

内列冠毛1层，冠毛刚毛膜片状，极短。全部冠毛刚毛或膜片白色或浅褐色。花果期7—9月。

分布新疆天山(昭苏等)、准噶尔阿拉套山(塔城等)及阿尔泰山(布尔津、阿尔泰)。生于山坡或山沟近水处，海拔1200—1900米。欧洲、苏联(高加索、西西伯利亚与中亚)有分布。模式标本采自苏联西部地区。我国分布新记录。

9. 天山矢车菊(新拟)

Centaurea kasakorum Iljin in Not. Syst. Herb. Inst. Bot Acad. Sc. URSS 7(3): 66. 1937; Tzvel. in Fl. URSS 28: 383, 1963.

多年生草本，高约30厘米。根直伸。茎单生或少数茎成簇生，少分枝或不分枝，全部茎枝光滑无毛。基生叶全形长椭圆形或倒披针形，长14—22厘米，宽5—8厘米，羽状全裂或几全裂，有长叶柄，叶柄长达13厘米，柄基内面有白色的棉毛；侧裂片6—12对，长椭圆形，边缘有锯齿或重锯齿，顶裂片与侧裂片等大或较小，椭圆形，边缘有锯齿或重锯齿；茎叶少数，与基生叶同形并等样分裂，下部茎叶有短柄，中上部茎叶无柄。全部叶两面绿色，光滑无毛。头状花序含多数小花，少数头状花序生茎枝顶端，并不形成明显的伞房花序式排列，或植株仅含有1个头状花序，单生茎顶。总苞碗状，直径1.5厘米。总苞片8层，覆瓦状排列，向内层渐长，质地坚硬，无毛，外层与中层顶端有附属物，附属物白色，膜质，透明；最内层苞片顶端的白色透明的膜质附属物长椭圆形或卵形。全部附属物边缘全缘。瘦果长6—8毫米。外列冠毛多层，长达7毫米，冠毛刚毛毛状，内列冠毛极短，1层，冠毛刚毛膜片状。花果期5—8月。

分布欧洲东部、苏联西西伯利亚和中亚。我们仅有1张在新疆天山(新源)地区采得的花期标本，而上述有关瘦果及冠毛的记载则是自苏联植物志转录而成的。模式标本采自苏联哈萨克斯坦共和国西部地区。

10. 准噶尔矢车菊(新拟) 图版40:1

Centaurea dschungarica Shih in Bull. Bot. Res. 4(2): 65. 1984.

多年生草本。根粗壮，直径1厘米。茎直立，高40—80厘米，单生或少数茎成簇生，上部分枝，极少不分枝，全部茎枝光滑无毛。基生叶全形倒披针形、长椭圆形或倒卵形，长10—15厘米，宽6—7厘米，二回羽状分裂，有长2.5—6厘米的叶柄，柄基内面有稠密长绵毛；一回为全裂或几全裂，一回侧裂片约10对，中上部的一回侧裂片较大，全形披针形或偏斜披针形，二回为半裂或深裂，不等大，长椭圆形，边缘有锯齿。茎叶与基生叶同形并等样分裂，但较小，无柄或下部茎叶有短柄。全部叶两面绿色，光滑，无毛。头状花序含多数小花，2—6个在茎枝顶端排成伞房花序或不明确的伞房花序，少有植株含1个头状花序而单生茎顶的。总苞卵形或碗状，直径1.5—2.5厘米。总苞片6—7层，质地坚硬，覆瓦状排列，向内层渐长，外层宽卵形，不包括顶端附属物长5—8毫米，宽5—6毫米；中层与内层，不包括顶端附属物长1.5—1.6厘米，宽3—6毫米，长椭圆形至线状披针形。全部苞