

25. 少花栒子

Cotoneaster oliganthus Pojark. in Not. Syst. Herb. Inst. Bot. URSS. 8:141. f. 3. 1938; in Fl. URSS 9:326. 1939; in Not. Syst. Herb. Inst. Bot. URSS. 17:200. 1955.

落叶灌木，高 1—2 米；小枝幼时密被平铺绿灰色绒毛，最后脱落近于无毛，深褐色。叶片椭圆形或卵圆形，先端常圆钝，稀稍急尖，有时微凹，并有短尖，基部宽楔形至圆形，长 8—25 毫米，宽 4—17 毫米，上面深绿色，有稀疏平铺柔毛或无毛，下面被绿灰色绒毛；叶柄有绒毛，长 2—4 毫米。花序比叶片短约一半，花 2—4 朵成总状短花束；总花梗长 2—3 毫米；花梗有毛，长 2—5 毫米；花朵小，直径 7—8 毫米；萼筒外被平铺稀疏柔毛，萼片宽三角形，先端圆钝或稍急尖，有稀疏柔毛或近无毛，边缘带紫色并有绒毛状睫毛；花瓣淡红色，内面基部有曲柔毛；雄蕊 20；花柱 2(—3)，离生。果实近球形至椭圆形，直径 5—8 毫米，红色，常具 2(3) 小核。

产内蒙古、新疆。苏联哈萨克等地也有分布。

本种近似西北栒子 *C. zabelii* Schneid., 惟叶片和花朵均较小，花序较短，花萼被毛较少，可以区别。

26. 细弱栒子 细弱灰栒子(华北经济植物志要)

Cotoneaster gracilis Rehd. & Wils. in Sarg. Pl. Wils. 1:167. 1912; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 5:177. 1924; 中国高等植物图鉴 2:197. 图 2123. 1972.—*C. difficilis* Klotz in Wiss. Zeits. Univ. Jena 21:1017. 1972.

落叶灌木，高 1—3 米；小枝纤细，圆柱形，棕红色至灰褐色，幼时密被平铺柔毛，逐渐脱落，一年生枝无毛。叶片卵形至长圆卵形，长 2—3.5 厘米，宽 1—2 厘米，先端圆钝或急尖，稀微缺，基部圆形，全缘，上面无毛或微具柔毛，叶脉下陷，下面密被白色绒毛，侧脉 3—4 对显明突起；叶柄长 2—3 毫米，被白色绒毛；托叶细小，钻状，早落，有毛。聚伞花序具花 3—7 朵，总花梗和花梗稍具柔毛；苞片线形，细小，有柔毛；花梗长 3—6 毫米；花直径 6—7 毫米；萼筒钟状，内外两面均无毛，红色；萼片三角卵形，先端圆钝或微尖，外面无毛，内面仅先端沿边缘有白色细柔毛；花瓣直立，近圆形，直径约 3 毫米，粉红色；雄蕊 20，稍短于花瓣；花柱通常 2，离生，短于雄蕊；子房先端具柔毛。果实倒卵形，直径约 5 毫米，红色，外面微具柔毛，常具 2 小核。花期 5—6 月，果期 8—9 月。

产陕西、甘肃、湖北、四川。生于山坡或河滩地灌丛中，海拔 1000—3000 米。模式标本采自湖北兴山。

此种和西北栒子 *C. zabelii* Schneid. 相近似，主要区别在于后者花序具花 3—13 朵，花萼外面具细柔毛，叶片下面被灰色或黄色绒毛，可以识别。又与全缘栒子 *C. integrifolius* Medic. 相比，后者叶片较大，先端多急尖，但花序较短尚不及叶片之半，花朵较大，枝条粗壮，易于区分。

27. 山东栒子

Cotoneaster schantungensis Klotz in Wiss. Zeits. Univ. Jena **21**:1018. 1972.

落叶灌木，高达 2 米；小枝圆柱形，细瘦，幼时密被灰色柔毛，以后脱落无毛，红褐色或灰褐色。叶片纸质，宽椭圆形或宽卵形，有时倒卵形稀近圆形，长 2—3.5 厘米，宽 1.5—2.4 厘米，先端多圆钝或微凹，稀有短尖，基部宽楔形至圆形，上面初有柔毛，以后脱落，下面初时密被柔毛，以后减少，侧脉 3—5 对稍突起；叶柄长 2—4.5 毫米，微有柔毛；托叶披针形，长 1—2 毫米，有柔毛，部分宿存。花序有花 3—6 朵，总花梗和花梗有柔毛，以后脱落近于无毛；萼筒具稀疏柔毛；萼片宽三角形。果实倒卵形，长 6—8 毫米，深红色，有稀疏柔毛或几无毛，2 小核。花期 5 月，果期 8—9 月。

产山东。生于石质山坡地，海拔 900—1850 米。模式标本采自济南龙洞。

本种与西北栒子 *C. zabelii* Schneid. 为近缘种，惟后者下面密被绒毛，总花梗、花梗和萼筒均密被柔毛，易于区别。又和全缘栒子 *C. integrifolius* Medic. 的主要区别在于后者叶片下面密被灰白色绒毛，萼筒无毛，果实近球形，红色。

28. 西北栒子 札氏栒子(经济植物手册)，杂氏灰栒子(华北经济植物志要)，土兰条(河南土名) 图版 23:9—12

Cotoneaster zabelii Schneid. Ill. Handb. Laubh. **1**:479. f. 420 f-h. 422 i-k. 1906 & in Fedde, Repert. Sp. Nov. **3**:220. 1906; Kom. in Acta Hort. Petrop. **25**:816. 1907; Rehd. & Wils. in Sarg. Pl. Wils. **1**:166. 1912; Rehd. in Journ. Arn. Arb. **5**:175. 1924; Wils. in Journ. Arn. Arb. **9**:62. 1928; Klotz in Wiss. Zeits. Univ. Halle **6**:975. 1957; 中国高等植物图鉴 **2**:197. 图 2124. 1972.

落叶灌木，高达 2 米；枝条细瘦开张，小枝圆柱形，深红褐色，幼时密被带黄色柔毛，老时无毛。叶片椭圆形至卵形，长 1.2—3 厘米，宽 1—2 厘米，先端多数圆钝，稀微缺，基部圆形或宽楔形，全缘，上面具稀疏柔毛，下面密被带黄色或带灰色绒毛；叶柄长 1—3 毫米，被绒毛；托叶披针形，有毛，在果期多数脱落。花 3—13 朵成下垂聚伞花序，总花梗和花梗被柔毛；花梗长 2—4 毫米；萼筒钟状，外面被柔毛；萼片三角形，先端稍钝或具短尖头，外面具柔毛，内面几无毛或仅沿边缘有少数柔毛；花瓣直立，倒卵形或近圆形，直径 2—3 毫米，先端圆钝，浅红色；雄蕊 18—20，较花瓣短；花柱 2,