

3—9朵，总梗长3—5毫米；花白色，花梗长2毫米，与萼管相接；萼管长约1.5厘米，棒状，表面有多数浅直沟，先端稍扩大，萼齿短，短半圆形；花瓣圆形，长3毫米；雄蕊长4—7毫米；花柱长1.5—2厘米，先端尖。果实长椭圆形或长壶形，长1.5—2厘米，宽6—8毫米。花期4月。

产广东海南岛。见于南部平地常绿林里。分布于马来西亚、印度、缅甸、泰国、越南等地。

系2. 香胶蒲桃系——*Ser. Balsamea* Chang et Miau in *Act. Bot. Yunnan.* 4 (1): 18. 1982.

圆锥花序多枝丛出；花蕾倒圆锥形；果实球形或椭圆形；叶脉疏远。

有7种。

19. 毛脉蒲桃

Syzygium vestitum Merr. et Perry in *Journ. Arn. Arb.* 19: 110. 1938.

小乔木，高4—7米；嫩枝圆形，被毛。叶片革质，椭圆形，长12—22厘米，宽4—7厘米，先端急短尖，基部阔楔形，上面干后黑色，下面褐色，有细腺点，中脉及侧脉上有柔毛，侧脉约10对，相隔1—1.5厘米，侧脉之间有平行小脉，强直，共组成侧脉20条，边脉离边缘5—6毫米；叶柄长7—9毫米。圆锥花序顶生，长10—14厘米，多分枝，花序轴压扁，被红褐色具腺绵毛；花蕾无柄，长倒锥形，长4—5毫米，上部宽2—3毫米；萼管有微毛，萼片长约1毫米，圆形；花瓣分离；花药有腺状小突起。蒴果球形，直径1—1.2厘米。花期5—7月。

产云南东南部低山常绿林里。分布于越南的南部及北部，在越南南到达海拔1500米的沟谷。

20. 钝叶蒲桃 图版14: 1

Syzygium cinereum Wall. Cat. n. 3576. 1831, nom. nud.; Merr. et Perry in *Journ. Arn. Arb.* 19: 106. 1938 — *Eugenia cinerea* Kurz Prel. Rep. Pegu. App. A: 64, App. B: 50. 1875 et in *Journ. As. Soc. Bengal* 46: 66. 1877 — *E. brachiata* auct. non Roxb.: Duthie in *Hook. f. Fl. Brit. Ind.* 2: 496. 1879; Gagnep. in *Lecte. Fl. Gén. Indo-Chine* 2: 811. 1920.

小乔木，高8米；嫩枝圆形，干后灰色。叶片革质，倒卵形，长7—10厘米，宽3—4.5厘米，先端圆或钝，基部变狭窄，上面干后灰褐色，无光泽，下面带褐色，侧脉7—9对，脉间相隔6—9毫米，以45°开角斜向上，离边缘2.5毫米处相结合成边脉，在上面稍下陷，在下面突起，网脉不明显；叶柄长5—8毫米。圆锥花序顶生，长3—7厘米；花无梗；花蕾倒圆锥形，萼管长3.5毫米；萼齿4，浅波状；花瓣4，卵形略圆，长2毫米；雄蕊长约1.5—2毫米，花药细小；花柱长1毫米。果实球形，宽6—8毫米，熟时红色。花期4—5月。