

in Acta Hort. Gothob. 6. Append., 33. f. 232—240. 1931.

多年生草本？根状茎短，稍粗，分枝。不育枝未见；花茎直立，不分枝，高8—12厘米。基生叶未见；茎生叶互生，线状披针形至长圆形，长4—7毫米，宽1.2—5毫米，先端近急尖，基部无距。花序近伞房状，稍疏松；苞片披针形至卵圆形，长3.5毫米；宽1.5毫米；花梗长3.5—8毫米；花两性；萼片5，三角形或半长圆形，长2毫米，宽1.1毫米，先端几急尖，基部无距；花瓣5，红色，宽线状披针形，长5—5.5毫米，宽2.3毫米，先端几急尖，基部1.5毫米合生；雄蕊10，对瓣的着生基部上1.5毫米处，花丝长3毫米；鳞片5，近正方形，长宽各1毫米，先端稍有微缺；心皮5，略叉开，长圆形，长3.7—4毫米，花柱长1.1—1.2毫米在内，基部稍合生。蓇葖有种子6—10；种子平滑，长1毫米。花期9月。

产内蒙古。未见标本，根据原记载及文献描写。

#### 112. 的确景天

*Sedum definitum* Lévl. in Bull. Soc. Agr. Sci. Arts Sarthe 39: 319. 1904,  
et in Repert. Sp. Nov. 6: 373. 1909.

茎上升的，粗壮而分枝。圆锥花序，排列宽广而疏松。花单一着生在两歧分枝的交叉中；有苞片；萼片钝；花瓣渐尖，长为萼片的二倍；雄蕊8，不伸出；心皮1—5，与花柱同长。花期7月。

产北京附近。未见标本，根据文献描述。

#### 113. 红子佛甲草（台湾植物志）

*Sedum erythrospermum* Hayata, Ic. Pl. Formos. 3: 110. 1913; Liu, T. S. et N. J. Chung in Fl. Taiwan 3: 17. 1977.—*Sedum arisanense* Yamamoto, Suppl. Ic. Pl. Formos. 2: 19. f. 12. 1926.—*Sedum brachyrhinchum* Yamamoto, I. c. 2: 19, 1926.

一年生草本？茎细弱，分枝叉开的。3叶轮生或对生，倒卵状匙形，长8毫米，宽2.5毫米，先端钝，基部渐狭，有距，全缘。聚伞花序花疏生，无梗；萼片5，线形，长2毫米，宽0.5毫米，先端钝；花瓣5，披针形，长5毫米，先端急尖，钝，有3脉；雄蕊10；心皮5，成熟时极叉开的，基部合生，长3.5毫米，宽2毫米，先端有喙，喙长1毫米。种子卵状椭圆形，长1毫米，两端有细尖，红色。

产我国台湾玉山、阿里山、次高山。模式标本采自台湾玉山。

#### 114. 格林景天 高原景天（拉汉种子植物名称）

*Sedum gorisii* Hamet in Candollea 4: 33. 1929.

产我国西藏。未见标本。近据大场秀章，此种为柴胡红景天的异名。

#### 115. 小萼佛甲草（台湾植物志） 小萼景天（拉汉种子植物名称）

*Sedum microsepalum* Hayata, Ic. Pl. Formos. 3: 111. 1913; Liu, T. S. et N. J. Chung in Li, Fl. Taiwan 3: 19. 1977.—*Sedum parvisepalum* Yamamoto,