

成聚伞花序，腋生，长0.5—1厘米；小苞片多数，具白色柔毛；萼片外面具白色长柔毛，钝头，边缘具缘毛，长2毫米，宽1毫米；花冠高脚碟状，花冠筒圆筒形，外面无毛，内面被稠密短柔毛，长1.5厘米，花冠裂片卵圆形，钝头，长和宽约相等；雄蕊着生在花冠筒中部以上；子房被长柔毛，花柱丝状，柱头全缘，长圆形，被长柔毛。核果球状椭圆形，顶端急尖，长1.2厘米，直径0.8厘米。花期3—8月，果期6月—翌年2月。

产于广西、广东、湖南、四川等省区。生于海拔170—1360米的山谷、山腰、平地、路旁、溪边的疏林中。模式标本采自广西瑶山。

18. 毛叶链珠藤(植物分类学报) 图版24

Alyxia villilimba C. Y. Wu ex Tsang et P. T. Li in Acta Phytotax. Sinica 11: 366, Pl. 45. 1973.

灌木，高3米，除老叶面及果实外，全株密被短柔毛。茎直径3毫米，节间长1.5—3.5厘米。叶通常3枚轮生，纸质，椭圆形至椭圆状披针形，长7—9.5厘米，宽1.5—2.5厘米，顶端渐尖，基部楔形，幼时叶面被短柔毛，老渐无毛，叶背密被短柔毛；中脉在叶面凹陷，在叶背凸起，侧脉每边约30条，近平行，网脉不明显；叶柄长1厘米。聚伞花序被柔软的短柔毛，腋生，着花多朵，组成穗状圆锥式花序；花序梗比叶柄长2倍，长2—4厘米；苞片和小苞片卵圆形，急尖；花冠白色，高脚碟状，长1.5毫米，外面被白色毛，花冠筒中部膨大，花冠裂片向右覆盖，卵圆形，钝头，长宽均约0.5毫米；雄蕊着生花冠筒中部，花丝短，花药披针形；子房卵球状，花柱短，柱头头状，无毛。核果椭圆状，长2.5厘米，直径1厘米；种子黑色。花期5月。

产于云南东南部。生于石灰山林内较湿润的地方。模式标本采自西畴。

3. 黄蝉族——Trib. Allemandeae A. DC.

A. DC. Prodr. 8: 318. 1844 (ut subtrib.).

子房由单生心皮所组成，1室；果为蒴果，外果皮具长刺。

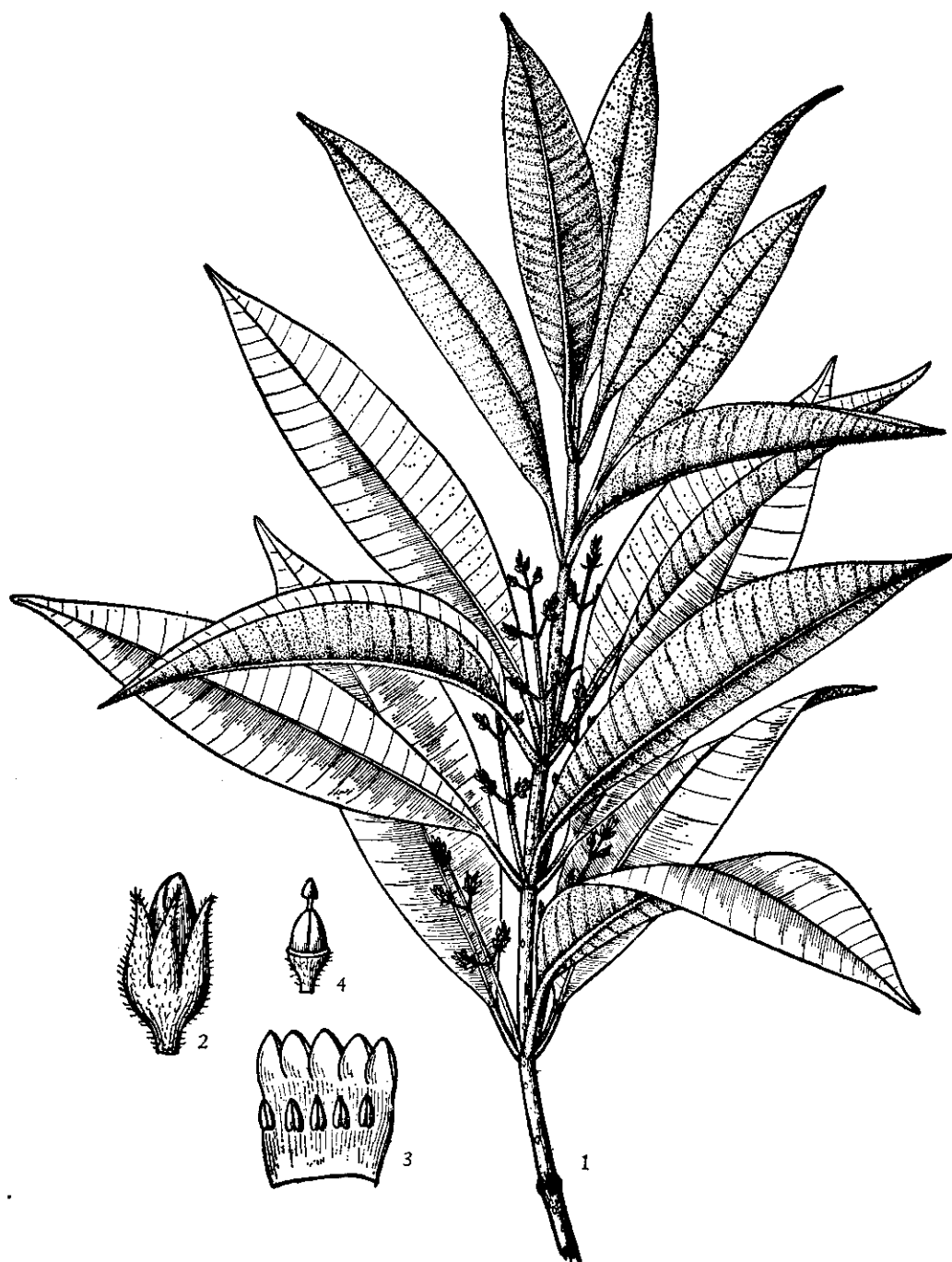
本族我国栽培1属

11. 黄蝉属*——*Allemanda* Linn.

Linn. Mant. 2: 146. 1771.

直立或藤状灌木。叶轮生、对生，稀互生，叶腋内常有腺体。花大形，黄色或紫色，

* 黄蝉属(种子植物名称)。



图版 24 毛叶链珠藤 *Alyxia villilimba* C. Y. Wu ex Tsiang et P. T. Li, 1.花枝; 2.花
蕾; 3.花冠展开,示雄蕊着生; 4.雌蕊。(陈国泽绘)