

本种与云南无心菜 *A. yunnanensis* Franch. 相近，但叶片较小，椭圆状匙形；花瓣长达1厘米。

92. 峨眉无心菜（中国高等植物图鉴补编） 图版 56: 1—5

Arenaria omeiensis C. Y. Wu ex L. H. Zhou in *Icon. Corm. Sin. Suppl.* 1: 303. 1982, in clavi, nom. nud. et in *Act. Biol. Plat. Sin.* 6: 30. tab. 4. fig. 1—5. 1987.

直立小草本，高15—20厘米。根圆锥形，较细，分支。茎被节腺毛和长节毛。叶片卵形，长5—10毫米，宽4—6毫米，基部较宽，顶端钝，中脉凸起。聚伞花序具数花；苞片狭卵形，长4—5毫米，宽1—2毫米，基部较宽，顶端急尖，两面被稀疏腺柔毛；花梗长1—2厘米，密被腺柔毛；萼片长卵形，近基部较宽，边缘膜质，顶端钝，外面被稀疏腺柔毛；花瓣白色，倒卵形，长8—9毫米，基部具长爪，顶端齿裂；雄蕊10，长于萼片，花药长圆形，暗色；子房卵圆形，长约1.5毫米，花柱2，线形，长为子房的2倍。

花期8月。

产四川中部。生于海拔3100米的丛林下。模式标本采自峨眉山（金顶附近）。

本种与云南无心菜 *A. yunnanensis* Franch. 相近，但茎全部被腺柔毛；叶片卵形，边缘不具缘毛；花瓣齿裂而不同。

93. 黄毛无心菜（中国高等植物图鉴补编） 图版 56: 6—11

Arenaria auricoma Y. W. Tsui ex L. H. Zhou in *Icon. Corm. Sin. Suppl.* 1: 303. 1982, in clavi, nom. nud. et in *Act. Biol. Plat. Sin.* 6: 31. tab. 4. fig. 6—11. 1987.

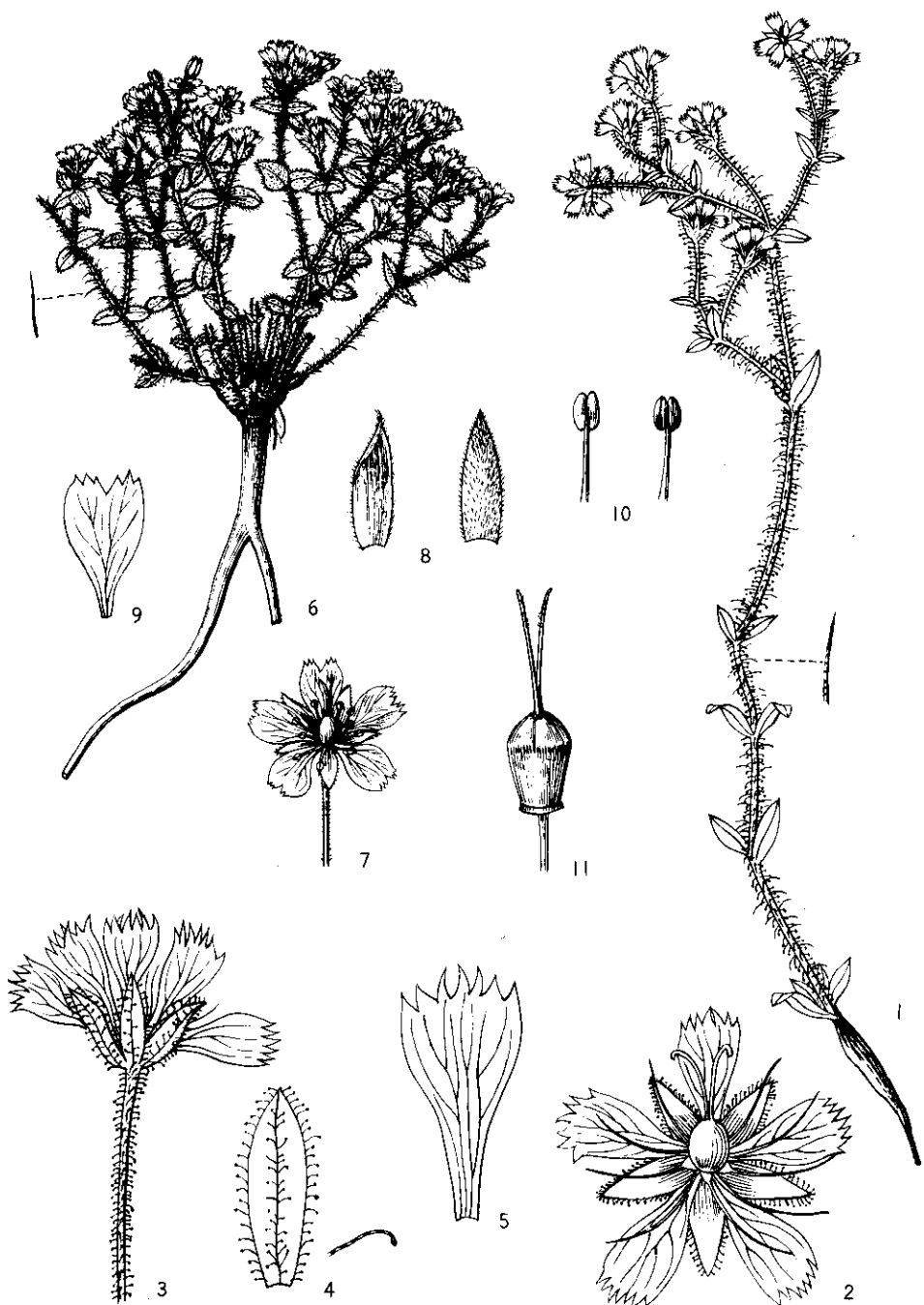
多年生草本，全株被黄白色毛。根粗壮而长，深褐色，具纤细支根。茎密丛生，高约8厘米，被长柔毛。叶片质厚，卵形，长4—6毫米，宽3—5毫米，基部圆形或宽楔形，顶端钝，两面密被黄白色细长毛，花序下的两对叶聚生茎顶。聚伞花序具数花至多数花；苞片与叶同形，花梗长3—10毫米，密被黄白色细毛；萼片5，长圆状披针形，长约4毫米，宽约1.5毫米，基部较宽，边缘膜质，顶端钝，外面被黄白色细长毛；花瓣5，白色，倒卵形，稍长于萼片，顶端2裂，裂片具3齿；雄蕊10，5长5短，花丝线形，无毛，花药黄色，背着；子房卵圆形，花柱2，线形。蒴果未成熟。花期7—8月。

产云南西北部。生于海拔4200—4750米的山坡砂地。模式标本采自中甸（哈巴山）。

94. 怒江无心菜（中国高等植物图鉴补编） 怒江蚤缀（拉汉种子植物名称）

Arenaria salweenensis W. W. Smith in *Not. Bot. Gard. Edinb.* 12: 194. 1920; *中国高等植物图鉴补编* 1: 303. 1982, in clavi.

多年生草本，高12—20厘米。根纺锤形，较长。茎基部二歧分枝，较密，近直立，被黄色或黑色有关节的长柔毛。叶片长圆状披针形，长3—5厘米，宽5—7毫米，基部稍狭，边缘膜质，顶端急尖，无毛，上面具小凸起而粗糙，中脉明显，侧脉不显，具短柄或无柄。二歧状聚伞花序具多花；苞片与叶同形而小；花梗长1—1.5厘米，密被黑



图版 56 1—5. 峨眉无心菜 *Arenaria omiensis* C. Y. Wu ex L. H. Zhou; 1. 植株; 2. 花正面观; 3. 花侧面观; 4. 花萼; 5. 花瓣。6—11. 黄毛无心菜 *A. auricoma* Y. W. Tsui ex L. H. Zhou; 6. 植株; 7. 花; 8. 萼片背面; 9. 花瓣; 10. 雄蕊; 11. 雌蕊。(王颖描自王光陆、王颖原图)