

被、背面密被糙伏刚毛，中脉在两面微突出，侧脉隐藏；叶柄长不及1厘米，密被糙伏刚毛。花单生叶腋，花梗长约1—2厘米，密被糙伏刚毛；苞片2(—3)枚，着生于花梗中部或以上，钻形，长5—6毫米，宽1.5—3毫米，外面密被糙伏刚毛，内面无毛；萼片5，卵圆形，近等大，长约10毫米，宽5—6毫米，先端锐尖，外面密被糙伏刚毛，内面无毛；花冠管状漏斗形，长4—4.5厘米，淡红紫色，冠檐浅裂，筒外面于瓣中带上密被糙伏刚毛，余部及内面无毛；雄蕊及花柱内藏，花丝丝状，距花冠基部约6毫米处着生，长约14毫米，基部略扩大且密被具腺疏柔毛；花药长圆形，长约4毫米。花盘环状，高0.75毫米。子房无毛，2室，每室2胚珠；花柱丝状，长17毫米，柱头圆球形，2浅裂。

产云南中部(楚雄)。生于海拔1250米的草坡。模式标本采自楚雄。

*本种未见到果实，但从毛被为糙伏刚毛，花丝基部略扩大且密被具腺疏柔毛，花盘显著等特征看来，应属银背藤属。

17. 细苞银背藤

Argyreia roxburghii (Wall.) Arn. ex Choisy in Mém. Soc. Phys. Genève 6: 419. 1833, et in DC. Prodr. 9: 330. 1845, syn. p. p. maj. excl.; C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 185. 1883; Gagn. et Courch. in Lecte. Fl. Gén. Indo-Chine 4: 284. 1915; 吴征镒、李锡文，云南热带亚热带植物区系研究报告 1: 131. 1965.—*Convolvulus roxburghii* Wall. Cat. n. 1415. 1829, nom. nud.

17a. 细苞银背藤(原变种)

Argyreia roxburghii (Wall.) Arn. ex Choisy var. *roxburghii*

产尼泊尔(模式产地)，锡金及印度。我国不产。

17b. 叶苞银背藤(变种) 图版28: 4—6

Argyreia roxburghii (Wall.) Arn. ex Choisy var. *ampla* (Wall.) C. B. Clarke in l. c. 185. 1883.—*Convolvulus amplus* Wall. Cat. n. 1420. 1829, nom. nud.—*Argyreia ampla* (Wall.) Choisy in l. c. 420. 1833, et in DC. Prodr. 9: 331. 1845.

攀援灌木，茎圆柱形，被长柔毛。叶大，卵状心形，长7—12厘米，宽5.5—11厘米，先端锐尖，基部心形，叶面被具瘤状基部的伏毛，背面密被白色长柔毛；叶柄长4.5—8厘米，被长柔毛。聚伞花序疏松而不规则复合；总花梗长3—6.5厘米；外侧苞片1或更多，叶状，具柄，长约20毫米，宽约5毫米，渐尖；外萼片长圆状披针形，长9毫米，宽4毫米，渐尖，外面被开展长柔毛，内萼片较小，倒卵状长圆形，长6毫米，宽3.5毫米，钝，无毛；花冠管状漏斗形，长4厘米，深红色至紫红色，外面被白色长柔毛，冠檐浅裂；雄蕊及花柱内藏；雄蕊在距花冠基部8毫米处着生，花丝长约17毫米，基部扩大及具腺柔毛，花药长圆形，长3.5毫米。花盘环状，高约0.5毫米。子房无毛，花柱长24毫米，柱头头状，2浅裂。果球形，直径约10毫米，紫红色。种子4，卵状三角形，暗棕色，种脐圆形。