

为多且明显；花较小，花瓣长约 6 毫米

.....11b. 心叶野海棠(变种) *B. esquirolii* (Lévl.) Lauener var. *cordata* (H. L. Li) C. Chen

13. 茎及叶柄被平展的红色长刚毛及柔毛，叶面被微柔毛及疏糙伏毛；花瓣椭圆形或长圆状卵形

.....12. 红毛野海棠 *B. tuberculata* (Guillaum.) Diels

组 1. 野海棠组——*Sect. Bredia*——*Sect. I. Eubredia* H. L. Li in Journ. Arn. Arb. 25: 20. 1944; *Sect. II. Tashiroea* (Matsum.) H. L. Li l. c. 12.

叶片基部楔形至圆形或心形，被毛或无毛；由聚伞花序组成松散的圆锥花序，顶生，有花 10 朵以上。

1. 秀丽野海棠

Bredia amoena Diels in Notizbl. Bot. Gart. Mus. Berlin 9: 197. 1924 et in Engl. Bot. Jahrb. 65: 111. 1932; Metcalf in Journ. Arn. Arb. 12: 271. 1931 et in Lingnan Sci. Journ. 12: 154. 1933——*B. chinensis* Merr. in Journ. Arn. Arb. 8: 11. 1927——*B. pricei* Metcalf in Lingnan Sci. Journ. 12: 153. 1933——*B. amoena* Diels var. *serrata* H. L. Li in Journ. Arn. Arb. 25: 21. 1944.

1a. 秀丽野海棠(原变种) 大叶活血、活血丹(浙江)

var. *amoena*

小灌木，高 30—70 厘米；茎圆柱形，分枝多，小枝略四棱形，幼时密被柔毛及腺毛，以后渐脱落。叶片纸质，卵形至椭圆形，顶端渐尖或急尖，具短尖头，基部圆形至广楔形，长 4—10.5 厘米，宽 2.5—5.2 厘米，全缘至具细波齿，5 基出脉，近边缘两条经常不明显，两面被微柔毛或几无毛，叶面基出脉微凹，侧脉略凸，背面基出脉、侧脉隆起，细脉不明显；叶柄长 8—25 毫米，被微柔毛。由聚伞花序组成圆锥花序，顶生，长 7—10 厘米，宽 2.5—5 厘米，总梗、花梗及花萼均密被微柔毛及腺毛，有时花萼几无毛；花梗长约 3 毫米；花萼钟状漏斗形，管长约 3 毫米，具四棱，裂片短三角形，顶端急尖，长约 1 毫米；花瓣玫瑰色或紫色，长圆形，顶端渐尖，略偏斜，长约 8 毫米，宽约 3.5 毫米；雄蕊 8，4 长 4 短，长者长约 13 毫米，花药长 6 毫米，药隔下延呈短柄，短者长约 9 毫米，花药披针形，长约 4 毫米，药隔下延至花药基部前面呈不明显的小瘤，后面呈不明显的短距；子房半下位，卵状球形，顶端具 4 小突起，被疏腺毛。蒴果近球形，为宿存萼所包；宿存萼钟状漏斗形，具四棱，顶端平截，冠以宿存萼片，被微柔毛及腺毛或几乎无毛，具 8 脉，长约 4 毫米，直径约 3.5 毫米。花期 7—8 月，果期 8—9 月。

产湖南、江西、安徽、浙江、福建、广东(海南岛未发现)。生于海拔 400—1100 米的山谷、山坡疏、密林下，溪边或路旁。模式标本采自浙江温州，北雁荡山。

全株煎水内服有活血通经的作用或煎水洗，可消手脚浮肿。

本种叶缘的锯齿深浅有各种程度的不同，就是在同一植株上也是如此，故 *Bredia amoena* Diels var. *serrata* H. L. Li 不能成立。