

国高等植物图鉴 4: 340, 图 6094. 1975.

一年生草本, 高 30—70 厘米, 茎多分枝, 微具棱, 棱上疏生白色卷伏毛。基生叶长圆状匙形, 不分裂或琴形羽裂, 边缘具粗糙牙齿; 茎生叶对生, 基部相连; 叶片轮廓长圆形, 长 5—12 厘米, 宽 3—7 厘米, 羽状深裂至全裂, 裂片 5—9, 顶裂片大, 倒披针形至长圆形, 边缘全缘或锯齿状或浅裂, 侧裂片披针形, 边缘具不整齐浅裂, 裂片先端急尖, 上面光滑, 下面沿中脉疏生白色长柔毛, 最上部叶不分裂, 倒披针形; 叶柄长约 1 厘米。总花梗长 15—25 厘米, 上面疏生白色卷伏毛; 头状花序单生分枝顶端, 圆头状, 径 4—5 厘米; 总苞苞片 2 层, 12—14 片, 内层较短, 长 8—12 毫米, 披针形, 先端渐尖, 密生白色短柔毛; 小总苞筒状, 长约 6 毫米, 基部钝圆, 疏生长硬毛, 上部扩大成花篮状, 全长具 8 条纵肋, 肋弯拱, 上部肋间显膜质, 顶端分为 8 个圆裂片, 裂片边缘棱状, 冠部小, 反卷; 萼刺刚毛 5 条, 棕黄色, 长约 8 毫米, 上面具短毛; 花冠紫黑色、淡红色至白色, 边花大, 筒部漏斗形, 长约 10 毫米, 外面密生白色柔毛, 裂片 5, 长圆形, 不等大, 长 7—8 毫米; 雄蕊 4, 与花冠近等长; 子房包于小总苞内, 花柱伸出花冠筒外, 柱头头状。果序长卵形或长圆形, 长 4.5 厘米, 宽 3.5 厘米(连萼刺)。花期 6—7 月。

原产南欧, 陕西武功及云南昆明曾有栽培, 观赏草花。

组 4. 柱苞组 —— Sect. Prismakena Bobr. in Kom., Fl. URSS 24: 86, et in Addenda 23: 457. 1957.

小总苞成方柱状, 无明显沟或孔, 具 4 条明显的肋和 4 条中间较细的肋。

6. 窄叶蓝盆花 细叶山萝卜(东北植物检索表)

Scabiosa comosa Fisch. ex Roem. et Schult. Syst. 3: 84. 1818; Hara in Journ. Jap. Bot. 16: 161. 1940. in not.; Kitag. in Rep. Inst. Sci. Res. Manch. 4: 113. 1940; Bobr. in Kom., Fl. URSS 24: 196. 1957; Noda, Fl. N.-E. Prov. China 1177, pl. 219, f. 5. 1971; 中国高等植物图鉴 4: 341, 图 6096. 1975. —— *S. fischeri* DC., Prodr. 4: 658. 1830. Turcz., Fl. Baic.-dahur. 1: 542. 1842; Ledeb., Fl. Ross. 2: 458. 1844. —— *S. hiralensis* Nakai in Journ. Jap. Bot. 19: 273. 1943, syn. nov. —— *S. austro-mongolica* Hurasawa in Bot. Mag. Tokyo 62: 45. 1949, syn. nov. —— *S. isetensis* auct. non Linn.: Kitag., Lineam. Fl. Manch. 413. 1939; 刘慎谔等, 东北植物检索表 358, 图版 121, 图 5. 1959.

6a. 窄叶蓝盆花(原变种) 图版 27: 5—6

var. *comosa*

多年生草本, 高 30—80 厘米。根单一或 2—3 头, 外皮粗糙, 棕褐色, 里面白色, 长 12—25 厘米, 粗 3—5 毫米。茎直立, 黄白色或带紫色, 具棱, 节间长 6—12 厘米, 疏或密被贴伏白色短柔毛, 在茎基部和花序下最密。基生叶成丛, 叶片轮廓窄椭圆形, 长 6—10