

立，卵形或长圆形，先端圆钝，长4毫米，宽3毫米，粉红色；雄蕊10—15，比花瓣短；花柱2，离生，短于雄蕊；子房顶端有短柔毛。果实椭圆形，直径5—7毫米，红色，有稀疏毛，具1—3核，通常有2小核。花期4—6月，果期9—10月。

产陕西、甘肃、湖北、江西、四川、云南、西藏。生于多石砾坡地及山沟灌木丛中，海拔1600—3400米。模式标本采自湖北兴山。

本种的近似种为平枝栒子 *C. horizontalis* Dcne.，唯后者为匍匐灌木，不直立，叶形稍小，花多单生，果实近球形，多具3小核，可以区别。

53. 中甸栒子

C. langei Klotz in Wiss. Zeits. Univ. Jena 21:1000. 1972.

落叶或半常绿灌木，直立或部分平卧，高达1米；枝与小枝初被黄色糙伏毛，后渐脱落无毛，呈紫褐色。叶片亚革质，宽卵形或近圆形，先端圆钝，有短尖，稍微凹或急尖，基部圆形或宽楔形，长7—14毫米，宽6—13毫米，上面光亮，深绿色，初被黄色长柔毛，以后脱落减少，侧脉3—5对，微下陷，下面初密被长柔毛，以后脱落减少，但在中脉侧脉上毛仍永存；叶柄长1—2毫米，密被糙伏毛；托叶长1—2毫米，钻形，膜质，部分永存。花单生，有短梗或近于无梗，直径5—7毫米；萼筒钟状，萼片宽三角形，先端急尖，外面有糙伏毛；花瓣直立，粉红色；雄蕊10—12；心皮2。果实卵球形，深红色，直径8—9毫米，外有少数糙伏毛，内含2小核；小核卵圆形，腹面有缝线，顶端多柔毛。

产云南西北部至四川西南部。生于高山灌丛或冷杉林边，多石山坡，海拔3000—3500米。模式标本采自云南中甸。

本种近似散生栒子 *C. divaricatus* Rehd. & Wils.，但后者植株比较高大，叶片椭圆形或倒卵形，先端急尖、稍钝，上面无毛，仅下面微具柔毛，可以区别。又与高山栒子 *C. subadpressus* Yü 相比，后者茎平铺地上，叶片较小，柔毛较少，侧脉不显，果形较小，易于识别。

54. 镇康栒子

Cotoneaster chengkangensis Yü, 植物分类学报 8:220. 图版 26:2. 1963.

—*C. improvius* Klotz in Wiss. Zeits. Univ. Jena 21:1005. 1972.

落叶灌木，高达2米；小枝圆柱形，灰褐色至灰黑色，幼嫩时密具黄色糙伏毛，以后逐渐脱落，老时无毛，部分残留有不明显疣状突起。叶片卵形、宽椭圆形至近圆形，长10—18毫米，宽7—15毫米，先端急尖，基部宽楔形至圆形，两面具紧贴柔毛，上面较密；叶柄长1—3毫米，具柔毛；托叶膜质，线状披针形，微具柔毛。花2—3朵，