

auct. non Lipsch. et Bosse: Shih in Act. Phytotax. Sin. 25: 41. 1987.

多年生草本，高12—14厘米。根浅黑褐色，垂直直伸，直径达5毫米，有分枝。茎基被浅褐色的鞘状残遗并有稠密的莲座状叶丛，由莲座状叶丛中发出单一的茎。茎直立，纤细，直径1.5毫米，几裸露，光滑无毛。基生叶莲座状，稍密，线形，基部鞘状扩大，半抱茎；茎生叶极少数，线形，宽1—2毫米，或钻形，极小，主要生于茎下部。全部叶顶端渐尖，两面光滑无毛，边缘平，叶脉在两面不明显。头状花序单生于茎端。总苞狭圆柱状，直径5毫米。总苞片约5层，外层卵形，长4毫米，宽2.2毫米，顶端急尖，中内层披针形至披针状长椭圆形，长达1.4厘米，宽2—3毫米，顶端急尖；全部苞片外面光滑无毛。舌状小花黄色。瘦果不成熟，光滑无毛，无脊瘤。冠毛白色，与瘦果连接处无蛛丝状毛环，大部羽毛状，羽枝蛛丝毛状，上部为细锯齿状。花期7月。

分布新疆（轮台至库尔勒途中）。生于河岸潮湿地。

6. 棉毛鸦葱

Scorzonera capito Maxim. in Bull. Acad. Sc. St. Petérsb. 32: 491. 1888; Ling in Contr. Inst. Bot. Nat. Acad. Peiping 3: 207. 1935; Lipsch., Fragm. Monog. Gen. Scorzonera 48. 1935; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiwan Mus. 21 (1—2) 25. 1968; 内蒙古植物志6: 282, 1982; Grub., Key Vas. Pl. Mong. 264. 1982; Shih in Act. Phytotax. Sin. 25: 46. 1987; 中国沙漠植物志 3: 430. 1992.

多年生草本，高5—13厘米。根黑褐色，垂直直伸，粗壮，直径达2厘米。茎少数或多簇生，粗壮，有条棱，直立或铺散或基部弧曲，不分枝或极少有少数分枝，全部茎枝被蛛丝状长柔毛或变稀毛而至无毛，茎基粗大成球形或几球形，被稠密的鞘状残遗，鞘内被稠密的污白色长棉毛。基生叶莲座状，卵形、匙形、长椭圆形、披针状长椭圆形或线状长椭圆形，长5—9厘米，宽0.3—2.5厘米，顶端圆形或钝或尾状长渐尖，向下渐狭成长或短柄，柄基鞘状扩大，半抱茎；茎生叶少数，2—3枚，较小，卵形或披针形，无柄，基部心形，半抱茎；全部叶质地坚硬，稍革质，边缘皱波状，离基5—9出脉，两面被稀疏的蛛丝状短柔毛或脱毛而至无毛。头状花序单生茎端，极少单生于枝端。总苞钟状，直径1.5厘米。总苞片4—5层，向内层渐长，外层卵形或长卵形，长6—8.5毫米，宽2.5—3.5毫米，中层长椭圆状披针形，长约1.4厘米，宽约3毫米，内层长披针形，长1.6厘米，宽约2毫米；全部总苞片顶端急尖，外面被尘状短柔毛。舌状小花黄色。瘦果圆柱状，淡黄色，长约8毫米，有数纵肋，沿肋有数尖脊瘤状突起，上部被稀疏的长柔毛。冠毛白色，长达1.7厘米，大部羽毛状，羽枝纤细，蛛丝毛状，上部为细锯齿状。花果期5—8月。

分布内蒙古（太阳庙、鄂托克旗）、宁夏（石嘴山、青铜峡）生于荒漠砾石地、沙质地及山前平原。海拔1 100—1 500米。蒙古有分布。模式标本采自蒙古。

7. 小鸦葱 矮鸦葱（中国高等植物图鉴） 图版6: 3