

本系的模式种：青铜钱 *P. tenella* Hook. f. et Thoms.

本系有下列 8 种。

### 1. 长瓣梅花草（中国高等植物图鉴补编）

***Parnassia longipetala*** Hand.-Mazz. in Sitzungsber. Akad. Wiss. Math.-Naturw.

**60:** 182. 1924, et Symb. Sin. 7 (2): 435. tab. 8, abb. 9. 1931, et in Oesterr. Bot. Zeitschr. 90: 128. 132. 1941; 中国高等植物图鉴补编 2: 39. 1983; Ku in Bull. Bot. Res. North-East. For. Univ. 7 (1): 22. 1987.

#### 1a. 长瓣梅花草（原变种）

var. ***longipetala***

多年生草本，高（12—）15—30 厘米。根状茎粗壮，具有多数细长的丝状和须状根。基生叶通常 1，稀 2 片，具长柄；叶片肾形，长 3—6 厘米，宽 5—9.5 厘米，先端圆，有时有尖头，基部弯缺甚深，呈深心形或耳状，全缘，上面深绿色，下面淡绿色，有不明显弧形叶脉；叶柄长 4—11 厘米，扁平，边带窄翼，常有不明显棱条；托叶膜质。茎 1，稀 2—3，常近中部具 1 茎生叶；茎生叶无柄半抱茎，肾形，长 8—20 毫米，宽 15—35 毫米。花单生于茎顶，直径 2.5—3.2 厘米；萼筒管陀螺状，萼片革质，半圆形至卵形，长 4—6 毫米，宽 2—4 毫米，先端圆，边薄而呈窄膜，有细密带短芒或疏锐齿，有明显平行脉；花瓣绿色，披针形或窄长圆状披针形，长 1.45—2.25 厘米，宽 4—5.5 毫米，先端急尖，基部具长 2—2.5 毫米之爪，边缘薄而呈膜质，有细密锯齿或极短流苏状，具明显平行脉 5—7 条，比萼片长 3—5 倍；雄蕊 5，花丝长 5—6 毫米，扁平，为花瓣长度的 1/2 或 1/3，花药长圆形，长约 1.2 毫米，顶生；退化雄蕊 5，呈斧头状，暗紫色，全长 3.5—4 毫米，为雄蕊长度的 1/2，有明显柄，柄长约 2 毫米，宽约 1 毫米，头部宽而短，顶端圆，不分裂，偶有不明显齿；子房呈顶端压扁的球形，具 3—4 棱，各棱稍加厚；花柱长约 1.5 毫米，柱头 3 裂，裂片倒卵形，长约 0.8 毫米，开展。蒴果具多数种子；种子褐色，有光泽。花期 7 月，果期 8 月开始。

产云南西北部、西藏东南部。生于铁杉林缘和林内以及草地等处，海拔 2400—3900 米。模式标本采自云南贡山（怒江）。

本种以大形绿色披针形或窄长圆状披针形的花瓣和大而肾形叶片等特征，在本属内易于识别。

#### 1b. 短瓣梅花草（变种）（植物研究）

var. ***brevipetala*** Jien ex Ku in Bull. Bot. Res. North-East. For. Univ. 7 (1): 23.

1987

本变种与原变种主要区别为花瓣短小，长不超过 1 厘米；植株矮小，高约 12 厘米；基生叶片亦较小。花期 8 月。

产云南（德钦）。生于杜鹃灌丛下，海拔 3500—3600 米。模式标本采自德钦。