

短，种子卵形，细小。花期6—8月，果期8—9月。

产辽宁、吉林。生于海拔300—940米山地林下石上。朝鲜、日本、苏联也有。模式标本采自苏联远东地区。

77. 多花景天

Sedum floriferum Praeg. in Journ. Bot. 56: 149. 1918; Praeg. in Journ. Roy. Hort. Soc. London 46: 122. f. 54d. 63. 64. 1921.

多年生草本。根状茎短，分枝，木质。茎斜上，上部稍被微乳头状突起，高15—30厘米，在上部茎发生很多短花枝。叶互生，匙状倒披针形，长2.5—4.5厘米，宽8—13毫米，先端钝圆，基部楔形，边缘上部有疏锯齿，在侧枝上的叶同形，但较小。聚伞花序顶生及腋生；花紧密；萼片5，不等长，线形至倒披针形，长2—4毫米，先端钝；花瓣5，黄色，披针形，长4—5毫米，宽1.5—2毫米；雄蕊10，较花瓣稍短；鳞片5，细小，近正方形，全缘；心皮5，直立，后稍弯曲，与雄蕊同长或稍短，花柱细长。花期6—7月。

产山东威海、烟台和沂水。生于海拔1000米以下低山地带。模式标本采自威海。

78. 堪察加景天 石板菜、黄菜子、费菜(改订植物名汇)，金不换(北京植物志)，北景天(东北植物检索表)，横根费菜(内蒙古植物志)

Sedum kamtschaticum Fisch. Ind. Sem. Hort. Petropol. 7: 54. 1840; Maxim. in Bull. Acad. Sci. St. Petersb. 29: 145. 1884; Praeg. in Journ. Roy. Hort. Soc. London 46: 120. f. 54c, 62. 1921; A. Bor. in Kom. Fl. URSS. 9: 69. 1939; Ohwi, Fl. Jap. (Engl. ed.) 496. 1965; 中国高等植物图鉴 2: 89. 图1907. 1972; Fl. Coreana 3: 53. f. 45. 1974.—*Sedum aizoon* L. ssp. *kamtschaticum* (Fisch.) Fröd. in Acta Hort. Gothob. 6. Append.: 79. pl. 46. f. 604—608. 1931.

多年生草本。根状茎木质，粗，分枝。茎斜上，高15—40厘米，有时被微乳头状突起，常不分枝。叶互生或对生，少有为3叶轮生，倒披针形、匙形至倒卵形，长2.5—7厘米，宽0.5—3厘米，先端圆钝，下部渐狭，成狭楔形，上部边缘有疏锯齿至疏圆齿。聚伞花序顶生；萼片5，披针形，长3—4毫米，基部宽，下部卵形，上部线形，钝；花瓣5，黄色，披针形，长6—8毫米，先端渐尖，有短尖头，背面有龙骨状突起；雄蕊10，较花瓣稍短，花药橙黄色；鳞片5，细小，近正方形；心皮5，与花瓣稍同长或稍短，直立，基部2毫米合生。蓇葖上部呈芒状水平横展，腹面作浅囊状突起；种子细小，倒卵形，褐色。花期6—7月，果期8—9月。

产山西、河北、内蒙古、吉林。生于海拔600—1800米的多石山坡。苏联、朝鲜、日本也有。模式标本采自苏联堪察加的栽培种。

79. 齿叶景天(拉汉种子植物名称)天黄七(四川南川) 图版 29: 12—16

Sedum odontophyllum Fröd. in Acta Hort. Gothob. 7. Append.: 117. pl.