

头比雄蕊为高,顶端2裂,被毛。浆果卵圆形至椭圆形,长2—5厘米,亮红色;种子圆形,纸质,红色。花期8月。

原产于南非洲 Natal 地方,我国引进栽培于广东。世界热带和亚热带地区也有栽培。

本种花大,芳香,供庭园观赏。浆果较大,在南非洲 Natal 地区人民将半熟的果制果酱,成熟的果做饼馅。

2. 仔榄树属*——*Hunteria* Roxb.

Roxb. Hort. Beng. 84. 1814, et Fl. Ind. 1: 695. 1832.

乔木,具乳汁。叶对生,革质,具柄,羽状脉;侧脉密生而近平行。近圆锥状或伞房状的聚伞花序顶生或腋生;花萼小,5裂,内面无腺体;花冠高脚碟状,花冠筒圆筒形,花冠喉部膨大,裂片5,在花蕾时向左覆盖;雄蕊5枚,着生在花冠筒中部以上,花丝短,花药长圆状披针形,内藏,与柱头分离,基部圆,顶端钝;无花盘;子房由2枚离生或基部合生的心皮组成,花柱丝状,柱头圆锥状,顶端浅2裂;每心皮有胚珠2—4颗,着生在子房腹缝线胎座上。浆果2,卵形或球形,肉质,内有种子1—2颗;子叶卵圆形,胚根在上。

约8种,分布于印度尼西亚、马来西亚、越南、缅甸、印度、刚果和安哥拉等。我国产1种,仅见于广东海南。

本属模式种为: *Hunteria zeylanica* (Retz.) Gard. ex Thw.

仔榄树(海南植物志) 黄羊(广东海南);洪达木(俗称) 图版4

Hunteria zeylanica (Retz.) Gard. ex Thw. Enum. Pl. Zeyl. 191. 1860; Alston, Suppl. Handb. Fl. Ceylon 190. 1931; Tsiang in Sunyatsenia 3: 134. 1936; 中国高等植物图鉴, 3: 417, 图4787. 1974; 海南植物志, 3: 227, 图676. 1974. ——*Cameraria zeylanica* Retz. Obs. Bot. 4: 24. 1786. ——*Hunteria corymbosa* Roxb. Fl. Ind. 1: 695. 1832; Tsiang l. c. 2: 103. 1934.

乔木,高达8米,胸径10—26厘米;树皮灰褐色;枝条灰绿色,无毛,含乳汁。叶对生,近革质,长圆形,长圆状披针形或卵状长圆形,长9—16厘米,宽2.5—5厘米,顶端短渐尖,钝头,基部宽楔形,两面无毛;中脉在叶面扁平,在叶背凸起,侧脉两面扁平,纤细,密生几平行,每边40条以上;叶柄长1—1.5厘米。花白色,芳香,直径约1

* 仔榄树属(中国植物科属检索表),别名洪达木属(中国种子植物科属辞典)。