

**S. miyabei** Koidz. var. **glabrata** Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1:454. 1913.

本变种花序和叶片均无毛，叶片长5—7厘米，宽2—3.5厘米，花序直径7—8厘米。

产湖北、陕西。生于山坡沟边或杂木林内，海拔1000—2000米。模式标本采自湖北兴山。

#### 长蕊绣线菊毛叶变种

**S. miyabei** Koidz. var. **pilosula** Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1:455. 1913; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7:454. 1933.

叶片基部楔形，上面有稀疏柔毛，下面密被柔毛，边缘锯齿深，花萼外被稀疏柔毛。

产湖北、四川、云南。生山地林边，海拔1000—1600米。模式标本采自湖北兴山。

#### 长蕊绣线菊细叶变种

**S. miyabei** Koidz. var. **tenuifolia** Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1:455. 1913.

叶片细长，长7厘米，宽3.5厘米，基部楔形，下面粉绿色，叶柄细长达1厘米。

产四川。模式标本采自峨眉山。

系2.翠蓝茶系 Ser. *Henryanae* Yü, 植物分类学报 8:214. 1963.

本系有下列7种：

#### 8. 川滇绣线菊

**Spiraea schneideriana** Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1:449. 1913.

川滇绣线菊(原变种) 图版2:1—4

**S. schneideriana** Rehd. var. **schneideriana**

灌木，高1—2米；枝条开展，小枝有稜角，幼时被细长柔毛，暗褐色，以后毛逐渐脱落，老枝灰褐色，无毛；冬芽卵形，先端稍钝或急尖，具数枚褐色鳞片，幼时外面被柔毛。叶片卵形至卵状长圆形，长8—15毫米，宽5—7毫米，先端圆钝或微急尖，基部楔形至圆形，全缘，稀先端有少数组齿，两面无毛或沿叶缘有细长柔毛，叶脉不显著，有时基部具3脉；叶柄长1—2毫米，常无毛。复伞房花序着生在侧生小枝顶端，外被短柔毛或近于无毛，具多数花朵；花梗长4—9毫米；苞片披针形，先端急尖，基部楔形，全缘，微被柔毛；花直径5—6毫米；萼筒钟状，内外两面均被细柔毛；萼片卵状三角形，先端急尖，外面近无毛，内面具短柔毛；花瓣圆形至卵形，先端圆钝或微凹，白