

形，长5—7毫米，宽4—6毫米。花期5—6月。

产广东海南岛、广西。在海南岛雨林中常见。分布于越南。

60. 锡兰蒲桃 图版 27: 1

Syzygium zeylanicum (Linn.) DC. Prodr. 3: 260. 1828; Merr. et Perry in Journ. Arn. Arb. 19: 101, 224. 1938—*Myrtus zeylanica* Linn. Sp. Pl. 471. 1753—*Eugenia zeylanica* Wight Ill. 2: 15. 1841; Duthie in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 485. 1878; Gagnep. in Lecte. Fl. Gén. Indo-Chine 2: 804. 1920; Merr. Enum. Born. Pl. 434. 1921; Ridley Fl. Mal. Penin. 2: 738. 1922, non Willd. —*S. bracteatum* Korth. in Nederl. Kruidk. Arch. 1: 205. 1847—*E. varians* Miq. Anal. Bot. Ind. 1: 21. 1850—*E. myrtifolia* auct. non Roxb., Miq., l. c. 20—*S. myrtifolium* Miq. Fl. Ind. Bat. 1(1): 456. 1855—*Jambosa bracteata* Miq., op. cit. 437—*E. antiseptica* auct. non O. Ktze.; Ridley in Journ. Bot. 68: 17. 1930.

乔木；嫩枝圆形，干后黄褐色，老枝灰褐色。叶片薄革质，长卵形或卵状长圆形，长8—10.5厘米，宽3—4.5厘米，先端渐尖或尾状渐尖，尾部长1—1.5厘米，基部近圆形或钝，上面干后橄榄色，发亮，下面黄褐色，侧脉多而密，以80°—85°开角斜向边缘，侧脉间相隔2—3毫米，在上面明显，在下面微突起，贴近边缘1毫米处结合成边脉；叶柄长4—7毫米。圆锥花序顶生及近顶生，长2—3厘米，花序轴纤细；花梗长约2毫米；花蕾棒状，长约7毫米；萼管长5—6毫米，萼齿4—5，肾圆形，长1毫米；花瓣分离，倒卵圆形，长3—4毫米；雄蕊长于花瓣。果实球形，宽7毫米，白色。花期4—5月。

产广东西部及广西钦州。分布于中南半岛、马来西亚、印度尼西亚、斯里兰卡、印度等地。

61. 黑长叶蒲桃

Syzygium melanophyllum Chang et Miau in Act. Bot. Yunnan. 4(1): 22. 1982.

乔木，高16米；嫩枝圆形，干后黑褐色。叶片狭长圆形或披针形，长14—20厘米，宽4—5.5厘米，先端渐尖，尖头略钝，基部楔形，上面干后黑色，发亮，常有瘤状突起，使叶面变为粗糙，有时平滑，下面黑褐色，侧脉23—32对，在上下两面均明显突起，以55°开角斜行向上，靠近边缘1.5—2毫米处相结合成边脉，外侧另有1条小边脉，侧脉间相隔4—6毫米，有明显网脉；叶柄长1—2厘米。果序顶生，长约7厘米，总梗长1—1.5厘米，果梗长6—8毫米；果实球形，直径2厘米（未成熟），有白粉，果皮厚，肉质。果期4—5月。

产云南西双版纳。

这个种近似黑叶蒲桃 *S. thumra* (Roxb.) Merr. et Perry, 但叶片狭长圆形，长14—20厘米，果实较大，直径2厘米，白色，果皮厚。

62. 短序蒲桃 图版 26: 3—4