

栽培 1 种。

1. 蛋黃果 图版 9: 4—7

Lucuma nervosa A. DC. in DC. Prodr. 8: 169. 1864.

小乔木，高约 6 米；小枝圆柱形，灰褐色，嫩枝被褐色短绒毛。叶坚纸质，狭椭圆形，长 10—15(20) 厘米，宽 2.5—3.5(4.5) 厘米，先端渐尖，基部楔形，两面无毛，中脉在上面微凸，下面浑圆且十分凸起，侧脉 13—16 对，斜上升至叶缘弧曲上升，两面均明显，第三次脉呈网状，两面均明显；叶柄长 1—2 厘米。花 1(2) 朵生于叶腋，花梗圆柱形，长 1.2—1.7 厘米，被褐色细绒毛；花萼裂片通常 5，稀 6—7，卵形或阔卵形，长约 7 毫米，宽约 5 毫米，外面的略长，外面被黄白色细绒毛，内面无毛；花冠较萼长，长约 1 厘米，外面被黄白色细绒毛，内面无毛，冠管圆筒形，长约 5 毫米，花冠裂片 (4)6，狭卵形，长约 5 毫米；能育雄蕊通常 5，花丝钻形，长约 2 毫米，被白色极细绒毛，花药心状椭圆形，长约 1.5 毫米；退化雄蕊狭披针形至钻形，长约 3 毫米，被白色极细绒毛；子房圆锥形，长 3—4 毫米，被黄褐色绒毛，5 室，花柱圆柱形，长 4—5 毫米，无毛，柱头头状。果倒卵形，长约 8 厘米，绿色转蛋黄色，无毛，外果皮极薄，中果皮肉质，肥厚，蛋黄色，可食，味如鸡蛋黄，故名蛋黄果；种子 2—4 枚，椭圆形，压扁，长 4—5 厘米，黄褐色，具光泽，疤痕侧生，长圆形，几与种子等长。花期春季，果期秋季。

广东、广西、云南西双版纳有少量栽培。

10. 桃榄属*——**Pouteria** Aublet

Aublet, Hist. Pl. Guine Fr. 1: 85. 1775, excl. fr., sensu Eyma in Rec. Trav. Bot. Neerl. 33: 159. 1936; M. P. M. Hermann-Erlee and van Royen in Blumea 8: 453. 1957.

乔木或灌木，具乳汁。小枝圆柱形，幼时无毛或被柔毛后变无毛。无托叶。叶纸质至厚革质，互生，有时近对生、散生或多少聚生于小枝顶端，幼时通常两面被柔毛，成熟时无毛，有时上面被紧贴柔毛，下面稀近无毛，或幼时即两面无毛，侧脉明显，第三次脉互相平行或呈网状；具叶柄。花簇生叶腋，有时生于短枝上，具花梗或有时无梗；有时具 2—4 枚小苞片；花萼基部联合，裂片 5，稀 4 或 6，外面被柔毛，内面无毛或被绢毛，早落或果时宿存；花冠管状或钟状，裂片 5，有时 4 或多至 8，无附属物；能育雄蕊 5，有时 4 或多至 8，着生于花冠管喉部上下；退化雄蕊 5，或更少，稀缺，或有时可多至 8，披针形或钻形，有时鳞片状或花瓣状，着生于花冠管喉部，与花萼裂片对生；子房圆锥形，向上逐渐狭窄成花柱，有时基部围以杯状花盘，5 室，稀 6 室，多少密被长柔毛，稀无毛。果圆球形，无毛或被

*异名：山榄属(云南植物志)



1—3. 人心果 *Manilkara zapota* (Linn.) van Royen: 1.果枝, 2.花枝, 3.花冠展开。4—7. 蛋黄果 *Lucuma nervosa* DC.: 4.果枝, 5.花冠展开 6—7.种子。