

过1厘米，分枝纤长，有时丝状；花梗纤细，长9—15毫米；萼管陀螺状，长2.5毫米，干时黑色，无毛，裂片线形，渐尖，稍钝尖，与萼管近等长；花冠黄色，狭管状，干时黑色，管长1.4—1.6厘米，外面无毛，里面被疏柔毛，裂片长约3毫米，宽约1.5毫米；雄蕊内藏，花丝短，花药长约2毫米；花柱长约1.1厘米，被疏柔毛，柱头裂片长约3毫米。果球形或稍扁，径4—6毫米，无毛；种子微小，有棱角。花期8—9月，果期11—12月。

产于云南南部的思茅和西双版纳；生于海拔600—1300米处的林下溪边。国外分布于泰国北部。

#### 14. 长叶腺萼木（广西植物）

*Mycetia longifolia* (Wall.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 1: 289. 1891; K. Schum. in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. IV (4): 66, fig. 26. 1891; Hara et Gould in Hara et al. Enum. Fl. Nepal 2: 205. 1979; Deb in Bull. Bot. Surv. India 14: 120. 1986; Lo in Guihaia 11 (2): 106. 1991. — *Rondeletia longifolia* Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey, 2: 137. 1824. — *Adenosacme longifolia* (Wall.) Hook. f. Fl. Brit. Ind. 3: 95. 1880. — *Wendlandia longifolia* (Wall.) DC. Prodr. 4: 412. 1830.

灌木；枝易折断，嫩枝被柔毛，老枝覆有平滑、淡黄色或白色、松软的树皮，无毛。叶纸质，椭圆状披针形或椭圆形，在同一节上的叶多少不等大，长6—8厘米，有时可达20余厘米，宽3—7厘米或过之，顶端短渐尖或尾状长渐尖，基部楔形或渐狭，稍下延，上面散生糙伏毛状短毛，下面被密或稍疏的柔毛或微柔毛，脉上的毛很密；中脉上面压凹，下面凸起，侧脉每边13—20条，弯弧状，下面凸起；叶柄长0.6—2.5厘米，有时可达5厘米，被毛；托叶长圆状披针形，长8—10毫米，近短尖，多少被毛。聚伞花序顶生或腋生，二或三歧分枝，无毛或被毛，总花梗短；苞片有腺体，卵形或披针形，长4—9毫米；小苞片小；萼管陀螺状，长约2毫米，裂片稍厚，披针形，约与萼管等长，弯缺内有腺体；花冠黄色，狭管状，长13—15毫米，外面无毛或被柔毛，裂片小，阔卵形。果近球形，直径4—5毫米，成熟时白色；种子极多数，小而有棱角。

花期夏秋。

仅产于云南南部和西藏东南部的墨脱；生于林下。国外分布于喜马拉雅山地区、印度东北部、缅甸至马来西亚地区。

#### 15. 云南腺萼木（广西植物）

*Mycetia yunnanica* Lo in Guihaia 11 (2): 116. 1991.

灌木或亚灌木，高约1.5米；枝草黄色或近白色，无毛。叶薄革质，椭圆形或长圆形，有时倒卵形，长10—20厘米，宽3.5—6厘米，顶端骤然渐尖，基部楔形或渐狭，上面无毛，下面中脉上被极短的硬毛；中脉上面微压凹，下面凸起，侧脉每边12—18