

41. 细枝绣线菊

Spiraea myrtilloides Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1:440. 1913; 中国高等植物图鉴 2:180. 图 2089. 1972.—*S. virgata* Franch. Pl. Delav. 199. 1890; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 20:93. 1939.—*S. canescens* D. Don var. *glaucophylla* Franch., Pl. Delavay 200. 1890.—*S. microphylla* Lévl. in Bull. Acad. Géog. Bot. 25:44. 1915 & Cat. Pl. Yunnan 244. 1917; Rehder in Journ. Arn. Arb. 13: 300. 1932. pro syn. sub *S. ovalis* Rehder.

灌木，高 2—3 米；枝条直立或开张，嫩时有稜角，暗红褐色，近无毛，老时暗褐色或暗灰褐色；冬芽卵形，先端急尖，无毛或近于无毛，具数枚褐色鳞片。叶片卵形至倒卵状长圆形，长 6—15 毫米，宽 4—7 毫米，先端圆钝，基部楔形，全缘，稀先端有 3 至数个钝锯齿，下面浅绿色，具稀疏短柔毛或无毛，有不明显的羽状脉，基部 3 脉较明显；叶柄长 1—2 毫米，无毛或近无毛。伞形总状花序具花 7—20 朵；花梗长 3—6 毫米，无毛或具稀疏短柔毛；苞片线形或披针形，无毛；花直径 5—6 毫米；花萼外面无毛或近无毛，内面具短柔毛；萼筒钟状；萼片三角形，先端急尖；花瓣近圆形，先端圆钝，长与宽各约 2—3 毫米，白色；雄蕊 20，与花瓣等长；花盘圆环形，具 10 个裂片；子房微具短柔毛，花柱短于雄蕊。蓇葖果直立开张，仅沿腹缝有短柔毛或无毛，花柱顶生，倾斜开展，萼片直立或开张。花期 6—7 月，果期 8—9 月。

产湖北、甘肃、四川、云南。生于山坡、山谷或杂木林边，海拔 1500—3100 米。模式标本采自四川康定。

本种近似高山绣线菊 *S. alpina* Pall.，惟后者叶片较窄，多呈线状披针形，先端急尖，稀圆钝，全缘，下面灰绿色，具粉霜，花序总梗很短或近于无梗，可以区别。又本种与前述之川滇绣线菊 *Spiraea schneideriana* Rehd. 在枝叶形态上极为相似，惟川滇绣线菊的花序为复伞房花序，花数较多，可与本种区别。

42. 窄叶绣线菊(东北木本植物图志)

Spiraea dahurica Maxim. in Acta Hort. Petrop. 6:190. 1879; Pojark. in Fl. URSS 9:297. t. 17:11. 1939; 刘慎谔等，东北木本植物图志 285. 图版 101:196. 1955.—*S. alpina* var. *dahurica* Rupr. in Bull. Phys.-Math. Acad. Sci. St. Petersb.

图版 6: 1—7. 欧亚绣线菊 *Spiraea media* Schmidt, 1. 果枝 ×1; 2—4. 叶片 ×1; 5. 花纵剖面 ×5; 6. 果实 ×5; 7. 冬芽 ×5。8—11. 高山绣线菊 *Spiraea alpina* Pall., 8. 花枝 ×1; 9—10. 叶片 ×1; 11. 果实 ×5。12—17. 平卧绣线菊 *Spiraea prostrata* Maxim., 12. 果枝 ×1; 13. 小枝 ×1; 14—16. 叶片 ×1; 17. 果实 ×5。(吴彭桦绘)