

本采自云南丽江玉龙雪山东坡。

24. 岷山毛建草

Dracocephalum purdomii W. W. Smith in Notes Bot. Gard. Edinburgh **9**: 105. 1916; C. Y. Wu in Act. Phytotax. Sin. **8**(1): 26. 1959—*Dracocephalum grandiflorum* Linn. var. *purdomii* (W. W. Smith) Kudo in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. **2**: 241. 1929.

茎高约7—15厘米，基部渐升，被柔毛。基出叶约6，具长柄，柄长达3—4厘米，疏被毛，叶片卵状长圆形，先端近圆形，基部截形或心形，长达3厘米，宽达1.5厘米，边缘密生钝齿，两面疏被伏毛；茎生叶2对，与基出叶相似，但较小，具短柄或几无柄。轮伞花序顶生，密集成球形，直径约3厘米；苞片长约为萼的2/3，倒披针形或狭长圆形，边缘被长睫毛，上部具5齿，齿具长刺。花萼长1.1—1.5厘米，筒直，无毛，5齿近等长，上唇中齿宽椭圆形，宽约3毫米，先端钝具短刺，有时渐宽并具不规则常具刺尖的细齿数个，边缘被睫毛，其余4齿三角状披针形，刺状渐尖，疏被睫毛或无毛。花冠深蓝色，长2.2—2.5厘米，外面密被白色长柔毛，冠筒基部细，上部宽达5—7毫米，冠檐二唇形，上唇2裂，下唇具斑点，3裂，中裂片伸长。雄蕊稍伸出，花丝被白色柔毛。花期7—8月。

产四川西北部(松潘)，甘肃南部(岷山)；生于海拔2250—3300米高山谷地多石处。模式标本采自甘肃南部岷山高山谷地。

本种与截萼毛建草区别甚微，自甘肃兴隆山、隆德、六盘山、华亭美高山所采标本，萼上唇中齿的变异颇大，且显系两种间的中间类型，如有更丰富的材料或会证明后者最多只是前者的一个变型。

25. 截萼毛建草 图版 68:1—2;73

Dracocephalum truncatum Sun ex C. Y. Wu in Act. Phytotax. Sin. **8**(1): 25, pl. II. 1959—*Dracocephalum imberbe* auct. non Bunge: Kanitz, Bot. Res. Szechenyi Centr. As. Exped. 9. 1890(?); Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**: 292. 1890(?); Rehd. et Kobuski in Journ. Arn. Arb. **14**: 31. 1933.

多年生。根茎匍匐，顶上具短的单头，茎颈被残叶，生出无花的叶丛及具花的茎。茎高达30厘米，不分枝，钝四棱形，被倒向而卷曲的细疏柔毛，具2—4节。基出叶多数，轮廓三角状心形，长2—5厘米，宽1.5—4.5厘米，先端近圆形，边缘具圆齿，被细睫毛，上面疏生长柔毛及极细乳突，下面较淡而多少带紫色，在脉上被平展而稀疏的长柔毛，脉凸起，脉网显著，叶柄细，较叶片长3—4倍；下部及中部茎生叶较基出叶