

黄色；花萼 5 深裂，内面基部具有小腺体；花冠近钟状，不对称，在花蕾内裂片内折，开花后裂片才伸直；雄蕊 5 枚，着生于花冠筒的基部，花丝短，花药基部具耳；花盘环状，比子房短；子房由 2 枚离生心皮所组成，被柔毛，花柱短，柱头卵球状，顶端微 2 裂。蓇葖 2 个叉开，线形，长约 13—14 厘米，直径约 5—10 毫米；种子长圆形，淡褐色，顶端具白色绢质种毛。花期 8—12 月，果期 10 月—翌年 4 月。

产于云南。生于海拔 500—1300 米热带雨林中、疏林中的润湿地方。老挝也有。模式标本采自老挝。

茎皮胶乳中含有橡胶，可割取加工为各种橡胶制品。胶乳总固体含胶量达 90.9%。

7. 中赛格多(云南) 杜浓(云南)

Parabarium spireanum Pierre in Spire, Caout. Indo-Chine 22. 1906; Pitard in Lec. et Humb. Fl. Gén. Indo-Chine 3: 1220. 1933.

木质藤本，长达 35 米，全株含白色乳汁；茎皮棕褐色，密被圆形白色皮孔；小枝绿色细长，柔软。叶薄革质，卵状披针形至卵状椭圆形，长 6—13 厘米，宽 3—5.5 厘米，顶端短渐尖，基部阔楔形，叶面亮绿色，叶背淡绿色，两面无毛；叶柄长 1—3 厘米。聚伞花序顶生；总花梗细长，长达 12 厘米，无毛；花小，白色；花萼杯状，顶端 5 裂，内面基部具有 5 个小腺体；花冠近钟状，裂片 5 枚，在花蕾时内褶，开花后伸直；雄蕊 5 枚，着生于花冠筒的基部，花丝短，花药箭头状，基部具耳；花盘环状，比子房短；子房由 2 枚离生心皮所组成，顶端具长柔毛，花柱短，柱头顶端微 2 裂。蓇葖双生，线形，长 10—17 厘米，直径 8—10 毫米；种子长圆形，扁平，顶端具白色绢质种毛。花期 8—11 月，果期 11 月—翌年 1 月。

产于云南南部和广西。生于海拔 500—1300 米山地常绿阔叶林中，土壤肥沃润湿地方。越南、老挝也有分布。模式标本采自越南。

茎皮胶乳中含橡胶，品质优良，富有弹性，可提制各种橡胶制品。

12. 思茅藤族——Trib. Epigyneae

Tsiang et P. T. Li, trib. nov.*

子房半下位；花冠裂片向左或向右覆盖。

本族我国产 2 种。

* Trib. Epigyneae Tsiang et P. T. Li, trib. nov. Ovarium semi-inferius, corollae lobis sinistrorum vel dextrorum obtusitibus. Typus generis: Epigynum Wight.