

长 5—15 厘米，宽 1—5 厘米，顶端渐尖至长渐尖，基部楔形，干时赤褐色，上面稍光亮，两面无毛，或有时在下面中脉和侧脉上有疏柔毛；侧脉纤细，5—9 对，在下面稍凸起；叶柄长 0.4—1 厘米；托叶三角状披针形，顶端钻状渐尖，背部有龙骨状凸起，长 5—8 毫米。花芳香，无花梗，数至多朵簇生于叶腋；苞片三角形，渐尖，长 2.5 毫米，小苞片成对，长约 1.5 毫米，与苞片均被缘毛和内面有紧贴的白色柔毛；萼管长 0.5—1 毫米，裂片披针形，长 1.75—2 毫米，短渐尖，具缘毛，与萼管内面均有紧贴的短柔毛；花冠白色，长 3—4 毫米，外面无毛，裂片与管几等长，近椭圆形，顶端钝，罕微凹，内面有白色粗伏毛；花药长 1—1.5 毫米，背面有硬伏毛，基部有柔毛，药隔宽，顶部凸出；花柱长 1—3 毫米，基部无毛，上部有白色柔毛，柱头 2，有柔毛，长 1—2 毫米。浆果簇生于叶腋，黄绿色，卵形或球形，有微柔毛，长 8—9 毫米，直径 5—6 毫米，顶端有宿存的萼裂片；种子通常 8 颗，长约 5 毫米，宽约 3 毫米。花期 4—8 月，果期 8 月至翌年 2 月。

产于云南南部和西部，西藏墨脱；生于海拔 120—1 050 米处的山地或溪边的林中或灌丛中。国外分布于印度、锡金、不丹、尼泊尔、缅甸、孟加拉国、老挝和越南。

族 7. 长隔木族 Trib. Hamelieae DC.

DC. Prodr. 4: 342, 438. 1830; Melchior in Engl. Syll. Pflanzenfam. 2: 420. 1964.

灌木或草本。托叶生叶柄间，全缘或分裂。花冠裂片覆瓦状排列或向右旋转状排列；浆果肉质或革质，或有 2 至多个分核。

我国仅 1 属 1 种；栽培。

58. 长隔木属 *Hamelia* Jacq.

Jacq. Select. Am. 71, t. 50. 1763; Hook. f. in Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 2: 75. 1873; Schum. in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. IV (4): 86, fig. 30 (L, M). 1891.

灌木或草本。叶对生或 3—4 片轮生，有叶柄；托叶多裂或刚毛状，常早落。聚伞花序顶生，二或三歧分枝，分枝蝎尾状，花偏生于分枝一侧；花有梗或几无梗；小苞片通常小；萼管卵圆状至陀螺状，裂片 4—6，通常短而直立，宿存；花冠管状或钟状，管上具 4—6 纵棱，基部缢缩，喉部被长柔毛，裂片 4—6，覆瓦状排列；雄蕊 4—6，生冠管基部，花丝稍短，花药基着，内藏或顶端伸出，药隔顶端有附属体；花盘肿胀；子房 5 室，每室有多数胚珠，花柱丝状，柱头近棱状，稍扭曲。浆果小，冠以肿胀的花

盘，5裂，5室，每室有种子多颗；种子小，种皮膜质，有网纹。

本属模式种：长隔木 *Hamelia patens* Jacq.

约40种；分布于拉丁美洲。我国栽培1种。

1. 长隔木 图版103: 1—5

Hamelia patens Jacq. Select. Am. 72. 1763.

红色灌木，高2—4米，嫩部均被灰色短柔毛。叶通常3枚轮生，椭圆状卵形至长圆形，长7—20厘米，顶端短尖或渐尖。聚伞花序有3—5个放射状分枝；花无梗，沿着花序分枝的一侧着生；萼裂片短，三角形；花冠橙红色，冠管狭圆筒状，长1.8—2厘米；雄蕊稍伸出。浆果卵圆状，直径6—7毫米，暗红色或紫色。

原产巴拉圭等拉丁美洲各国；我国南部和西南部有栽培。