

时长于果实,外面近无毛。

4. 鸛哥木 (海南植物志) 图 67

Vitex pierreana P. Dop in Bull. Soc. Hist. Nat. Toulous 57: 205. 1928 et in Lecomte, Fl. Gen. L'Indo-Chine 4: 832. 1935; Merr. et Metc. in Lingn. Sci. Journ. 16: 399. 1937; Moldenke, Résumé 174. 1959; 海南植物志 4: 20. 1977.

乔木,高6—15米,树皮灰褐色;小枝四棱形,疏被柔毛或近无毛。掌状复叶,叶柄长2.5—7厘米,有时有狭翅,小叶通常5,少有3;中间小叶片披针形或长圆状披针形,长9—14厘米,宽2.5—5厘米,顶端渐尖,基部楔形而稍下延,全缘,表面绿色,背面淡绿色,有金黄色腺点,两面除主脉有时稍被微柔毛外,其余均无毛,侧脉10—20对,小叶柄长0.5—1.5厘米;两侧的小叶依次渐小。聚伞花序2—3次分枝,再排成顶生而疏散的圆锥花序式,长13—20厘米;苞片线形,长约3毫米,有毛;花萼杯状,长约2毫米,顶端有5小齿,外面有毛和腺点;花冠黄白色,长5—6毫米,顶端5裂,二唇形,下唇中间裂片较大,外面有毛和腺点;雄蕊4,二强,花丝基部不变阔,着生处有柔毛;柱头2裂;子房顶端有金黄色腺点。核果倒卵圆形或近球形,无毛,有腺点,成熟时黑色。花期3—5月,果期5—7月。



图 67 鸛哥木 *Vitex pierreana* P. Dop
(陈荣道绘)

产广东海南。生于山坡林中。越南、老挝也有分布。

木材坚硬,纹理交错,适于作轮船的甲板,木船的轴套和尾轴筒、屋架、门、窗、交通通讯用材、农具和高级家具等(《海南植物志》)。

5. 山牡荊 (海南植物志) 鸛歌(海南岛植物名录)

Vitex quinata (Lour.) Will. in Bull. Herb. Boiss. Ser. 2, 5: 431. 1905; Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 3: 374. 1916. pro parte excl. specim. Szechuan et Yunnan; Merr. in Philip. Journ. Sci. Bot. 12: 108. 1917 et in Lingn. Sci. Journ. 5: 158. 1927; Chung in Mem. Sci. Soc. China 1 (1): 227. 1924; P. Dop in Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse 57: 203. 1928; Walker in Lingn. Sci. Journ. 6: 147. 1930; P'ei in Mem. Sci. Soc. China 1 (3): 94. 1932 pro parte excl. specim. Hupeh et Yunnan; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 905. 1936; Fletch. in