

1.5—1.7 厘米, 基部直径 10 毫米, 褐红色。花期 5 月, 果期 8 月。

产于云南南部。生于海拔 1500—2000 米山地潮湿密林中。模式标本采自建水。

### 3. 山楂(植物名实图考) 马骝藤、马骝橙藤(广东);猴子果(广西) 图版 7

**Melodinus suaveolens** Champ. ex Benth. in Kew Bull. Bot. 4: 333. 1852; Benth. Fl. Hongkong. 218. 1861; Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 94. 1889; K. Schum. in Engler u. Prantl, Natürl. Pflanzenfam. 4, 2: 123. 1895; Dunn et Tutch. in Kew Bull. Misc. Inf. Add. Ser. 10: 167. 1912; Tsiang in Sunyatsenia 3: 124. 1936; 侯宽昭等, 广州植物志, 489. 1956; 中国高等植物图鉴, 3: 417, 图 4788. 1974; 海南植物志, 3: 221, 图 671. 1974. ——*Lycimnia suaveolens* Hance in Walper, Ann. Bot. Syst. 3: 30. 1852. ——*Melodinus lactus* Champ. l. c. ——*Melodinus monogynus* sensu Benth. l. c., non Roxb.

攀援木质藤本, 长达 10 米, 具乳汁, 除花序被稀疏的柔毛外, 其余无毛; 小枝褐色。叶近革质, 椭圆形或卵圆形, 长 5—9.5 厘米, 宽 1.8—4.5 厘米, 顶端短渐尖, 基部渐尖或圆形, 叶面深绿色而有光泽; 叶柄长约 8 毫米。聚伞花序顶生和腋生; 花蕾顶端圆形或钝; 花白色; 花萼长约 3 毫米, 被微毛, 裂片卵圆形, 顶端圆形或钝, 边缘膜质; 花冠筒长 1—1.4 厘米, 外披微毛, 裂片约为花冠筒的 1/2, 或与之等长, 基部稍狭, 上部向一边扩大而成镰刀状或成斧形, 具双齿; 副花冠钟状或筒状, 顶端成 5 裂片, 伸出花冠喉外; 雄蕊着生在花冠筒中部。浆果球形, 顶端具钝头, 直径 5—8 厘米, 成熟时橙黄色或橙红色; 种子多数, 犬齿状或两侧扁平, 长约 8 毫米, 干时棕褐色。花期 5—11 月, 果期 8 月—翌年 1 月。

产于广东、广西等省区。常生于丘陵、山谷, 攀援树木或石壁上。模式标本采自广东南部岛屿。

果实可药用, 有治疝气、腹痛、小儿疳积, 消化不良、睾丸炎等。藤皮纤维可编制麻绳、麻袋。

### 4. 台湾山楂(中国高等植物图鉴)

**Melodinus angustifolius** Hayata in Journ. Coll. Sci. Tokyo 30: 193. 1911.

木质藤本, 除花冠有微柔毛外, 全株无毛; 小枝具棱, 节间长 1—2.5 厘米。叶近革质, 披针形, 稀狭长圆形, 长 5—10 厘米, 宽 0.6—2.3 厘米, 端部渐尖, 基部急尖或圆形; 侧脉多数, 明显, 中脉在叶面略为陷入, 在叶背凸起, 边缘略为反卷; 叶柄长 3 毫米。聚伞花序顶生, 长 1.5—2.5 厘米, 比叶为短, 着花 3—12 朵; 总花梗长约 1 厘米; 花梗长 2—3 毫米; 苞片与小苞片卵圆形, 长约 1.5 毫米; 花萼裂片圆形, 长约 1.5 毫

米, 端部有微缘毛; 花冠长约 6 毫米, 直径 7—10 毫米, 裂片圆形。浆果橙红色, 椭圆形, 长 5.5 厘米, 直径 3 厘米, 端部急尖, 基部钝。花期夏秋, 果期翌年春季。

产于我国台湾能高山、恒春、台东。生于海拔 1000 米山地林中; 在台北植物园也有栽培。

#### 5. 思茅山橙(中国高等植物图鉴) 岩山枝(贵州)

**Melodinus henryi** Craib in Kew Bull. 1911: 411. 1911; Pitard in Lec. et Humb. Fl. Gén. Indo-Chine 3: 1111. 1933; Tsiang in Sunyatsenia 3: 127. 1936, 静生汇报, 9: 14. 1939.

粗壮木质藤本, 除花序有微柔毛外, 其余无毛; 茎皮灰棕色, 具条纹, 节间长 3—8 厘米。叶近革质, 椭圆状长圆形至披针形, 长 6—19 厘米, 宽 2.2—6.5 厘米, 端部急尖或渐尖, 基部楔形, 有时小叶夹在大叶中间; 侧脉多数, 向上弧形上升, 直达边缘; 叶柄长 0.6—1 厘米。聚伞花序生于顶端的叶腋内, 长 4—5.5 厘米, 着花稠密; 花萼裂片圆形, 长 2 毫米, 边缘薄膜质, 被缘毛; 花冠白色, 长 6 毫米, 直径 7 毫米, 裂片卵圆形; 花冠筒喉内的鳞片 2 裂, 被长柔毛; 雄蕊着生于花冠筒中部之下。浆果橙红色, 长椭圆形, 长 9 厘米, 直径 5 厘米, 具钝尖头, 基部圆形; 种子扁, 长圆形或卵圆形, 长 13 毫米, 宽 7 毫米。花期 4—5 月, 果期 9—11 月。

产于云南南部。生于海拔 760—2800 米山地林中。分布于泰国、缅甸。模式标本采自云南思茅。

果成熟时可食。果实可药用, 治小儿脑膜炎、骨折等。

#### 6. 景东山橙(中国高等植物图鉴)

**Melodinus khasianus** Hook. f. Fl. Brit. Ind. 3: 629. 1882; K. Schum. in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 4, 2: 123. 1895; Tsiang in Sunyatsenia 3: 127. 1936.

木质藤本, 除花梗、花萼、花冠有柔毛外, 其余无毛; 节间长 2.5—8 厘米。叶椭圆状长圆形, 长 6—11.5 厘米, 宽 1.5—3 厘米, 有达 4 厘米, 端部短渐尖, 基部楔形, 叶面深绿色具光泽, 叶背淡绿色; 侧脉多数, 中脉在叶背凸起; 叶柄长 6—7 毫米。聚伞花序生于侧枝顶端的叶腋内, 长 2.5—6.5 厘米, 着花稀疏, 最多不超过 15 朵; 花萼裂片圆形, 长 3 毫米, 边缘薄膜质, 被缘毛; 花冠白色, 长 0.8 厘米, 直径 1.1 厘米, 裂片圆形; 花冠筒喉部鳞片长方形, 端部高低不齐。浆果橙红色, 卵圆形, 长 5.5 厘米, 直径 4 厘米。花期 10 月, 果期 10—11 月。

产于云南和贵州。生于海拔 1600—2900 米湿润山谷森林中。印度也有。模式标本采自印度。