

#### 14. 薄叶天名精

**Carpesium leptophyllum** Chen et C. M. Hu, 植物分类学报 12 (4): 499.  
pl. 99, f. 1—6. 1974.

薄叶天名精(原变种)

var. **leptophyllum**

多年生草本。根丛生, 纤维状。茎高 40—80 厘米, 通常不分枝, 基部圆柱状, 上部有明显的纵条纹, 被疏柔毛。基叶早凋, 茎下部及中部叶卵形或椭圆状卵形, 近膜质, 长 7—11 厘米, 宽 4—6 厘米, 先端锐尖或短渐尖, 基部近圆形或近截形, 骤然下延成顶部近于翅状的叶柄, 边缘具略呈浅波状的浅齿, 上面被稀疏柔毛, 下面沿中肋及侧脉有极稀疏的柔毛, 余部近于无毛; 叶柄长 2—6 厘米; 上部叶卵状披针形至披针形, 先端渐尖, 基部楔状渐狭, 具短柄或近于无柄。头状花序单生茎端及上部叶腋, 近无梗, 成穗状花序式排列, 无苞叶或有时具 2—3 枚狭披针形, 长 5—12 毫米的苞叶。总苞钟状, 长约 5 毫米, 直径 4—6 毫米; 苞片 3—4 层, 干膜质, 外层较短, 卵状披针形, 无毛, 内层矩圆形, 长约 5 毫米, 先端钝, 有不规整的小齿。雌花狭筒状, 长约 1.5 毫米; 两性花筒状, 长 2—2.5 毫米, 上部稍扩大, 冠檐 5 齿裂。瘦果长约 3 毫米。

产四川峨眉山、洪雅、天全、巫溪等地。生于山地草坡及林缘, 海拔 2000—2700 米。  
模式标本采自四川峨眉山。

本种外貌近似于四川天名精 **C. szechuanense** Chen et C. M. Hu, 但叶近膜质, 背面几无毛, 头状花序遥小, 总苞外层苞片干膜质, 无毛而不同。

狭苞薄叶天名精

var. **linearibracteatum** Chen et C. M. Hu, 植物分类学报 12 (4): 500.  
pl. 99, f. 7—8. 1974.

本变种与原变种不同主要在于: 茎上部圆锥状分枝; 茎上部及枝上叶狭披针形; 头状花序多数, 苞叶条形或条状披针形, 较总苞稍长或超过总苞 2—3 倍。

产四川宝兴县及峨眉山。生于山地草坡及林缘, 海拔 2000—3000 米。模式标本采自四川宝兴。

#### 15. 四川天名精

**Carpesium szechuanense** Chen et C. M. Hu, 植物分类学报 12 (4): 499.  
pl. 98. 1974.

多年生草本。根茎粗短, 具多数纤维状粗根, 茎直立, 高 50—80 厘米, 圆柱形, 具不明显的纵条纹, 被稀疏或稍密的短柔毛并杂以少数开张的长毛, 中部以上分枝。基