

端急尖或圆钝,常两面无毛,花梗长 1.5—3 厘米,易于区别。

我国新疆产矮蔷薇 *Rosa nanothamnus* Bouleng. in Bull. Jard. Bot. Bruxell. 13:206. 1935 与本种极为近似,惟皮刺较大,刺与最大的小叶等长或超过,叶边锯齿稍较圆钝,其他花果形态基本相似,是否作为独立种,或作为陕西蔷薇的变种,待进一步研究决定。

#### 50b. 毛叶陕西蔷薇

***R. giraldii* Crép. var. *venulosa* Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. 2:328. 1915.**

主要不同为叶片下面网脉明显,密被柔毛,叶片上面亦多少被毛。

产湖北、四川、陕西。生灌丛中,海拔 980—1600 米。模式标本采自湖北兴山。

#### 50c. 重齿陕西蔷薇(变种)

***R. giraldii* Crép. var. *bidentata* Yü et Ku in Bull. Bot. Res. 1 (4):1981.**

本变种与原变种的异点在其小叶边缘为不规则的重锯齿,齿端有腺,叶轴及小叶下面中脉有柔毛和稀疏腺和小皮刺,易与原变种区别。

产陕西(终南山)。生岩石坡上,海拔 1700 米。

本变种由于小叶具有重锯齿,又可与细梗蔷薇 *R. graciliflora* Rehd. et Wils. 比较,但后者花梗较长,1.5—2.5 厘米,基部无苞片,小叶片常 9—11 片,易于区别。

#### 51. 钝叶蔷薇(秦岭植物志)

***Rosa sertata* Rolfe in Curtis's Bot. Mag. 139: t. 8473. 1913; Willmott, Gen. Ros. 2:493. 1914; Byhouwer in Journ. Arn. Arb. 10:100. 1929; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 13: 318. 1932; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7:527. 1933; Rehd. l. c. 17:339. 1936; 中国高等植物图鉴 2: 249. 图 2227. 1972; 秦岭植物志 1(2): 571. 1974. ——*R. iochanensis* Lévl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 13:339. 1914, et Cat. Pl. Yunnan 234. 1917. ——*R. hwan-shanensis* Hsu, 黄山植物研究 127. f. 3. 1965.**

#### 51a. 钝叶蔷薇(原变种)

***R. sertata* Rolfe var. *sertata***

灌木,高 1—2 米;小枝圆柱形,细弱,无毛,散生直立皮刺或无刺。小叶 7—11,连叶柄长 5—8 厘米,小叶片广椭圆形至卵状椭圆形,长 1—2.5 厘米,宽 7—15 毫米,先端急尖或圆钝,基部近圆形,边缘有尖锐单锯齿,近基部全缘,两面无毛,或下面沿中脉有稀疏柔毛,中脉和侧脉均突起;小叶柄和叶轴有稀疏柔毛,腺毛和小皮刺;托叶大部贴生于叶柄,离生部分耳状,卵形,无毛,边缘有腺毛。花单生或 3—5 朵,排成伞房状;小苞片 1—3 枚,苞片卵形,先端短渐尖,边缘有腺毛,无毛;花梗长 1.5—3 厘米,花梗和萼筒无毛,或有稀疏腺毛;花直径 2—3.5 厘米(据记载有达 5—6 厘米者);萼片卵状披针形,先端延长成叶状,全缘,外面无毛,内面密被黄白色柔毛,边缘较密;花瓣粉红色或玫瑰色,宽倒卵形,先端微凹,基部宽楔形,比萼片短;花柱离生,被柔毛,比雄蕊短。果卵球形,顶端有短颈,长 1.2—2 厘米,直径约 1 厘米,深红色。花期 6 月,果期 8—10 月。