

或长圆形，长4—5毫米，有截形短距，先端钝。花序伞房状，有10余花；花为不等的五基数；花梗长1—4毫米；萼片长圆形，长2—3毫米，有短距，先端钝；花瓣黄色，狭倒披针形，长4.5—5毫米，先端稍钝，有短尖头；雄蕊10，2轮，内轮的生于距花瓣基部约1毫米处，与花瓣等长；鳞片宽线状匙形，长0.7毫米，宽0.6毫米，先端有深裂或浅圆裂；心皮宽，略叉开，长3—4毫米，合生约1毫米，有胚珠2—4；胎座镰刀形。种子下部有狭翅，具高乳头状突起。花期8月。

产甘肃文县碧口。生于高山砾石地上，海拔3700—4000米。模式标本产在甘肃岷山北坡。

#### 56. 景东景天(植物分类学报) 图版26: 18—26

**Sedum chingtungense** K. T. Fu, 植物分类学报 12: 67. 图版10: 1—9. 1974.

一年生草本，无毛。花茎平铺，长4—15厘米。叶近基部的匙形，长约1厘米；其余的近提琴形，长4—8毫米，有宽钝距，先端钝。花单生，不等的五基数；萼片狭长圆形或近倒披针状长圆形，长4.5—6毫米，有钝距，先端钝；花瓣黄色，近倒卵形，长5.8毫米，下部略狭，基部合生，先端钝；雄蕊10，2轮，内轮的生于距花瓣基部约2毫米处；鳞片线形，长1—1.2毫米，上部略扩张，先端微凹；心皮略叉开，长圆形，长4—5毫米，合生1.2—1.8毫米，有多数胚珠；胎座新月形。种子倒卵形，长约0.75毫米，有乳头状突起，珠柄弯曲。花期4月，果期5月。

产云南中部。生于水井旁，海拔2100米。模式标本采自景东无量山。

#### 57. 冰川景天(植物分类学报)

**Sedum sinoglaciale** K. T. Fu, 植物分类学报 12: 67. 1974.—*S. glaciale* Franch. in Morot Journ. de Bot. 10: 290. 1896, non Clarion ex DC. 1828; Fröd. in Acta Hort. Gothob. 6. Append.: 74. f. 567—576. 1931.

一年生草本，无毛。花茎直立或上升，高1.5—3厘米，自基部分枝。叶线形或线状长圆形，长4—7毫米，有距，先端近钝。花序伞房状，有1—3花；苞片叶形。花为不等的五基数；花梗长3—7毫米；萼片长圆形或线状长圆形，长5—7毫米，有截形或钝形距，先端尖，6—8脉；花瓣黄色，近倒卵形，长7—7.5毫米，合生0.5—0.8毫米，先端钝，有极短突尖头；雄蕊10，2轮，内轮的生于距花瓣基部约2毫米处，外轮的长5.5—6毫米；鳞片匙形，长1—1.5毫米，近基部较宽，先端微凹；心皮直立，长圆形，长约7毫米，几离生，花柱长约1.8毫米，有胚珠5；胎座镰刀形，但无柄。种子长圆形，长约1毫米，有乳头状突起。花期8月，果期9月。

产云南西北部(丽江、中甸)。生于山坡或山麓，海拔3000—4700米。模式标本采自丽江。

#### 58. 月座景天(植物分类学报) 图版26: 27—35

**Sedum semilunatum** K. T. Fu, 植物分类学报 12: 67. 图版10: 10—18. 1974.