

毛，下面有稀疏的贴伏毛，老叶则两面无毛；侧脉4—6对；叶柄长1—1.5厘米；托叶长三角形，长约8毫米，无毛或有短硬毛，深2裂。伞房状多歧聚伞花序顶生，花序梗较长，花疏生；苞片线状披针形，长3—4毫米，几无毛；花梗短；花萼管椭圆形，长3—3.5毫米，无毛，萼裂片线状披针形，长2—2.5毫米，基部被稀疏的短硬毛；花叶阔椭圆形，长4—6厘米，宽3—4厘米，有纵脉5—7条，顶端圆或短尖，基部骤窄，柄长0.9—1厘米，无毛；花冠橙黄色，花冠管外面有柔毛，喉部内面密被棒状毛，花冠裂片卵形，长约5毫米，宽与长近相等，顶端锐尖，里面有黄色小疣突。浆果近球形或阔椭圆形，长10—13毫米，直径8—10毫米，无毛，顶部有萼檐脱落后的环状疤痕，果柄长3—4毫米。花期4—7月，果期9—12月。

产于广东、香港、广西、云南、四川、贵州、福建、海南和台湾；常攀援于疏林乔木树冠上。国外分布于中南半岛和琉球群岛。模式标本采自香港。

茎、叶和果均入药，有清热消炎功效，可治疗疮积热；海南民间常用于治猪的各种炎症。

15. 乐东玉叶金花（海南植物志）

Mussaenda lotungensis Chun et Ko in Fl. Hainanica 3: 312. 581, 图 740. 1974.

攀援灌木；小枝被稀疏的贴伏柔毛。叶对生，纸质，披针形或长圆状披针形，长5—10厘米，宽1.5—3厘米，顶端渐尖，基部楔形或阔楔形，上面无毛，或沿脉上有极稀疏的柔毛，下面有极稀疏贴伏柔毛，脉上毛较密；侧脉4—5对，向上拱曲；叶柄长4—12毫米，略被柔毛；托叶长4—6毫米，有短粗毛，深2裂，裂片钻形。聚伞花序顶生或生于上部叶腋；苞片长三角形，长3—3.5毫米，疏被短硬毛；花梗长1—1.5毫米，有柔毛；花萼管近陀螺形，疏被短伏毛，长2.5—3毫米，萼裂片窄三角形，密被毛，长1.5毫米；花叶长圆状椭圆形，两面疏被柔毛，有纵脉3—5条，长3—4厘米，宽0.8—1.2厘米，顶端钝或短尖，基部渐窄，柄长1.6厘米；花冠黄色，花冠管长13—15毫米，中部略膨大，外面密被短伏毛，里面喉部有黄色棒状毛，花冠裂片三角形，长约2毫米，里面密被金黄色小疣突。花期4—6月。

产于海南，仅见于乐东县；生于密林潮湿土壤上，不常见。模式标本采自海南乐东昌峨岭。

16. 壮丽玉叶金花（海南植物志） 图版 78: 1—3

Mussaenda antiloga Chun et Ko in, Fl. Hainanica 3: 582. 313, f. 741. 1974.

攀援灌木，小枝无毛或近无毛。叶对生，膜质，椭圆状长圆形，有时广椭圆形，通常长7—11厘米；有时可达18厘米，宽2.5—3厘米或过之，顶端渐尖，基部楔形或阔楔形，两面有极疏散的短伏毛，脉上密被贴伏短柔毛；侧脉4—6对，向上拱曲；叶柄长3—6毫米，密被贴伏短柔毛；托叶三角状卵形，长3毫米，浅2裂，有柔毛。聚伞花序顶生，疏花，总花梗长；苞片小，钻形，长2.5毫米；花有极短的梗或近无梗；花