

Melodinus? sp. nov. Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**: 94. 1889; *Trachelospermum esquirolii* Lév. Fl. Kouy-Tchéou 32. 1914.—*Melodinus monogynus* sensu Schneid. in Sarg. Pl. Wils. **3**: 336. 1916, in nota, non Roxb.—*Melodinus khasianus* sensu Woodson in Journ. Arn. Arb. **15**: 313. 1934, non Hooker f.—*Melodinus seguini* sensu Woodson l. c. et Tsiang l. c. 131, p. p., quoad F. T. Wang 23181, non Lév.

粗壮木质藤本，长约6米，具乳汁；小枝、幼叶、叶柄、花序密被短绒毛；茎皮黄绿色。叶近革质，椭圆形或长圆形，稀椭圆状披针形，长7—15厘米，宽4—5厘米，顶端渐尖，基部楔形或钝；叶面具光泽，被毛脱落，叶背中脉明显，被短柔毛；叶柄长约5毫米。聚伞花序生于侧枝之顶端；花蕾长圆形，顶端钝头；花白色；花萼长达7毫米，宽约4毫米，裂片椭圆状长圆形，具尖头，边缘通常较厚，外被密柔毛；花冠筒长约1厘米，外被微毛，花冠裂片长圆状披针形或长披针形，中部以下扩大，长约8毫米；副花冠小，鳞片状；雄蕊着生于花冠筒下部的膨大处，花丝长1.5毫米，花药与花丝等长，顶端渐尖，子房2室，花柱短，柱头扩大成圆柱状。浆果椭圆形，具尖头，长达7.5厘米，直径约2.9厘米，成熟时橙黄色或桔红色；种子多数，长椭圆形或两侧压扁，长9毫米，宽约5毫米。 花期5—8月，果期7—12月。

产于贵州、四川南部和东南部，以峨眉山为多。生于海拔500—1500米的山地疏林、山坡、路旁、岩石上。模式标本采自峨眉山。

11. 尖山橙(广东) 竹藤、藤皮黄、鸡腿果、石芽枫(广西)

Melodinus fusiformis Champ. ex Benth. in Hook. Kew Bull. Bot. **4**: 332. 1852; Benth. Fl. Hongkong. 218. 1861; Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**: 93. 1889; Dunn et Tutch. in Kew Bull. Misc. Inf. Add. Ser. **10**: 167. 1912; Tsiang in Sunyatsenia **3**: 132. 1936; 中国高等植物图鉴, **3**: 419, 图 4791. 1974.—*M. seguini* Lév. in Fedde Repert. Sp. Nov. **2**: 114. 1906, et Fl. Kouy-Tchéou 30. 1914; Hand.-Mazz. Symb. Sin. **7**: 989. 1936; Tsiang in Sunyatsenia **3**: 131. 1936.—*M. fluvius* Lév. l. c. **11**: 548. 1913.—*M. esquirolii* Lév. l. c. 549.—*M. edulis* Lév. l. c. 549, et Fl. Kouy-Tchéou 30. 1914.—*M. wrightioides* Hand.-Mazz. in Beih. Centr. **56**: Abt. B. 460. 1937.

粗壮木质藤本，具乳汁；茎皮灰褐色；幼枝、嫩叶、叶柄、花序被短柔毛，老渐无毛；节间长2.5—11厘米。叶近革质，椭圆形或长椭圆形，稀椭圆状披针形，长4.5—12厘米，宽1—5.3厘米，端部渐尖，基部楔形至圆形；中脉在叶面扁平，在叶背略为凸起，侧脉约15对，向上斜升到叶缘网结；叶柄长4—6毫米。聚伞花序生于侧枝的顶端，

着花 6—12 朵，长 3—5 厘米，比叶为短；花序梗、花梗、苞片、小苞片、花萼和花冠均疏被短柔毛；花梗长 0.5—1 厘米；花萼裂片卵圆形，边缘薄膜质，端部急尖，长 4—5 毫米；花冠白色，花冠裂片长卵圆形或倒披针形，偏斜不正；副花冠呈鳞片状在花喉中稍为伸出，鳞片顶端 2—3 裂；雄蕊着生于花冠筒的近基部。浆果橙红色，椭圆形，顶端短尖，长 3.5—5.3 厘米，直径 2.2—4 厘米；种子压扁，近圆形或长圆形，边缘不规则波状，直径 0.5 厘米。花期 4—9 月，果期 6 月—翌年 3 月。

产于广东、广西和贵州等省区。生于海拔 300—1400 米山地疏林中或山坡路旁、山谷水沟旁。模式标本采自广东南部岛屿。

全株供药用，民间称可活血、祛风、补肺、通乳和治风湿性心脏病等。

4. 奶子藤属*——*Bousigonia* Pierre

Pierre in L. Planch. Prodr. Apocyn. 324. 1894.

攀援灌木。叶对生，羽状脉。聚伞花序顶生或腋生；花萼 5 裂，裂片双盖覆瓦状排列，内面基部腺体多数；花冠高脚碟状，基部略膨大，花冠裂片 5 枚，卵圆形，向左覆盖，向内弯曲；雄蕊 5 枚，离生，隐藏在花冠筒喉部之内，着生在花冠筒的中部，花丝短，花药长圆状披针形；花盘圆筒状，厚肉质，顶端全缘或微缺；子房 1 室，2 个胎座，每胎座有胚珠 2 颗，花柱短，柱头卵圆形，具尖头，顶端 2 裂。浆果肉质，内有种子 3—4 个，种皮脆骨质；胚大；胚根短。

约 2 种，产于我国和越南。

本属模式种为：*Bousigonia mekongensis* Pierre

《印度支那植物志》(Pitard in Lec. et Humb. Fl. Gén. Indo-Chine 3: 1095—1098. 1933.) 记载本属子房每胎座有胚珠 4 颗。现根据我国云南标本及越南标本重新解剖结果，本属子房每胎座有胚珠 2 颗。本属子房 1 室 2 个胎座共胚珠才 4 颗，而《印度支那植物志》中记载子房每胎座有 4 颗，恐怕是错误的。

分 种 检 索 表

1. 叶具短尖头，尖头长不超过 5 毫米；侧脉每边 8—12 条，极明显；花盘被毛
..... 1. 奶子藤 *B. mekongensis* Pierre
1. 叶具尾状长尖，尖头长 5—10 毫米；侧脉每边 20—25 条，略明显；花盘无毛
..... 2. 窄奶果 *B. angustifolia* Pierre

* 奶子藤属(中国高等植物图鉴)，别名菠锡岗属(中国种子植物科属辞典)。