

1. 玫瑰木 (海南植物志)

Rhodamnia dumetorum (Poir.) Merr. et Perry in Journ. Arn. Arb. 19: 195. 1938; 海南植物志 2: 8. 1965—*Myrtus dumetora* Poir. Encycl. Suppl. 4: 52. 1816—*M. trinervia* Lour. Fl. Cochinch. 312. 1790—*Eugenia ? dumetora* DC. Prodr. 3: 284. 1828—*R. siamensis* Craib in Kew Bull. 4: 167. 1926 et Fl. Siam. Enum. 629. 1931—*R. trinervia* auct. non Blume; Gagnep. in Lecte. Fl. Gén. Indo-Chine 2: 844. 1921, pro parte (fide Craib); Merr. in Trans. Amer. Philos. Soc. 24(2): 283. 1935.

1a. 玫瑰木 (原变种)

var. **dumetorum**

小乔木,高达6米;嫩枝有灰色短柔毛,圆形,老枝无毛,褐色。叶片革质,狭窄椭圆形或狭卵形,长6—10厘米,宽2.5—3.5厘米,先端渐尖,基部钝或近圆形,上面初时有柔毛,以后变无毛,下面有灰白色柔毛,以后亦变无毛,离基三出脉离基部3—4毫米,直达叶尖,与纤细而平行的小脉在两面均明显;叶柄长5—10毫米,被毛。花白色,常3朵排成聚伞花序或单生,总梗长1厘米;花梗长短不一;花蕾梨形,长7毫米,上部宽3.5毫米;萼管卵形,长4毫米,有白茸毛,萼齿卵形,长1.5—2毫米,有毛;花瓣倒卵形,长6毫米,外面有灰白毛;雄蕊多数,黄色,长4—5毫米;子房下位,与萼管合生。浆果卵球形,长8毫米,宽6毫米,顶部有宿存萼片,外面有毛。 花期6—7月。

产广东海南岛南部。见于低海拔森林中。分布于马来西亚及中南半岛等地。

1b. 海南玫瑰木 (变种)(海南植物志) 图版34

var. **hainanensis** Merr. et Perry in Journ. Arn. Arb. 19: 196. 1938; 海南植物志 2: 8. 图 202. 1965; 中国高等植物图鉴 2: 992. 图 3713. 1972.

叶片卵形或狭卵形,长4—6.5厘米,宽2.5—3.5厘米,先端急尖,下面有宿存的灰白色短柔毛;花及果实的形态和玫瑰木一致。

广东海南岛特有,仅见于南部森林里。在海拔600米以上的沟谷湿荫生境中散生,中等乔木,高达15米,胸径40厘米。

5. 南美香桃族——Trib. Myrciaeae Melch.

Melch. in Engl. Syll. Pflanzenfam. 12 Aufl. 2 Band. 352. 1964.

胚有大型、叶状、皱褶的子叶和等长的下胚轴。

本族在我国引种有1属1种。