

出1—2个，总梗长3—5.5(—19)厘米；花梗长6—8毫米，均被密锈色长柔毛；花长4—6毫米，花萼仅基部连合，萼片长圆状披针形，顶端急尖，与花瓣近等长，具腺点和缘毛，外面被锈色长柔毛，里面无毛；花瓣粉红色，广卵形，顶端急尖，具腺点，两面无毛；雄蕊较花瓣略短，花药披针形，顶端急尖，背部具疏腺点；雌蕊较花瓣略短，子房球形，被疏微柔毛；胚珠3—4枚，1轮。果球形，直径4—6毫米，略肉质，鲜红色，具疏腺点，被柔毛或几无毛。

花期6—7月，果期11—12月，有时延至4—5月。

产云南、广西、广东、江西、福建，海拔600—1400米的山坡密林下，荫湿的地方。越南亦有。模式标本采于香港。

全草供药用，可补血，治痨伤咳嗽、风湿、跌打等；亦用于治疮疖和毛虫刺伤等。

**组6. 锯齿组 Sect. Bladhia** (Thunb.) Mez in Pflanzenreich 9(IV. 236): 150. 1902, pro subgen.; Walker in Philipp. Journ. Sci. 73, 129. 1940——*Bladhia* Thunb., Nov. Gen. Pl. 6. 1781.

直立小灌木或匍匐上升亚灌木状小灌木或近草本，具匍匐状的根茎；叶缘具锯齿或齧蚀状细齿，无边缘腺点；聚伞花序或稀总状花序，或由上述花序组成圆锥花序或金字塔形大型圆锥花序；萼片披针形或卵形，顶端渐尖或急尖，果时通常不反卷，花瓣基部短短连合，将开的花蕾，花柱通常不伸出；胚珠通常5枚，少有6—10枚，稀更多，1或数轮。

### 53. 紫脉紫金牛(云南植物志) 图版14:1—3

*Ardisia velutina* Pitard in Lecte., Fl. Gén. Indo-Chine 3: 813. 1930; 云南植物志, 1: 355. 图版84, 图1—3. 1977.

灌木，高0.5—2米；除侧生特殊花枝外，无分枝，密被紫红色长柔毛。叶轮生，叶片坚纸质，披针形或椭圆形，顶端渐尖，基部楔形，下延或微微下延，通常长15—22厘米，宽3.8—5(—6)厘米，稀倒卵形，长25厘米，宽8厘米，边缘具不整齐的细锯齿，两面被疏细微柔毛，以背面较多，或两面几无毛，叶面中、侧脉微凹，背面隆起，紫红色，侧脉约18对，与中脉几成直角，尾部成不明显的边缘脉；细脉网状，网眼具碎发状腺点；叶柄长1—1.5厘米或由于叶基部下延而几无柄。复伞形花序，着生于侧生特殊花枝顶端，花枝长6—10厘米，稀达12厘米，近顶端具2—3片披针形小叶，小叶长通常不超过10厘米；总梗长3—5毫米，常下弯，密锈色长柔毛；花梗长7—12毫米，密被锈色长柔毛；花长约5毫米，花萼仅基部连合，密被锈色长柔毛，萼片披针形，长约2.5毫米，具腺点和长缘毛，里面无毛；花瓣粉红色至紫红色，广卵形，长约5毫米，顶端广急尖且钝，具细腺点，无毛；雄蕊较花瓣略短，花药广卵形，背部无腺点，顶端细尖；雌蕊与花瓣等长或略长，子房卵形，无毛或被微柔毛；胚珠10枚，2轮。果球形，直径约6毫米，被锈色微柔毛，具腺点。花期4—5月，果期约9月，有时上部花枝在开花，下部枝果熟。

产云南、广西，海拔550—1800米的石炭岩山坡密林下，荫湿的地方，或山谷林下荫湿

处。越南亦有。

#### 54. 月月红

毛虫草(广西),木步马胎、红毛走马胎(四川),毛青杠(西南三省),江南紫金牛(中国高等植物图鉴)

*Ardisia faberi* Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 64. 1889; Mez in Engl., Pflanzenreich 9(IV. 236): 153. 1902; Walker, “静生汇报”, 9: 166. 1939 et in Philipp. Journ. Sci. 73: 133. 1940; 中国高等植物图鉴, 3: 225. 图 4404. 1974; 云南植物志, 1: 355. 图版 84, 图 4. 1977——*Tinus faberi* O. Ktze., Rev. Gen. Pl. 2: 974. 1891——*A. castaneifolia* Lévl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 9: 461. 1911——*A. cavaleriei* Lévl. in l. c. 10: 374. 1912.

54a. 月月红(原变种) 图版 14:4

var. *faberi*

小灌木或亚灌木,具匍匐生根的根茎,近蔓生,长 15—30 厘米,无分枝,密被锈色卷曲长柔毛。叶对生或近轮生,叶片厚膜质或坚纸质,卵状椭圆形或披针状椭圆形,顶端渐尖,基部楔形,长 5—10 厘米,宽 2.5—4 厘米,边缘具粗锯齿,幼时两面被卷曲的长柔毛,以后叶面仅中脉和侧脉被毛,背面中、侧脉明显,隆起,毛尤多,无边缘脉;叶柄长 5—8 毫米,密被卷曲的长柔毛。亚伞形花序,腋生或生于节间互生的钻形苞片腋间,总梗长 1.5—2.5 厘米,花梗长 7—10 毫米,二者均被卷曲长柔毛;花长 4—5(—6)毫米,花萼基部几分离,萼片狭披针形或线状披针形,长约 5 毫米,外面密被长柔毛,里面无毛;花瓣白色至粉红色,广卵形,顶端急尖或钝,长 4—5(—6)毫米,多少具腺点,无毛;雄蕊长为花瓣的 2/3,花药卵形,背部无腺点;雌蕊与花瓣近等长,子房卵珠形,无毛;胚珠 5 枚,1 轮。果球形,直径约 6 毫米,红色,无腺点,无毛或被微柔毛。花期 5—7 月,稀 4 月,果期 5 月或 11 月。

产广东以西,湖北以南各省区,海南岛不产,海拔 1000—1300 米的山谷疏、密林下,荫湿处,水旁、路边或石缝间。模式标本采于四川峨眉山。

根、叶用于治感冒咳嗽、蛾喉等。

54b. 短柄月月红(海南植物志)(变种)

var. *oblanceifolia* C. Chen, 海南植物志, 3: 174, 576. 1974.

本变种与前者的主要区别是,叶片倒披针形,顶端急尖,基部渐狭,楔形,长 7—10 厘米,宽 1.8—2.5 厘米,两面仅中脉被长柔毛;叶柄长 3—5 毫米。花期未详,果期约 1 月。

产广东(仅海南岛),山间林下。模式标本采于海南岛保亭。

55. 九节龙(中国高等植物图鉴) 图版 11:5—8

矮茶子(江西),蛇药(广东),狮子头(广西),轮叶紫金牛(台湾)

*Ardisia pusilla* A. DC. in Trans. Linn. Soc. 17: 126. 1834 et DC., Prodr.

