

141, t. 5. 1780, Fl. Jap. 90, t. 16. 1784, et in Trans. Linn. Soc. 2: 331. 1794.—
Diervilla japonica (Thunb.) DC. Prodr. 4: 330. 1830.

日本锦带花(原变种)

Weigela japonica Thunb. var. **japonica**

落叶灌木,高达3米;小枝光滑,稍呈四方形,有2列短柔毛。叶长椭圆形、矩圆形至倒卵状椭圆形,顶端渐尖,基部楔形至圆形,边缘具细锯齿,上面疏被短柔毛,下面脉上被柔毛至短柔毛,具长2—5毫米的短柄。具3朵花的聚伞花序生于侧生短枝的叶腋;花冠初时白色,后变红色,长2.5—3厘米,外面疏被短柔毛或无毛;子房光滑或疏被柔毛,柱头伸出花冠外。果实光滑。

原产日本。

2a.半边月(变种)(植物名实图考) 水马桑(中国高等植物图鉴),木绣球(中国树木分类学),杨櫨(唐本草) 图版34: 3—7

Weigela japonica Thunb. var. **sinica** (Rehd.) Bailey in Gent. Herb. 2(1): 49. 1929, et in Journ. Arn. Arb. 25: 318. 1944; Rehd. Man. Cult. Trees and Shrubs ed. 2, 849. 1940; 中国高等植物图鉴 4: 283, 图5980. 1975.—*Diervilla japonica* (Thunb.) DC. var. *sinica* Rehd. in Mitt. Deutsch. Dendr. Ges. (1913) 22: 264. 1914.—*W. japonica* (Rehd.) Hara in Ginkgoana no. 5, 141. 1983.

落叶灌木,高达6米。叶长卵形至卵状椭圆形,稀倒卵形,长5—15厘米,宽3—8厘米,顶端渐尖至长渐尖,基部阔楔形至圆形,边缘具锯齿,上面深绿色,疏生短柔毛,脉上毛较密,下面浅绿色,密生短柔毛;叶柄长8—12毫米,有柔毛。单花或具3朵花的聚伞花序生于短枝的叶腋或顶端;萼筒长10—12毫米,萼齿条形,深达萼檐基部,长5—10毫米,被柔毛;花冠白色或淡红色,花开后逐渐变红色,漏斗状钟形,长2.5—3.5厘米,外面疏被短柔毛或近无毛,筒基部呈狭筒形,中部以上突然扩大,裂片开展,近整齐,无毛;花丝白色,花药黄褐色;花柱细长,柱头盘形,伸出花冠外。果实长1.5—2厘米,顶端有短柄状喙,疏生柔毛;种子具狭翅。花期4—5月。

产安徽、浙江、江西、福建、湖北、湖南、广东、广西、四川、贵州等省区。生于海拔450—1800米的山坡林下、山顶灌丛和沟边等地。

有一种在山东青岛、江苏南京、上海、浙江杭州及江西庐山等地庭园或寺庙中栽培的观赏树木,陈嵘的《中国树木分类学》中称为海仙花 *W. coraeensis* Thunb.,其花的形态和本种十分相似,但叶较本种为宽,呈阔椭圆形或近圆形至倒卵形。该植物在我国未见有野生的。

6. 忍冬族——Lonicereae R. Br.

R. Br. in Abel, Narr. Journ. China App. B. 376. 1818, et ex DC.