

为我国特有种,产于云南、贵州和四川。生于海拔 700—1500 米的山地疏林下岩石上。模式标本采自云南。

根、叶捣碎民间用来治刀伤出血和治疮毒。

6. 黄花羊角棉(植物分类学报)

Alstonia henryi Tsiang in *Sunyatsenia* **6**: 112, Pl. 20, fig. 6. 1941; Tsiang et P. T. Li in *Acta Phytotax. Sinica* **11**: 369. 1973. — *A. sebusi* (van Huerck et Muell.-Arg.) Monachino var. *szemaensis* Monachino in *Pacific Sci.* **3**: 157. 1949.

直立灌木,高达 2.5 米,除花外其余无毛;枝条轮生,密被灰白色的皮孔;叶腋内外具丛生钻状褐色腺体。叶纸质,3—4 片轮生,集于小枝的顶端,叶片披针形,顶端渐尖,基部楔形,长 5—11 厘米,宽 1—2.5 厘米,两面无毛;侧脉密生,每边 40—65 条,近平行,脉距 1—1.5 毫米;叶柄长 0.5—1.2 厘米。花黄色,多朵组成顶生三歧聚伞花序;总花梗长 2—3 厘米;花梗长 0.8—1.2 厘米;萼片卵圆形,顶端急尖,长 1 毫米,被缘毛;花冠高脚碟状,花冠筒粗短,长约 8 毫米,宽 2 毫米,近喉部膨大,内面仅中部以上密被长柔毛,裂片广卵形,长 1—2 毫米;花药长圆形,长 2 毫米,花丝短,着生在花冠筒近喉部;子房高约 2 毫米,心皮离生,胚珠多数,花柱长约 5 毫米,柱头卵圆状长圆形,顶端 2 裂;花盘由 2 枚舌状鳞片组成,与心皮互生,和子房等长。花期 6 月。

为我国特有种,产于云南。生于海拔 1500 米的山地林中。模式标本采自思茅。

17. 盆架树属*——*Winchia* A. DC.

A. DC. *Prodr.* **8**: 326. 1844.

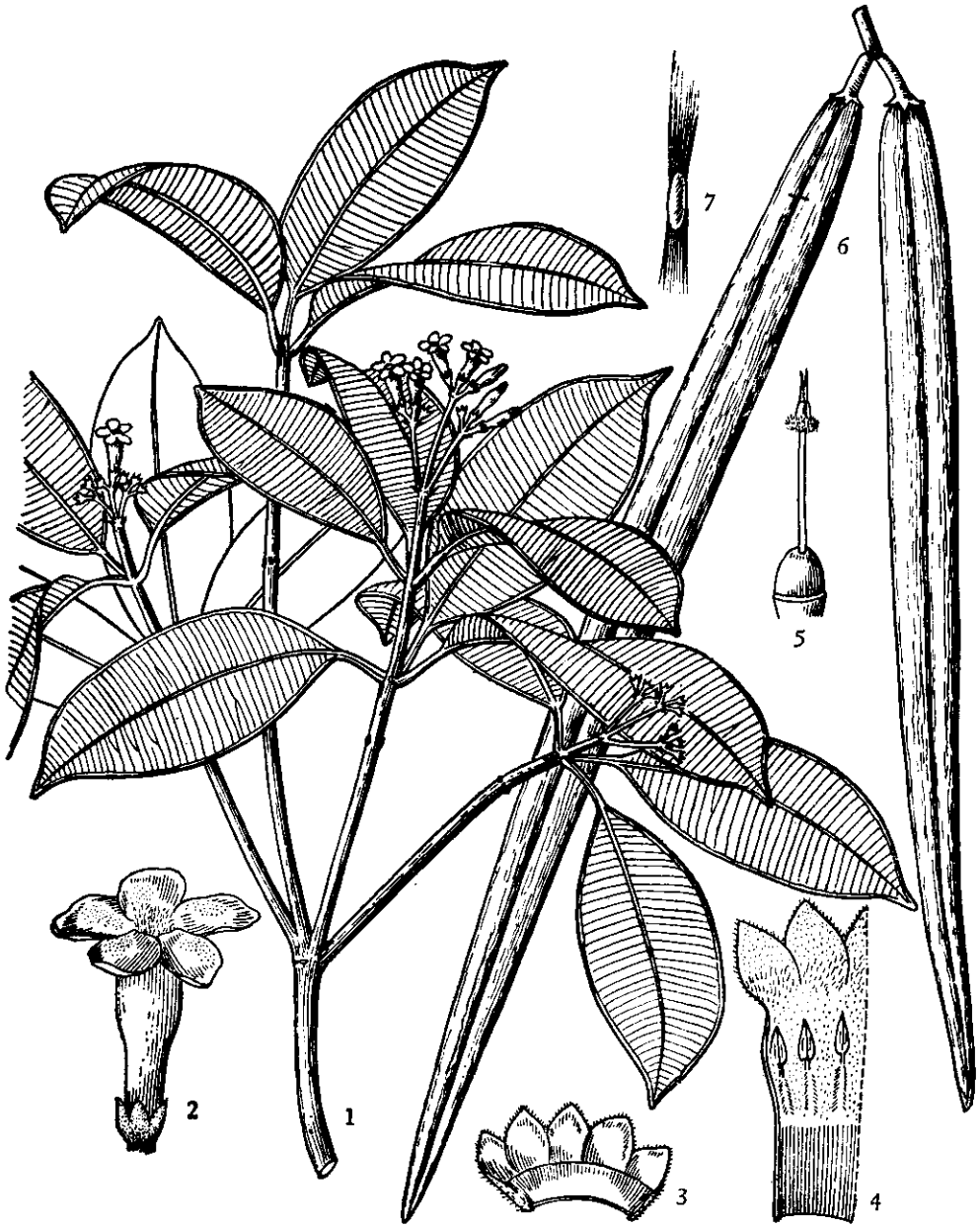
常绿乔木,具乳汁;枝轮生。叶对生至轮生;侧脉纤细而密生,几平行。聚伞花序顶生,着花多朵;花萼 5 裂,短,裂片双盖覆瓦状排列,内面基部无腺体;花冠高脚碟状,花冠筒圆筒形,中部膨大,内面喉部被柔毛,花冠裂片在花蕾时向左覆盖;雄蕊与柱头离生,着生于花冠筒中部,花药披针形,顶端不伸出花冠喉之外;无花盘;子房由 2 枚合生心皮组成,每心皮有胚珠多数,花柱丝状,柱头棍棒状,顶端 2 裂。蓇葖合生,种子两端被缘毛。

2 种。分布于印度、缅甸、越南和印度尼西亚等。我国产 1 种。

本属模式种为: *Winchia calophylla* A. DC.

盆架树(海南植物志) 岭刀柄、灯架、山苦常、鸭脚常、阿斯通木、粉叶鸭脚树、白

*盆架树属(海南植物志)。



图版 32 盆架树 *Winchia calophylla* A. DC., 1.花枝; 2.花; 3.花萼展开; 4.花冠一部分; 5.雌蕊; 6.蓇葖; 7.种子。(吴翠云仿绘)

叶糖胶、摩那、列驼牌(广东海南);马灯盆(云南);亮叶面盆架子(海南主要经济树木)
图版 32

Winchia calophylla A. DC. Prodr. **8**: 326. 1844; Kurz, Fl. Brit. Burma **2**: 170. 1877; Hook. f. Fl. Brit. Ind. **3**: 630. 1882; Brandis, Ind. Trees 456. 1921. 中国高等植物图鉴, **3**: 432, 图 4818. 1974. 海南植物志, **3**: 234, 图 682. 1974. ——*Alyxia glaucescens* auct., non Wall.: G. Don, Gen. Hist. **4**: 97. 1837. ——*Winchia glaucescens* K. Schum. in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. **4**, **2**: 125. 1895; Pichon in Bull. Mus. Hist. Nat. **3**: 299. 1947. ——*Alstonia pachycarpa* Merr. et Chun in Sunyatsenia **2**: 310, f. 42. 1935; 蒋英, 静生汇报, **9**: 18. 1939, in Sunyatsenia **6**: 114. 1941. ——*Alstonia glaucescens* Monachino in Pac. Sci. **3**: 144. 1949.

常绿乔木,高达 30 米,直径达 1.2 米;枝轮生,树皮淡黄色至灰黄色,具纵裂条纹,内皮黄白色,受伤后流出大量白色乳汁,有浓烈的腥甜味;小枝绿色,嫩时稜柱形,具纵沟,老时成圆筒形,落叶痕明显。叶 3—4 片轮生,间有对生,薄草质,长圆状椭圆形,顶端渐尖呈尾状或急尖,基部楔形或钝,长 7—20 厘米、宽 2.5—4.5 厘米,叶面亮绿色,叶背浅绿色稍带灰白色,两面无毛;侧脉每边 20—50 条,横出近平行,叶缘网结,两面凸起;叶柄长 1—2 厘米。花多朵集成顶生聚伞花序,长约 4 厘米;总花梗长 1.5—3 厘米;花萼裂片卵圆形,长 0.7—1.5 毫米,外面无毛或被微柔毛,具缘毛;花冠高脚碟状,花冠筒圆筒形,长 5—6 毫米,外面被柔毛,内面被长柔毛,喉部更密,花冠裂片广椭圆形,白色,长 3—6 毫米,宽约 2.5 毫米,外面被微毛,内面被柔毛;雄蕊着生在花冠筒中部,花药长 1—1.5 毫米,顶端不伸出花冠喉外,花丝丝状,短;无花盘;子房由 2 枚合生心皮组成,无毛,花柱圆柱状,长约 3 毫米,柱头棍棒状,顶端 2 裂,每心皮胚珠多数。蓇葖合生,长 18—35 厘米,直径 1—1.2 厘米,外果皮暗褐色,有纵浅沟;种子长椭圆形,扁平,长约 1 厘米,宽约 4 毫米,两端被棕黄色的缘毛。花期 4—7 月,果期 8—12 月。

产于云南及广东海南。生于热带和亚热带山地常绿林中或山谷热带雨林中,也有生于疏林中,垂直分布可至 1100 米,常以海拔 500—800 米的山谷和山腰静风湿度大缓坡地环境为多,常呈群状分布。分布于印度、缅甸、印度尼西亚。模式标本采自缅甸。

木材淡黄色、纹理通直,结构细致,质软而轻,适于作文具、小家具、木屐等用材。树形美观,公园及路旁有栽培观赏。