

稜角，冬芽仅具 2 枚鳞片，也可区别。作者尚未见到标本，附志于此，留待考订。

11. 鄂西绣线菊 魏忌绣线菊(经济植物手册) 图版 2:8—12

Spiraea veitchii Hemsl. in Gard. Chron. ser. 3. 33:258. 1903; Bean in Curtis's Bot. Mag. 137: t. 8383. 1911; Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1:449. 1913 & in Journ. Arn. Arb. 13:301. 1932; 陈嵘, 中国树木分类学 489. 图 383. 1937; 中国高等植物图鉴 2:174. 图 2077. 1972.—*S. atemnophylla* Lévl. in Bull. Géogr. Bot. 25:44. 1915; Lévl. Cat. Pl. Yunnan 244. 1917.

灌木，高达 4 米；枝条细长，呈拱形弯曲，幼时被短柔毛，红褐色，稍有稜角，老时无毛，圆柱形，灰褐色或暗红色；冬芽小，卵形，先端急尖或圆钝，外被短柔毛，有数枚外露鳞片。叶片长圆形、椭圆形或倒卵形，长 1.5—3 厘米，宽 7—10 毫米，先端圆钝或有微尖，基部楔形，全缘，上面绿色，通常无毛，下面灰绿色，具白霜，有时被极细短柔毛，具不明显的羽状脉；叶柄长约 2 毫米，具细短柔毛。复伞房花序着生在侧生小枝顶端，直径 4.5—6 厘米，花小而密集，密被极细短柔毛；花梗短，长约 3—4 毫米；花直径约 4 毫米；萼筒钟状，内外两面被细短柔毛；萼片三角形，先端急尖，内面先端有细柔毛；花瓣卵形或近圆形，先端圆钝，长 1—1.5 毫米，宽 1—2 毫米；雄蕊约 20，稍长于花瓣；花盘约有 10 个裂片，排列成环形，裂片先端常稍凹陷；子房几无毛，花柱短于雄蕊。蓇葖果小，开张，无毛，花柱生于背部顶端，倾斜开展，萼片直立。花期 5—7 月，果期 7—10 月。

产陕西、湖北、四川、云南。生于山坡草地或灌木丛中，海拔 2000—3600 米。模式标本采自湖北西部。

栽培供观赏，花朵虽小但花序密集，在绣线菊中为珍品。

12. 翠蓝绣线菊 翠蓝茶(亨利氏中国植物名录)，亨利绣线菊(经济植物手册)

Spiraea henryi Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 23:225. t. 6. 1887; Schneid. Ill. Handb. Laubh. 1:469. f. 292 w-w³. 1905; Prain in Curtis's Bot. Mag. 135: t. 8270. 1909; Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1:447. 1913; 陈嵘, 中国树木分类学 490. 图 385. 1937; 中国高等植物图鉴 2:174. 图 2078. 1972.

翠蓝绣线菊(原变种) 图版 3:5—10

S. henryi Hemsl. var. *henryi*

灌木，高 1—3 米；枝条开展，小枝圆柱形，幼时被短柔毛，以后脱落近无毛；冬芽卵形，先端通常圆钝，稀急尖，有数枚外露鳞片，幼时棕褐色，被短柔毛。叶片椭圆形、椭圆状长圆形或倒卵状长圆形，长 2—7 厘米，宽 0.8—2.3 厘米，先端急尖或稍圆钝，