

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。

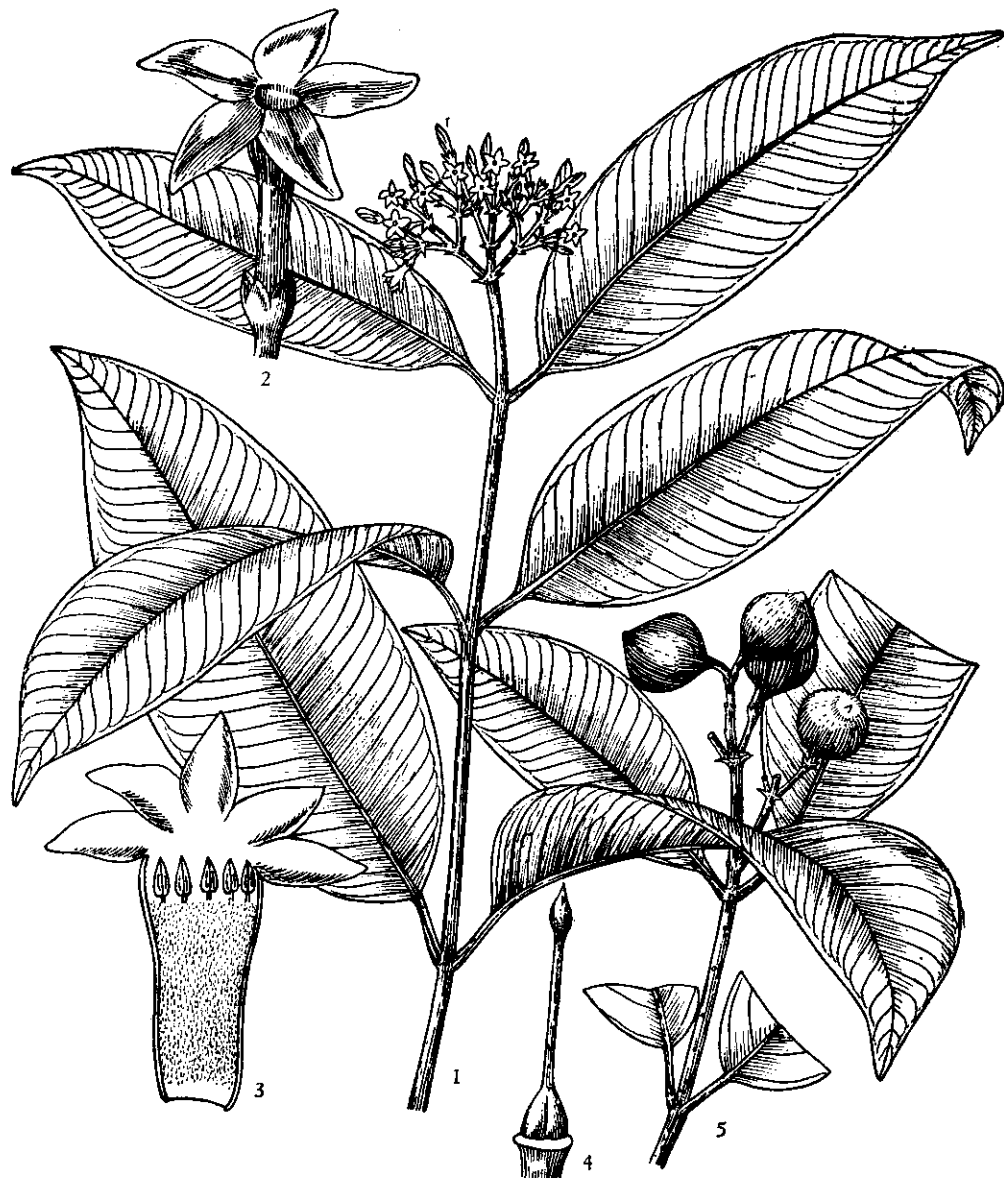
本属模式种为: *Hunteria zeylanica* (Retz.) Gard. ex Thw.

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)。



图版 4 仔榄树 *Hunteria zeylanica* (Retz.) Gard. ex Thw., 1. 花枝; 2. 花; 3. 花冠展开;  
4. 雌蕊; 5. 果枝。(吴翠云仿绘)

厘米；10—15朵花组成伞房状的聚伞花序顶生或腋生，比叶为短，长达6厘米；花梗长5毫米；萼片卵圆形，钝头，长1.5—1.7毫米，宽约1毫米，无毛，内面无腺体；花冠高脚碟状，花冠筒长7—10毫米，花冠喉部膨大，外面无毛，内面在花丝以下被短柔毛，花冠裂片卵圆状长圆形，长4.8—6毫米，宽2毫米，两面无毛；雄蕊着生在花冠筒中部以上，长1.5毫米，花丝丝状，长0.3毫米，花药长圆状披针形，基部圆形，顶端急尖，与柱头分离；无花盘；心皮2，离生，无毛，长1.5毫米；花柱丝状，长4毫米，柱头圆锥状，顶端浅2裂。浆果2，球形，青绿色，熟时橙红色，直径1—2厘米，无毛；种子1—2个，长约12毫米，直径约8毫米。花期4—9月，果期5—12月。

产于广东海南。生于低海拔至中海拔山地密林中或疏林中，常散生于山谷、水沟旁土壤肥沃湿润地方。印度、缅甸、斯里兰卡、越南、印度尼西亚、马来西亚也有分布。模式标本采自斯里兰卡。

果熟时橙红色，可食。材质坚硬，常用来做筷子。

### 3. 山橙属\* —— *Melodinus* J. R. et G. Forst.

J. R. et G. Forst. Char. Gen. No. 37. t. 19. 1776.

攀援木质藤本，具乳汁。叶对生，羽状脉，具柄。三歧圆锥状或假总状的聚伞花序顶生或腋生；花萼5深裂，裂片双盖覆瓦状排列，内面基部无腺体，花萼裂片卵圆形，顶端圆，或长圆形，顶端急尖；花冠高脚碟状，花冠筒圆筒状，在雄蕊着生处膨大，花冠裂片5枚，扩展，通常斜镰刀形或长圆形，向左覆盖；花冠喉部的副花冠成鳞片状5—10枚，离生或在花冠筒之上合生成一杯状；雄蕊着生于花冠筒的中部或基部，隐藏于花冠喉内，花药长圆形，基部圆形；无花盘；子房由2个合生心皮组成，2室，花柱短，柱头圆锥状，顶端2裂。浆果肉质；种子多数，无种毛。

约53种，分布于亚洲热带、亚热带和大洋洲至太平洋沿岸。我国产11种，分布于西南、华南及台湾等省区。

本属模式种为：*Melodinus scandens* Forst.

### 分 种 检 索 表

1. 花序腋生；花蕾顶端锐尖(腋花组 Sect. *Pleurophacelus* K. Schum.) ....
- ..... 1. **腋花山橙 *M. axillaris* W. T. Wang ex Tsiang et P. T. Li**
1. 花序通常顶生，稀腋生和顶生同时存在；花蕾顶端圆形或钝头(山橙组 Sect. *Melodinus*) .....

\* 山橙属(中国植物科属检索表)。