín "tri-tres-tria" = tres y del griego *πυλλου* [phyllos-on] = hojas; aludiendo a la formación de un verticilo de tres hojas, particularmente en los nudos distales.

SINONIMIA.- *Oreinotinus triphyllum* Oerst., Vidensk. Meddel. Dansk Naturhist. Foren. Kjöbenhavn (1860): 290. 1861.
Oreinotinus laurifolius Oerst., Vidensk. Meddel. Dansk Naturhist. Foren. Kjöbenhavn (1860): 291. 1861.

TIPO.- Colombia. Cundinamarca, Hartweg 1040 (B, K)

Arbustos de hasta de 5 m de alto. Ramas cilíndricas, glabrescentes o hirsutas, con tricomas estrellados o simples. Hojas, por lo general, 3 en cada nudo, principalmente en los nudos distales, cortamente pecioladas; lámina ovada, elíptica u oblonga, 4,0-10,5(-12,0) cm de largo, 2,0-5,8 cm de ancho, glabras o tomentosas, base redondeada, obtusa o levemente cordada, ápice agudo, margen entera. Inflorescencia en corimbos terminales, con frecuencia bracteados, 4-7(-9) cm de ancho, el eje de primer orden grueso y de 3-6 cm de largo, los de segundo orden en número de 6-10 y con 2-3 ramificaciones cada uno, los ejes con indumento hirsuto o lanoso, formado por tricomas simples o estrellados; brácteas y bractéolas lineares, hasta de 1 cm de largo; tubo del cáliz 1-2 mm de largo, con puntuaciones glandulares esparcidas, lóbulos 0,5-1,0 mm de largo, ovados, ciliados; corola blanca, 4-7 mm de largo, c. 0,15 cm de diámetro basal, lóbulos 1,0-2,5 mm de largo, c. 2 mm de ancho, anchamente oblongos, ápice redondeado. Fruto: drupa subglobosa, hasta de 9 mm de largo y 7 mm de diámetro, de color negro-rojizo al madurar.

HÁBITAT Y DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA.- Crece en bosques andinos y altoandinos de Colombia y Ecuador, entre los 2100-3700 m.

En Colombia, se conocen colecciones de esta especie provenientes de los departamentos de Boyacá, Cundinamarca, Norte de Santander, Risaralda, Santander y Tolima.

OBSERVACIONES TAXONÓMICAS Y NOMENCLATURALES.- Debido a la similitud en la forma y el tamaño de las hojas de esta especie con las de *Viburnum tinoides* L. fil., es conveniente comparar ramas jóvenes, para detectar la característica diferencial más vistosa entre estas especies: el número de hojas en los nudos jóvenes de la especie *Viburnum tinoides* L. fil. es siempre de dos.

NOMBRES VERNÁCULOS.- "Garrocho" (Colombia, departamentos de Boyacá y de Santander) y "Juco" (Colombia, departamento de Boyacá).

USOS.- Especie maderable, usada en ebanistería y en construcción.

ICONOGRAFÍA MUTISIANA.- Dos láminas fueron correctamente identificadas por el botánico José Jerónimo Triana. La número 1352a, copia monocroma de la 1352, está firmada por el pintor José Joaquín Pérez.

En la lámina policroma (1352), y gracias a la fidelidad de los colores, se aprecia claramente una porción fértil con las dos ramas jóvenes en plena floración, un corimbo medial con frutos verdes y otro con los frutos al comienzo de la maduración.

EJEMPLARES REPRESENTATIVOS.- En el herbario MA-MUT existen los siguientes pliegos correspondientes a *Viburnum triphyllum*: Mutis 315 (2 pliegos); Mutis 319 (6 pliegos); Mutis 320 (5 pliegos); Mutis 322; Mutis 4174; Mutis 4665 y Mutis 5094 (5 pliegos).