

本种介于野漆 *T. succedaneum* (L.) O. Kuntze 和小漆树 *T. delavayi* (Franch.) F. A. Barkl. 二种之间，与前者的区别是，小叶纸质，较薄，倒卵形或倒卵状长圆形，花序与叶等长，疏花，花大，花瓣具明显褐色羽状脉，开花时不外卷。与后者的区别是，乔木和灌木，小叶先端渐尖，全缘，小叶多达 7 对，花序圆锥状，花较大。

### 12b. 长梗大花漆(变种)

**var. longipes** (Franch.) C. Y. Wu et T. L. Ming, 云南植物志 2: 405. 1979.—*Rhus succedanea* var. *longipes* Franch. Pl. Delav. 148. 1889.

小叶披针形，柄长 1—1.5 厘米而与原变种相区别。

产云南(西北部)和四川(西南部)；生于海拔 700—2500 米的灌丛中。模式标本采自云南鹤庆。

### 13. 石山漆(云南植物志) 图版 35: 1

**Toxicodendron calcicolum** C. Y. Wu, 云南植物志 2: 405, 图版 122, 1. 1979.

灌木或小乔木，高 3—7 米；树皮灰褐色，具皮孔，幼枝紫红色，无毛，被白粉，顶芽外面无毛。奇数羽状复叶常集生于枝顶，长 15—25 厘米，有小叶 3—4 对，无毛，叶轴和叶柄圆柱形，纤细；叶柄长 3.5—8 厘米；小叶对生，膜质，镰状披针形，长 4—8.5 厘米，宽 1—3.5 厘米，先端渐尖，多少弯曲，具细尖头，基部偏斜，圆形至阔楔形，全缘或上部具疏齿，两面无毛，叶背灰绿色，侧脉 12—18 对，两面略显；小叶无柄或近无柄。圆锥花序长 12—18 厘米，与叶近等长，无毛，多分枝，序轴及分枝纤细；苞片披针形，长约 2 毫米；花梗长约 3 毫米；花萼无毛，裂片卵形，长约 0.7 毫米，先端钝；花瓣长圆形，具褐色羽状脉纹，两端钝；花药卵状长圆形；花盘 5 裂；子房无毛。果未见。

产云南东南部；生于海拔 1500 米的石灰山林下。模式标本采自云南西畴。

近于小漆树 *T. delavayi* (Franch.) F. A. Barkl.，但小叶膜质，镰状披针形，具细尖头，花序多分枝，圆锥状而不同。

### 14. 小漆树(云南植物志) 山漆树(中国树木分类学，中国高等植物图鉴)

**Toxicodendron delavayi** (Franch.) F. A. Barkl. in Ann. Midl. Nat. 24: 680. 1940, in obs.; 云南植物志 2: 405. 1979.—*Rhus delavayi* Franch. in Bull. Soc. Bot. Franc. 33: 466. 1886, et Pl. Delav. 148. 1889, et in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. 7: 262. 1912; Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. 2: 183. 1914; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 636. 1933; 陈嵘, 中国树木分类学 645. 1937; 中国高等植物图鉴 2: 636, 图 3001. 1972.

#### 14a. 小漆树(原变种)

**var. delavayi**

小灌木，高 0.5—2 米；树皮灰褐色，具椭圆形突起小皮孔，幼枝紫色，常被白粉，无毛。



1.石山漆 *Toxicodendron calcicolum* C. Y. Wu ex T. L. Ming: 1.花枝。2—5.刺果毒漆藤  
*Toxicodendron radicans* (L.) O. Kuntze ssp. *hispidum* (Engl.) Gillis: 2.花枝; 3.花; 4.雄蕊; 5.  
 果。(李锡畴绘)