

产甘肃、陕西、山西、河南、安徽、江苏、浙江、江西、湖北、四川、云南等省。多生山坡、路旁、沟边或疏林中，海拔1390—2200米。模式标本采自湖北房县。

本种变异性强，小枝上有直、细皮刺、间或无刺；叶形大小不一，6—25毫米，小型叶椭圆形，先端多圆钝，大型叶卵形，先端多急尖，但均两面无毛而有尖锐单锯齿，花朵直径2—5厘米，均粉红色，有长尾尖萼片和细长光滑花梗，是其共同特征。

51b. 多对钝叶蔷薇（变种）

R. sertata Rolfe var. **multijuga** Yü et Ku in Bull. Bot. Res. **1**(4):12. 1981.

本变种具小叶9—15枚，叶边锯齿不整齐有芒尖，有形成重锯齿的倾向，易与原变种区别。

产四川（道孚松林口）。

52. 藏边蔷薇 图版66: 1—3

Rosa webbiana Wall. ex Royle Ill. Bot. Himal. 208. t. 42. f. 2. 1835; Hook. f. Fl. Brit. Ind. **2**: 366. 1878; Willmott, Gen. Ros. **1**: 233. t. 1911; Juzep. in Fl. URSS **10**:464. 1941; Hara in Enum. Flow. Pl. Nepal **2**:143. 1979.

灌木，高可达2米；小枝细弱，有散生或成对、直立、圆柱形、长可达1厘米黄色皮刺。小叶5—9，连叶柄长3—4厘米；小叶片近圆形、倒卵形或宽椭圆形，长6—20毫米，宽4—12毫米，先端圆钝，稀急尖，基部近圆形或楔形，边缘上半部有单锯齿，近基部全缘，上面无毛，下面无毛或沿脉微被短柔毛；小叶柄和叶轴无毛，有极稀疏小皮刺；托叶大部贴生于叶柄，离生部分卵形，边缘有腺。花单生，稀2—3朵；苞片卵形，边缘有腺齿，外面有明显中脉和侧脉；花梗长1—1.5厘米，花梗和萼筒无毛或有腺毛；花直径3.5—5厘米；萼片三角状披针形，先端伸长，全缘，外面有腺毛，内面密被短柔毛，边缘更密；花瓣淡红色或玫瑰色，宽倒卵形，先端微凹，基部楔形；花柱离生、被柔毛，比雄蕊短很多。果近球形或卵球形，直径1.5—2厘米，亮红色，下垂，萼片宿存开展。花期6—7月，果期7—9月。

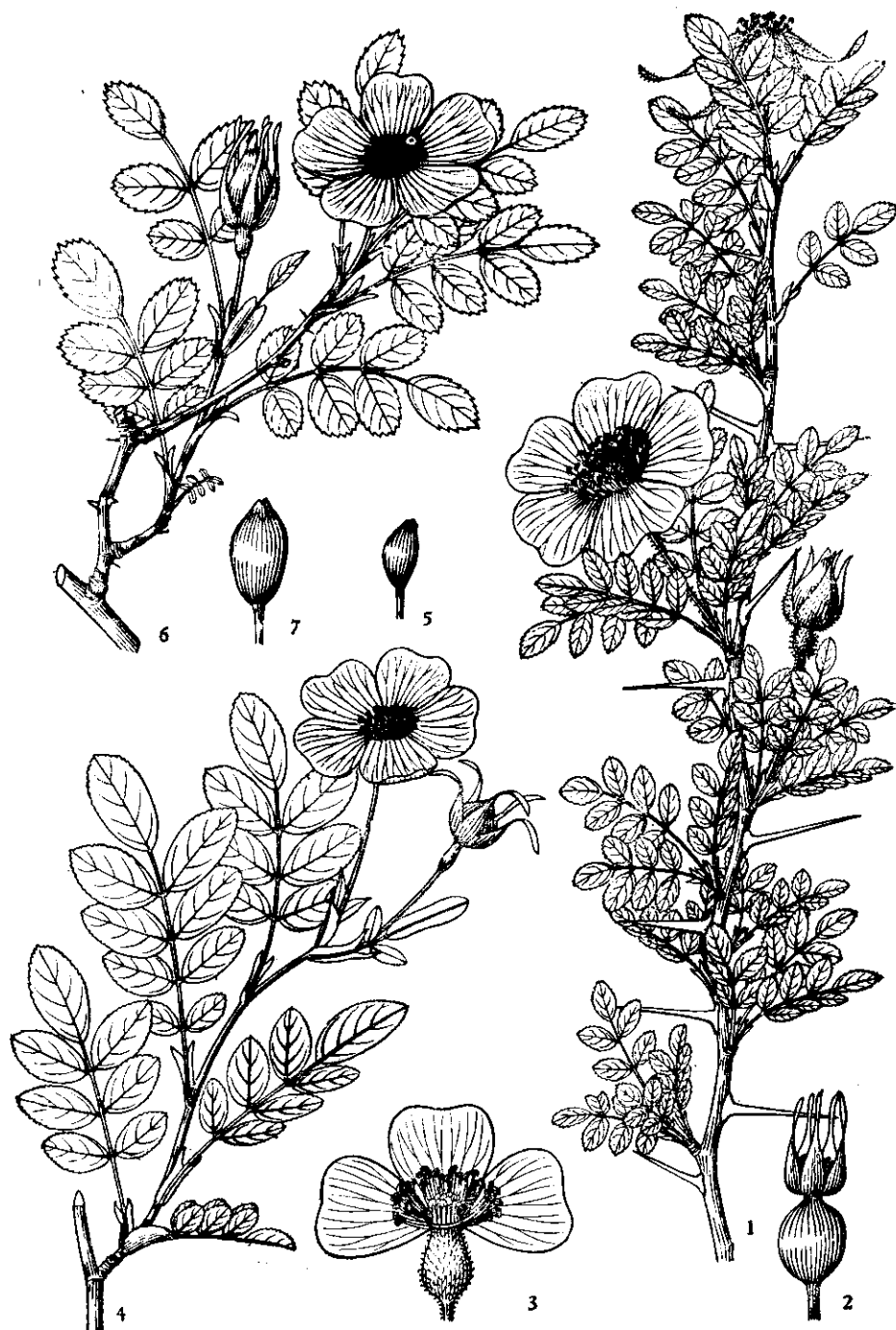
产我国西藏。生山坡、林间草地、灌丛中或河谷、田边等处，海拔2000—4500米。中亚、印度北部、克什米尔地区、阿富汗等地均有分布。

与本种相似的种有道孚蔷薇 *Rosa dawoensis* Pax et K. Hoffm. in Fedde, Repert. Nov. Sp. Beihef. 12:414. 1922., 采自四川省西部道孚，海拔3500米 Limpricht no. 1972. 惟小叶5—7，倒卵形或椭圆形，先端圆钝或急尖，单锯齿，两面无毛；花红色，直径2.5—3厘米，花梗长约1厘米，花梗与萼筒均光滑无毛，是其特点。附录于此，以待研究。

53. 腺果蔷薇

Rosa fedtschenkoana Regel in Acta Hort. Petrop. **5**:314. 1878; Hook. f. in Curtis's Bot. Mag. **127**:t. 7770. 1901; Willmott, Gen. Ros. **1**:155. t. 1911; Juzep. in Fl. URSS **10**:465. pl. 29. f. 2. 1941.

小灌木，高可达4米；分枝较多，小枝圆柱形，有淡黄色，坚硬而直立，大小常不等的皮



1—3 藏边蔷薇 *Rosa webbiana* Wall. ex Royle: 1.花枝, 2.果实, 3.花纵剖面。4—5.铁杆蔷薇 *Rosa prattii* Hemsl.: 4.花枝, 5.果实。6—7.小叶蔷薇 *Rosa willmottiae* Hemsl.: 6.花枝, 7.果实。(王金凤绘)