

产山西、陕西、甘肃、青海、四川、贵州、云南、西藏。生于海拔 1000—3800 米的润湿林中。模式标本采自甘肃西部。

观赏植物；茎皮纤维为很好的造纸原料。

本种小枝具黄褐色粗柔毛；叶片披针形或倒披针形，通常顶端钝形；花序下面的苞片边缘及顶端具丝状纤毛，花萼外面无毛，紫色或紫红色，内面白色，易于同其他种区别。

33b. 野梦花（变种）（湖北）

var. *wilsonii* (Rehd.) H. F. Zhou ex C. Y. Chang stat. nov. ——*D. wilsonii* Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 2: 540. 1916.

与原变种的区别在于幼枝淡紫红色或淡灰褐色；叶片倒卵状披针形或长圆状披针形，长 3.5—10 厘米，宽 1—2.2 厘米，先端渐尖或锐尖，不凹下，边缘不反卷；浆果近圆形。

产陕西南部、湖北西部和四川东部。模式标本采自湖北西部宜昌。

34. 铁牛皮（四川道孚） 图版 68: 5—9

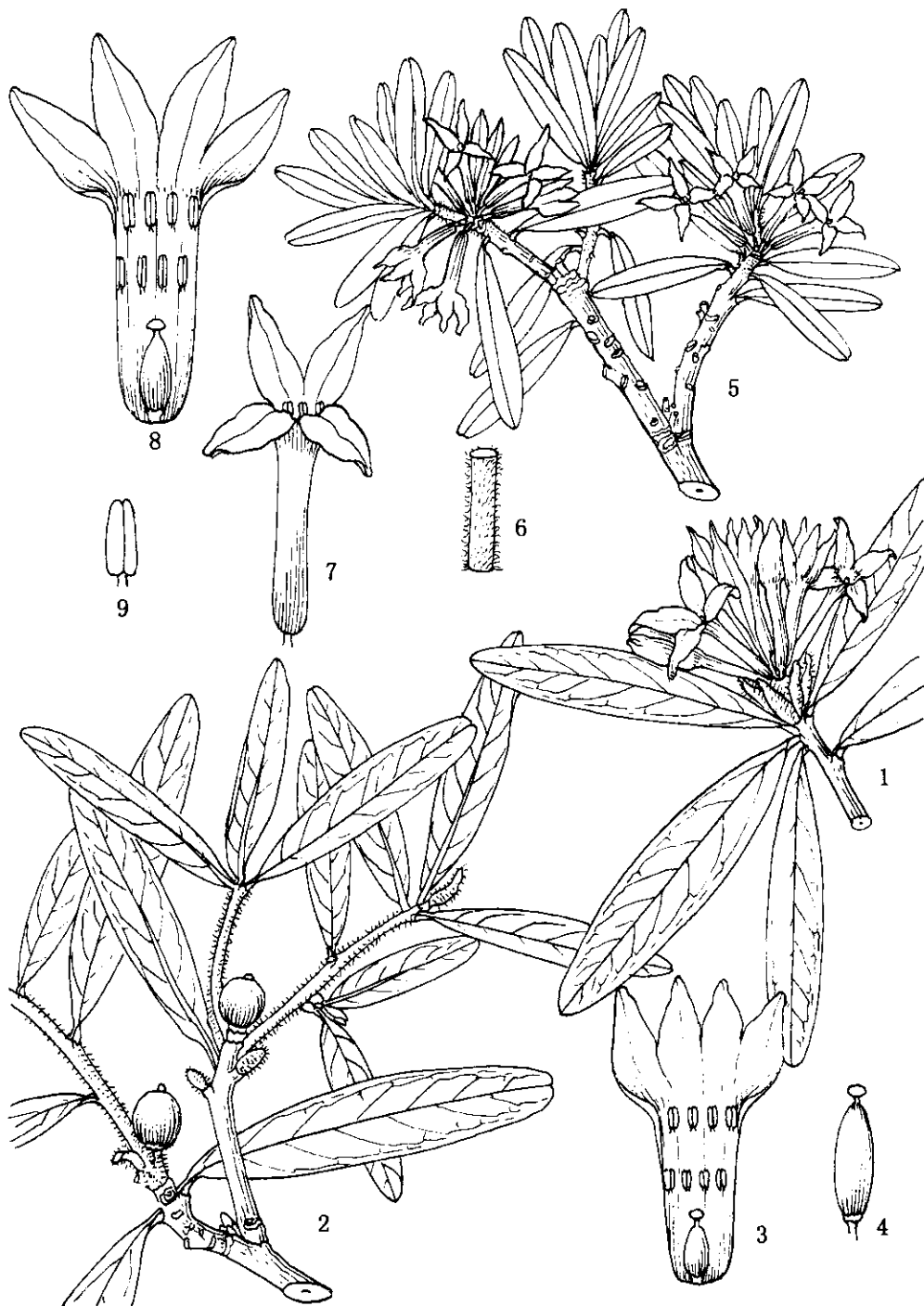
Daphne limprichtii H. Winkl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. Beih. 12: 444. 1922.

常绿矮小灌木，高 20—80 厘米，多分枝；枝粗壮，不规则开展，幼枝短，橙褐色，微具灰色细绒毛，不久即脱落无毛，老枝和树皮灰色或灰黑色，无毛。叶互生于枝的顶端，亚革质，披针形或长圆状倒披针形至长圆状椭圆形，长 15—32 毫米，宽 5—7 毫米，先端圆形或微凹下，基部渐狭，边缘全缘，甚反卷，上面有皱纹，淡绿色，无毛，中脉在上面明显凹下，下面显著隆起，侧脉 8—10 对，在上面不明显，下面稍明显可见或不明显；叶柄无或极短。花粉红色，芳香，5—7 朵组成顶生头状花序，花序下面具苞片；苞片卵形，长 4.5—6 毫米，宽 3—4 毫米，顶端钝圆形，无毛，边缘具缘毛；花序梗极短，疏生短绒毛，几无花梗；花萼筒圆筒状，长 10—11 毫米，无毛，裂片 4，卵状长圆形，长 5—7 毫米，顶端钝形或微凹下；雄蕊 8，2 轮，下轮着生于花萼筒中部以上，上轮着生于花萼筒喉部，花药顶端与裂片基部接触；花盘浅杯状，全缘；子房卵状椭圆形，通常在顶端具灰色短柔毛，花柱短，柱头头状，白色，被鳞毛。果实未见。花期 5 月。

产四川西部（康定、九龙、道孚）、甘肃西南部。生于海拔 3000—4000 米。模式标本采自四川康定。

本种与唐古特瑞香 *D. tangutica* Maxim. 相近，但幼枝短；叶互生于枝顶，亚革质，较小，边缘甚反卷；花粉红色，芳香，花盘浅杯状，全缘，子房顶端通常被灰色短柔毛而相区别。

35. 白瑞香（中国高等植物图鉴） 小构皮（四川）



图版 68 1—4. 唐古特瑞香 *Daphne tangutica* Maxim. var. *tangutica*: 1. 花枝; 2. 果枝; 3. 花纵剖面; 4. 子房。
 5—9. 铁牛皮 *Daphne limprichti* H. Winkl.: 5. 花枝; 6. 小枝一段示毛被; 7. 花; 8. 花纵剖面; 9. 雄蕊。
 (冯先洁绘)