

44. 花萼长约1.5厘米，外面被丝状平贴长柔毛；叶披针形至椭圆状披针形，或椭圆形，长2—5厘米，宽0.8—1.6厘米，先端尖，基部圆形或宽楔形，侧脉每边5—6条，在下面突出 ..... 27. 菟花 *W. canescens* (Wall.) Meisn.
44. 花萼长约1.2厘米，外面密被平贴短柔毛，叶椭圆形、长圆形至倒披针形，长1.5—3厘米，宽0.5—1厘米，先端尖，基部楔形，侧脉每边约3—4条，纤细，不明显 ..... 29. 丽江菟花 *W. lichiangensis* W. W. Smith

组1. 菟花组 Sect. *Wikstroemia*—Sect. *Euwikstroemia* Meisn. in DC. Prodr.

14: 543. 1857; Gilg in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 3 (6a): 235. 1894. ampl.

花萼多无毛，在花后脱落；花序近头状或簇生或成短穗状花序。核果较大，裸露，多浆汁。

本组有下列16种。

1. 光叶菟花 (中国经济植物志) 山荆 (浙江)

***Wikstroemia glabra*** Cheng in Contr. Biol. Lab. Sci. Soc. China, Bot. ser. 6: 69. 1931; A. Steward, Manual Vascular Plants Lower Yangtze Valley 266. 1958; 中国经济植物志 276, 图236. 1961.

1a. 光叶菟花 (原变型) 图版47: 5—6

f. ***glabra***

灌木，高1.5米，小枝具棱角，绿色，无毛，二年生枝黑紫色，树皮多少成龟裂，小芽近圆形，被绒毛，凋落。叶膜质，互生，卵形、椭圆形或长圆状椭圆形，长2—3.3厘米，宽1—1.8厘米，先端钝、尖或短渐尖，有时凹缺，基部楔形、宽楔形、圆形或截形，全缘，边缘略反卷，上面无毛，幼时在下面密被柔毛，后逐渐变为无毛，侧脉每边5—10，紫色或绿色，在下面明显；叶柄长约2毫米，绿色，无毛。花白色，通常5花组成顶生头状花序（也有由2—6花组成），花序梗长5—12毫米，无毛，花萼长10—12毫米，两面均无毛，裂片4，卵形，宽圆形，顶端略尖，长及宽均4—5毫米，水平展开，直径约1厘米；雄蕊8，2列，上列不超过花萼筒喉部，下列插生在花萼筒中部，花药长1—1.2毫米；子房无柄，约长3毫米，在上部被短柔毛，花柱短，柱头头状，花盘鳞片1—3枚，线形，2齿裂或微缺，少有为钝形，约等于子房长的1/3或稍长。花期夏季。

产安徽、浙江、四川。海拔1000米左右的林下或开旷向阳处。模式标本采自浙江东天目山。

茎皮含纤维素29.23%，可制高级文化用纸。