

本种与 *E. inderiensis* 极相似，但无种阜，原产准噶尔和阿富汗，模式标本采自 Songaria Orientali Versus Lacum Saisang-Nor. (in Montibus Arganaty) 按 Saisang-Nor 即斋桑泊，今属我国境外，而境内系据中草药普查记载，现因无标本无法核实，故暂存疑。

78. 苏甘大戟（新拟）（新疆植物检索表）

Euphorbia schuganica B. Fedtsch. in O. & B. Fedtsch., Conspl. Fl. Turk. 6: 307. 1916; Prokh. in Kom. Fl. URSS 14: 387. 1949; 新疆植物检索表 3: 258. 1983; J. S. Ma & C. Y. Wu in Collect. Bot. 21: 108. 1992.

本种于 1983 年首次记载产于新疆和静，但据称与《苏联植物志》的描述仍存在差异。工作者未见标本，待证。另本种中文名新拟来自塔吉克斯坦的苏甘（模式产地）而非英国的苏格兰。

79. 百步回阳 云南种子植物名录

Euphorbia sessiliflora Roxburgh. Fl. Ind. ed 2, 2: 471—472. 1832; Boiss. in DC. Prodr. 15 (2): 76. 1862; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 5: 257. 1887; 云南种子植物名录 1: 442. 1984.

本种为肉质多汁类，具类似土豆样的根状茎，总苞红色，单一或两个，原产印度次大陆，据记载云南西南部有分布，系根据中草药普查中所包括标本，现存无标本，故暂存疑。

80. 西格尔大戟（新疆植物检索表）

Euphorbia seguieriana Neck. in Acta Akad. Theod. Pall. 2: 493. 1770; Prokh. in Kom. Fl. URSS 14: 395. 1949; Gamajun. in Pavl. Фл. Казахст. 6: 89. tab. 12. f. 1. 1963; 新疆植物检索表 3: 258. 1983; J. S. Ma & C. Y. Wu in Collect. Bot. 21: 114. 1992.

本工作者未见标本。

67. 红雀珊瑚属 *Pedilanthus* Neck. ex Poit.

Neck. ex Poit. in Ann. Mus. Par. 19: 390. 1812; Kurz. For. Fl. Brit. Burm. 2: 418. 1877; Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 3: 257. 1880. — *Euphorbia* Linn. Sp. Pl. 453. 1753. p. p.

直立灌木或亚灌木；茎带肉质，具丰富的乳状汁液。叶互生，全缘，具羽状脉；托叶小，腺体状或不存在。花单性，雌雄同株，聚集成顶生或腋生杯状聚伞花序，此花序由一鞋状或舟状的总苞所包围；总苞歪斜，两侧对称，基部具长短不等的柄，且盾状着生，顶端唇状 2 裂，内侧的裂片比外侧的狭而短；腺体 2—6，着生于总苞的底部或有时

无腺体；雄花多数，着生于总苞内，无花被，每花仅有1雄蕊，花丝短而与花梗相似，由关节所连接，花药球形，药室内向，纵裂；雌花单生于总苞中央，斜倾，具长梗；子房3室，每室具1胚珠，花柱多少合生，柱头3，2裂。蒴果干燥，分果爿3；种子无珠柄。

约15种，产美洲。我国南部常见栽培的有1种。

1. 红雀珊瑚（广州常见经济植物） 拖鞋花、洋珊瑚（广州）、扭曲草

Pedilanthus tithymaloides (Linn.) Poit. in Ann. Mus. Par. 19: 390. t. 19, 1812; Kurz. For. Fl. Brit. Burm. 2: 418. 1877; 广州植物志 265. 1956. ——*Euphorbia tithymaloides* Linn. Sp. Pl. 453. 1753.

直立亚灌木，高40—70厘米；茎、枝粗壮，带肉质，作“之”字状扭曲，无毛或嫩时被短柔毛。叶肉质，近无柄或具短柄，叶片卵形或长卵形，长3.5—8厘米，宽2.5—5厘米，顶端短尖至渐尖，基部钝、圆，两面被短柔毛，毛随叶变老而逐渐脱落；中脉在背面强壮凸起，侧脉7—9对，远离边缘网结，网脉略明显；托叶为一圆形的腺体，直径约1毫米。聚伞花序丛生于枝顶或上部叶腋内，每一聚伞花序为一鞋状的总苞所包围，内含多数雄花和1朵雌花；总苞鲜红或紫红色，仰卧，无毛，两侧对称，长约1厘米，顶端近唇状2裂，一裂片小，长圆形，长约6毫米，顶端具3细齿，另一裂片大，舟状，长约1厘米，顶端2深裂。雄花：每花仅具1雄蕊；花梗纤细，长2.5—4毫米，无毛，其与花丝极相似，为关节所连接；花药球形，略短于花丝。雌花：着生于总苞中央而斜伸出于总苞之外；花梗远粗于雄花者，长6—8毫米，无毛；子房纺锤形，花柱大部分合生，柱头3，2裂。花期12月至翌年6月。

原产美洲。我国云南、广西、广东南部常见栽培，北方温室亦有栽培，供观赏，亦可入药。