

11. 簇枝补血草

Limonium chrysocomum (Kar. et Kir.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 395. 1891.—
L. chrysocomum (Ker. et Kir.) Kuntze var. *pubescens* Lincz. in Kom. Fl. URSS 18: 432.
 1952. in obs., nom. nud.—*Statice chrysocoma* Kar. et Kir. in Bull. Soc. Nat. Moscou
 15: 429. 1842.—*S. schrenkiana* Fisch. et Mey. in Bull. Phys.-Math. Acad. Sci. St. Pé-
 tersb. 1: 362. 1843.

11a. 簇枝补血草(原变种) 图版 6: 5—6

var. **chrysocomum**

多年生草本至草本状半灌木。茎基肥大，木质，顶端丛出短的木质分枝(逐年或多或少加长)，枝端具一顶芽或再由多芽簇集成多头状，其上端密被白色膜质鳞片和残存的叶柄基部。叶由每芽发出数枚，线状披针形至长圆状匙形，小，长5—20(25)毫米，宽0.5—1.5(4)毫米，先端渐尖至钝圆，下部渐狭成柄。花序呈一顶生的头状，花序轴细弱，高7—20(25)厘米，略有棱角，或多或少具疣状突起(至少在上端或部分不育枝上)，各节的膜质鳞片腋部簇生(1)3—5枝针状不育枝；不育枝长约1—1.5(3)厘米(为其基部鳞片长度的2—6倍)，开张，细而直，简单或偶具一短分枝；穗状花序由(3)5—7(9)个小穗组成，单个或2—3个集于花序轴顶端呈紧密头状团簇；小穗含2—3(5)花；外苞长(3.5)4—5毫米，宽卵形，先端急尖或钝，无或局部有短毛(长约0.5毫米)，第一内苞长(7)8—10毫米，先端圆，无毛或局部有短毛；萼长9—12毫米，漏斗状，萼筒径约1.5毫米，全长沿脉与脉间被毛，萼檐鲜黄色，裂片先端钝或有短尖，脉伸至裂片基部而消失，有时具间生裂片；花冠橙黄色。花期6—7月，果期7—8月。

产新疆北部；生于石质山坡上。蒙古和苏联也有。模式标本采于塔尔巴哈台山脉西端一带。

略与原变种有所不同的，还有另外3个变种，它们之间的区别如下：

簇枝补血草变种检索表

1. 萼长8.5—12毫米；萼筒中部直径约1.3—1.5毫米。
 2. 第一内苞无毛或局部被短毛；花序轴或不育枝上通常具疣……11a. 簇枝补血草 var. **chrysocomum**
 2. 第一内苞密被较长的毛(长约1毫米)和短毛；花序轴和不育枝上无疣……
 - 11b. 大簇补血草 var. **semenowii** (Herd.) Peng
1. 萼长5—7毫米；萼筒中部直径约1毫米。
 3. 不育枝开张，多数显然比鳞片长……11c. 细簇补血草 var. **chrysocephalum** (Regel) Peng
 3. 不育枝近直立而贴于花序轴，比鳞片短或近等长，通常藏于鳞片之内……
 - 11d. 缘簇补血草 var. **sedoides** (Regel) Peng

11b. 大簇补血草(变种)