

似但较狭,着生于花梗中部以上;花梗长4—5厘米;花蕾卵形,长1—1.5厘米;花托长7—9毫米;萼片卵形,钝头,长13毫米,外面被绒毛;花瓣白色,近相等,瓣片倒卵状近圆形,长约15毫米,外面被红褐色粗毛,瓣柄长约5毫米;能育雄蕊3,花丝长约25毫米,无毛,花药椭圆形,长约4毫米;退化雄蕊2枚,小;子房长20—25毫米,具短柄,密被毛,花柱长10—15毫米,柱头头状。荚果带状,扁平,开裂,长15—40厘米,宽4.5—7厘米,果瓣木质,密被红褐色茸毛;种子圆形,扁平,直径20—25毫米。

产广西西南部(龙津)。生于海拔360—530米的山谷密林石上,越南北部和老挝有分布。模式标本采自老挝。

32. 火索藤(广西) 黄麻藤(四川)

Bauhinia aurea Lévl. in Bull. Soc. France **7**: 368. 1907, et Fl. Kouy-Tcheou 226. 1914; 中国主要植物图说——豆科 58, 图 56 (B. 2—4), 1955.

粗壮木质藤本;枝密被褐色茸毛;嫩枝具棱;卷须初时被毛,渐变秃净。叶厚纸质,近圆形,长12—18(—23)厘米,宽10—16(—20)厘米,基部深或浅心形,先端分裂达叶长的1/3—1/2,裂片顶端圆钝,很少为急尖,上面除脉上有毛外其余无毛或近无毛,下面被黄褐色茸毛,脉上毛更密;基出脉9—13条;叶柄长4—7厘米,密被毛。伞房花序顶生或侧生,有花十余朵,花开放前花蕾密集于花序总轴先端使花序呈头状,全部密被褐色丝质茸毛;苞片披针形,与锥尖的小苞片均早落;花梗长2—5厘米;花托短;萼片披针形,开花时向下反折,外面被毛;花瓣白色,匙形,具瓣柄,外面中部被丝质长柔毛;能育雄蕊3,花丝无毛;子房密被褐色长柔毛,花柱上半部无毛,柱头大,盘状。荚果带状,长16—30厘米,宽4—7厘米,外面密被褐色茸毛,果瓣木质,硬;种子6—11颗,椭圆形,扁平,长约2厘米。花期4—5月;果期7—12月。

产云南、四川、贵州、广西。生于山坡或山沟岩石边灌丛中。模式标本采自贵州罗甸县。

全株药用,疏风散寒,治风湿性关节炎。

33. 锈荚藤(海南植物志) 图版 65:1—4

Bauhinia erythropoda Hayata, Ic. Pl. Formos. **3**: 83. 1913; Merr. in Lingnan Sci. Journ. **5**: 89. 1927; L. Chen in Lingnan Sci. Journ. **18**: 480. 193 1939. 陈焕镛等, 海南植物志 **2**: 219. 1965. — *B. moningeriae* Merr. in Philip. Journ. Sci. **21**: 345. 1922. — *B. pyrrhoclada* auct. non Drake: Merr. et Chun in Sunyatsenia **5**: 76. 1940.

木质藤本;嫩枝密被褐色茸毛,枝无毛;卷须初时被长柔毛,渐变秃净。叶纸质,心形或近圆形,长5—10厘米,宽4—9厘米,先端通常深裂达中部或中部以下,裂片顶端急尖,有时渐尖,基部深心形,上面无毛,有光泽,下面沿脉上被锈色柔毛或有时近无毛;基出脉9—11条,侧脉和网脉在叶两面均略凸起;叶柄长3—8厘米,密被赤褐色或灰褐色茸毛。总状花序伞房式,顶生,全部密被锈红色茸毛;苞片线形;小苞片丝状;花芳香,稍大;花梗