

10. 西康绣线梅 长穗南梨(经济植物手册)

Neillia thibetica Bur. & Franch. in Morot, Journ. Bot. 5:45. 1891; Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1:435. 1913; J. Vidal in Adansonia 3(1):163. pl. 3: 1—2. 1963. excl. var.—*N. velutina* Bur. & Franch. l. c., in textu, nom. nud.—*N. longiracemosa* Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 29:304. 1892; Schneid. Ill. Handb. Laubh. 1:446. 1906; Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 1:434. 1913; Sealy in Curtis's Bot. Mag. 165: t. 3. 1948.

西康绣线梅(原变种) 图版 14:8—11

N. thibetica* Bur. & Franch. var. *thibetica

灌木，高达 1—3 米；小枝圆柱形，微屈曲，密被短柔毛，幼时黄褐色，老时紫褐色；冬芽卵形，先端尖，紫红色，无毛或顶端微被毛，具 2—4 外露鳞片。叶片卵形至长椭圆形，稀三角卵形，长 5—10 厘米，宽 3—6 厘米，先端渐尖，基部圆形或近心形，边缘有尖锐重锯齿，常具不规则 3—5 浅裂，上面微具稀疏平铺柔毛，下面具柔毛，沿侧脉和中脉较密；叶柄长 8—13 毫米，密被柔毛；托叶披针形，先端尖，边缘具毛，几与叶柄等长，早落。顶生总状花序，长 5—15 厘米，有花 15—25 朵；花梗长 3—4 毫米，密被柔毛；苞片线状披针形，长约 1 厘米，微具柔毛，早落；萼筒筒状，长 5—6 毫米，内外两面密被短柔毛，萼片三角形，长 2—3 毫米，先端尾尖，全缘；花瓣倒卵形，先端圆钝，长约 3 毫米，淡白粉色；雄蕊 15—20，花丝短，着生在萼筒边缘；子房仅先端具柔毛，花柱无毛，内含 5—8 胚珠。蓇葖果直立，顶端微具毛；萼宿存，外面密被柔毛和疏生腺毛；种子卵球形，光亮褐色，长约 2 毫米。 花期 5—6 月，果期 7—9 月。

产四川西部、云南西北部。生溪边杂木林中，海拔 1500—3000 米。模式标本采自四川康定。

西康绣线梅裂叶变种

***N. thibetica* Bur. & Franch. var. *lobata* (Rehd.) Yü, comb. nov.—*N. longiracemosa* Hemsl. var. *lobata* Rehd. in Journ. Arn. Arb. 1:257. 1920; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7:449. 1933.**

叶片分裂明显，基部裂片分裂达叶片中部，叶边有尖锐重锯齿；托叶卵状披针形，边缘具浅波状齿并有睫毛。

产四川西南部、云南西北部。海拔 2900 米。模式标本采自四川盐源。

J. Vidal 将本变种改为独立种 ***N. lobata* (Rehd.) Vidal** in Adansonia 3(1):157. pl. 2:5. 1963, 其主要理由为心皮内含 2 胚珠，认为与矮生绣线梅 *N. gracilis* Franch.