

花两性或单性，小苞片不发达，膜质鳞片状；柱头四周都有粉粒状或毛状突起；胚平旋。

24. 异子蓬属* —— *Borszczowia* Bunge

Bunge in Act. Hort. Petrop. 5 (2): 643. 1878.

一年生草本，无毛。茎直立，多分枝；枝苍白色至灰褐色，互生，仅茎下部的对生。叶互生，肉质，无柄；下部叶条形，半圆柱状；上部叶狭椭圆形，略扁，有无色透明的边缘。花单性，无柄，集成团伞花序生于叶腋；每花有2膜质鳞片状小苞片。雄花花被5深裂，裂片钝，略呈兜状；雄蕊5，着生于花被基部，花药近球形，不具附属物；退化子房狭葫芦形，不育。雌花花被薄膜质，无色透明，无脉，贴伏于子房，先端5浅裂或不裂；子房近卵形，稍扁；柱头2，较少为3，钻状；胚珠有珠柄。胞果包于花被内，有大小二型：大型果倒卵形，果皮肉质，有脉，内果皮膜质，贴伏于种子；小型果梨形。种子直立；大型果内的种子扁平，种皮革质，褐色；小型果内的种子双凸镜形，种皮薄壳质，黑色，有光泽；胚平面螺旋状，胚乳贫瘠，胶质。

本属仅1种，分布于中亚及黑海沿岸。

1. 异子蓬 图版30: 1—3

Borszczowia aralocaspica Bunge in Act. Hort. Petrop. 5 (2): 643. 1878; Iljin in Fl. URSS 6: 199. t. 10. f. 5 a. b. 1936; Бочанц. in Фл. Узбек. 2: 261. 1953; Поляк. in Фл. Казахст. 3: 259. 1960; Grubov, Pl. Asiae Centr. 2: 78. 1966.—*Suaeda ampullacea* Bunge in Bull. Acad. Sci. St. Petersb. 25: 360. 1879.

茎高20—50厘米，基部木质化；枝斜升，圆柱状，微有棱。叶灰绿色，长1—3厘米，宽2—3毫米，先端钝或急尖，基部渐狭，斜伸，直或稍弯曲。雄雄花混生于团伞花序中；雄花花被稍肉质，裂片三角形，先端略呈兜状，开展，具3条在先端汇合的脉，花丝丝状，多弯曲，花药长0.6—0.7毫米；雌花花被透明膜质，果时随子房一起增大，包围果实，柱头2—3，黑褐色，花柱不明显。胞果呈浆果状，大型果长6—8毫米，果皮具绿色细脉，种子圆形，直径2.5—3毫米，褐色；小型果长约3毫米，种子卵形，直径约2毫米，黑色，有光泽。花果期8—9月。

产新疆。生于强盐碱化的沙质土及戈壁。苏联哈萨克斯坦也有分布。

* 中名异名：浆果蓬属(中国高等植物图鉴)。