

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。

果成熟时可食。

7. 茶藤(广西) 大山橙(俗称)

Melodinus magnificus Tsiang in Sunyatsenia 3: 128, Pl. 14. 1936; 中国高等植物图鉴, 3: 418, 图 4789. 1974.

攀援木质藤本；小枝黑褐色，具乳汁，被锈色短柔毛，节间长 5.5—8 厘米。叶近革质，除中脉与叶柄被柔毛外，其余均无毛；叶长圆状披针形，长 12—21 厘米，宽 4—6.5 厘米，顶端渐尖或稀具钝的尖头，基部楔形，叶面亮绿色，中脉下陷，叶背淡绿色，中脉凸起；侧脉 15—20 对，近平行，网脉明显；叶柄被微短柔毛，上面具槽，长 6—8 毫米；叶腋内具有小腺体，腺体急尖，长约 1 毫米。聚伞花序顶生，比叶为短；花蕾长圆形，顶端钝头；小苞片线状披针形，被短柔毛，长 3—5 毫米；花萼 5 深裂，裂片长圆形，顶端急尖，长约 6 毫米，基部宽 3 毫米，外面被短柔毛，内面无毛，边缘通常较厚，具细缘毛，基部内面无腺体；花冠白色，高脚碟状，外面被微柔毛，花冠筒圆筒状，长 1.5—1.7 厘米，中部以下较窄，内面被短柔毛，花冠裂片向左覆盖，偏斜倒卵形，长 1.5—1.8 厘米，中部宽达 1.2 厘米，基部狭窄，具脉纹，被短柔毛；副花冠鳞片状，贴生于花冠筒喉部，被疏柔毛，顶端 2 裂；雄蕊着生于花冠筒的中部之下，花丝短，被疏柔毛，下延至花冠筒的基部，花药长圆状三角形，长 2 毫米，短渐尖；雌蕊无毛，子房 2 室，胚珠多数，花柱线状，长约 3 毫米，柱头圆锥状，渐尖，长约 2 毫米，顶端 2 裂。浆果椭圆形，具尖头，黄色，长 6—8 厘米。花期 6—7 月，果期 10—12 月。

产于广西南部。生于山地疏林中及山坡向阳处。模式标本采自瑶山。

叶揉制作茶饮料，有兴奋作用。

8. 薄叶山橙(植物分类学报) 图版 8

Melodinus tenuicaudatus Tsiang et P. T. Li in Acta Phytotax. Sinica 11: 353, Pl. 38. 1973.

攀援灌木，长 1.5—2 米；枝灰色，无毛；小枝灰黄色，几无毛。叶薄膜质，无毛，长圆形至长圆状披针形，长 6—14.5 厘米，宽 1.5—4 厘米，基部楔形至宽楔形，顶端窄尾状，尾尖长 1—1.5 厘米；中脉在叶面略凹陷，在叶背凸起，侧脉纤细，很多，两面近扁平；叶柄长约 5 毫米，被微毛。聚伞花序伞形状，顶生，着花 3—5 朵，长 4—5.5 厘米；花序梗长约 1.2 厘米，被微毛，花梗长约 5 毫米，被微毛；苞片和小苞片披针形，长 2.5—4 毫米；花萼 5 深裂，外面被微毛，裂片双盖覆瓦状排列，卵圆形，顶端钝；花冠白色，高脚碟状，花冠裂片长圆形，向左覆盖，长 1.8 厘米，宽 5—7 毫米，顶端钝或浑圆，无毛，花冠筒圆筒状，长 1.8 厘米，外面无毛，内面被短柔毛；副花冠鳞片状，着生于冠筒的喉