

产四川西部至西北部(雅江、康定、义敦、丹巴、茂汶)。生于海拔 2040—3600 米。模式标本采自四川西部。

48. 隐匿景天(植物分类学报)

Sedum celatum Fröd. in Acta Hort. Gothob. 7. Append.: 114. pl. 64. f. 938—948. 1932; 傅坤俊, 植物分类学报 12: 65. 1974; 秦岭植物志 2 卷 2 册: 419. 图 360. 1974.—*S. wuiianum* Hao in Bot. Jahrb. 68: 603, p. p. quoad specim. no. 1065, excl. no. 1025.

二年生草本, 无毛。主根圆锥形。花茎直立, 自基部分枝, 高 3—9 厘米。叶披针形或狭卵形, 长 5—7 毫米, 有钝或近浅裂的距, 先端渐尖。花序伞房状, 有 3—9 花; 苞片叶形。花为不等的五基数; 花梗长 2—6.5 毫米, 无距, 先端长渐尖; 花瓣黄色, 披针形, 长 3.5—4.5 毫米, 合生 0.2—0.3 毫米, 先端渐尖有长突尖头; 雄蕊 10, 2 轮, 内轮的生于距花瓣基部 0.5—0.7 毫米处, 外轮的长约 3 毫米; 鳞片宽匙形, 长约 0.4 毫米, 宽约 0.5 毫米, 先端微缺; 心皮半长圆形, 长 3.5—3.8 毫米, 基部合生 0.6—0.7 毫米, 有胚珠 6—8; 胎座镰刀形, 上部外侧 3—5 裂。种子倒卵状长圆形, 长 0.7—1 毫米, 有狭翅及乳头状突起。花期 7 月, 果期 8—9 月。

产甘肃南部(夏河、卓尼、临夏)、青海东部(泽库、兴海、同仁)。生于干山坡或山坡上, 海拔 2900—4000 米。模式标本采自甘肃洮河附近。

49. 高原景天(植物分类学报)

Sedum przewalskii Maxim. in Bull. Acad. Sci. St. Pétersb. 29: 156. 1883; Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 23: 286. 1887; Limpr. in Repert. Sp. Nov. Beih. 12: 392. 1922; Berger in Engl. et Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2. Aufl. 18a: 461. 1930; Fröd. in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris II. 1: 422. 1929; id. in Acta Hort. Gothob. 6. Append.: 73. pl. 38: 1. f. 541—558. 1931; 1. c. 15: 24. 1942; 傅坤俊, 植物分类学报 12: 65. 1974.

一年生草本, 无毛。根纤维状。花茎直立, 高 1—4 厘米, 常自基部分枝。叶宽披针形至卵形, 长 2—4.8 毫米, 有截形宽距, 先端钝。花序伞房状, 有 3—7 花; 苞片叶形。花为五基数; 花梗长 3—6 毫米; 萼片半长圆形, 长约 3 毫米, 无距, 先端钝; 花瓣黄色, 三角状卵形, 长 3—3.5 毫米, 略合生, 先端钝; 雄蕊长约 3 毫米; 鳞片狭线形或近线状匙形, 长 0.8—1.3 毫米, 先端近钝形; 心皮近菱形, 长 3.2—3.4 毫米, 离生或合生 0.2—0.5 毫米, 有胚珠 3—6; 胎座镰刀形。种子卵状长圆形, 长约 0.8 毫米, 有小乳头状突起。花期 8 月, 果期 9 月。

产甘肃(大通河)、青海(杂多、久治、兴海、循化、大通)、四川(理塘、康定、义敦、道孚、甘孜)、云南(德钦)、西藏(错那、察隅、朗县、达孜、拉萨、安多)。生于高山坡干草地或岩石上, 海拔 2400—5400 米。模式标本采自青海大通河沿岸。