

乔木，高8—10米。小枝被锈色短柔毛，皮孔显著。二回羽状复叶；总叶柄近基部及羽片轴近顶部有1枚椭圆形腺体；叶轴被短柔毛；羽片2—4对；小叶4—6对，椭圆形、卵形或倒卵形，长2—7厘米，宽1.5—4厘米，先端圆钝，基部斜截平，上面无毛，下面被短柔毛；中脉居中，两侧稍不对称；小叶柄长2毫米。花白色，无梗，7—10朵聚成头状，再排成圆锥花序；总花梗长2.5—3.5厘米，密被短柔毛；花萼杯状，长1毫米，顶具5短齿；花冠与花萼同密被淡黄色或白色茸毛，花冠管长3.5毫米，裂片三角状卵形，长2.5毫米；雄蕊约25枚，花丝长2.5厘米，基部连合成长约5毫米的管。荚果带状，长15—22厘米，宽约3.5厘米，薄，无毛；种子8—11颗。花期8月；果期11月。

产云南、广西；生于疏或密林中。泰国、缅甸和越南亦有分布。

6. 海南合欢(海南植物志) 刘氏合欢(中国主要植物图说——豆科)

Albizia attopeuensis (Pierre) Nielsen in Adansonia ser. 2, 19(2): 209. 1979, et in Aubrev. Fl. Camb. Laos Vietn. 19: 77. 1981.—*Pithecellobium attopeuense* Pierre, Fl. For. Cochinch. Pl. 396A. 1899; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 2: 99. 1913.—*Albizia laui* Merr. in Lingnan Sci. Journ. 14: 7. fig. 1. 1935; Chun et How in Acta Phytotax. Sin. 7: 17. 1958; 陈焕镛等,海南植物志 2:208. 1965.—*Serialbizzia attopeuense* (Pierre) Kosterm. in Commun. Forest Res. Inst. 54: 8. 1956, et in Adansonia ser. 2, 6(3): 361. 1966.—*Albizia attopeuensis* (Pierre) Nielsen var. *laui* (Merr.) Nielsen, :op. cit. 210.—*Albizia attopeuensis* (Pierre) T. L. Wu in Acta Phytotax. Sin. 19: 220. 1981.

落叶乔木，高约10米，小枝上有显著的皮孔。二回羽状复叶；羽片1对，长10—15厘米，小叶及羽片着生处均有腺体；小叶2—4对，很少1对，革质或近革质，长圆形或长卵形，长5—10厘米，宽2.5—5.5厘米，先端渐尖，基部近圆形至阔楔形，稍不等侧，仅下面脉上被微柔毛，网脉两面均凸起；小叶柄长5—7毫米，被短绒毛。头状花序有花数至10余朵，再排成圆锥花序，被锈色短柔毛；总花梗长5—25毫米；花淡黄色，芳香，无梗；花萼管状，长2—2.5毫米，裂齿短，卵状三角形，外面密被短柔毛；花冠漏斗状，长8—10毫米，裂片长圆形；雄蕊30—40枚，花丝长约3厘米，基部合生成管；子房线形，长约3.5毫米。荚果长圆形，长10—15厘米，宽3—4厘米，扁平，无毛，不裂；种子9—12颗，椭圆形，黑褐色。花期2—6月；果期6—10月。

产海南。生于林中。越南、老挝亦有分布。

7. 香合欢(海南植物志) 香茜藤(海南),香须树(中国高等植物图鉴),黑格(广东)

Albizia odoratissima (Linn. f.) Benth. in London Journ. Bot. 3: 88. 1844; Baker in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 299. 1878; 陈焕镛等,海南植物志 2: 209. 1965; 中国高等植物图鉴 2: 322. 1972.—*Mimosa odoratissima* Linn. f. Suppl. 437. 1781.—*Albizia kalkora* auct. non Prain: Merr. in Lingnan Sci. Journ. 5: 88. 1927.