

产新疆北部。生于潮湿的强盐碱化土壤。苏联欧洲部分和中亚地区也有分布。

14. 角果碱蓬(中国北部植物图志)

Suaeda corniculata (C. A. Mey.) Bunge in Act. Hort. Petrop. 6 (2): 429. 1880; Franch. Pl. David. 1: 251. 1884; Iljin in Fl. URSS 6: 195. t. 9. f. 4. 1936; Kitag. Lineam. Fl. Mansch. 193. 1939; 东北草本植物志 2: 71. f. 66. 1959.—*Schoberia corniculata* C. A. Mey. in Ledeb. Fl. Alt. 1: 399. 1829; Moq. in DC. Prodr. 13 (2): 166. 1849.—*Suaeda corniculata* Bunge var. *microcarpa* Fu et Wang-Wei in 东北草本植物志 2: 109 (Addenda). 1959. syn. nov.

角果碱蓬(原变种) 图版 30: 8—10

Suaeda corniculata (C. A. Mey.) Bunge var. *corniculata*

一年生草本，高15—60厘米，无毛。茎平卧、外倾、或直立，圆柱形，微弯曲，淡绿色，具微条棱；分枝细瘦，斜升并稍弯曲。叶条形，半圆柱状，长1—2厘米，宽0.5—1毫米，劲直或茎下部的稍弯曲，先端微钝或急尖，基部稍缢缩，无柄。团伞花序通常含3—6花，于分枝上排列成穗状花序；花两性兼有雌性；花被顶基略扁，5深裂，裂片大小不等，先端钝，果时背面向外延伸增厚呈不等大的角状突出；花药细小，近圆形，长0.15—0.2毫米，黄白色；花丝短；稍外伸；柱头2，花柱不明显。胞果扁，圆形，果皮与种子易脱离。种子横生或斜生，双凸镜形，直径1—1.5毫米，种皮壳质，黑色，有光泽，表面具清晰的蜂窝状点纹，周边微钝。花果期8—9月。

产黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古、河北、宁夏、甘肃西部、青海北部、新疆。生于盐碱土荒漠、湖边、河滩等处。分布于中亚及苏联西伯利亚。

本种分布到青藏高原以后，体态上有些变化。如植株矮小，茎由基部分枝，平卧；叶变得短小，并近于扁平；但花部的特征仍然很稳定。苏联学者 Grubov 等人均将这个地区的这类标本定为 *Suaeda olufsenii* Pauls.。我们查对了 Pauls. 的原始记载，其基本特征与本种青藏地区的标本是相吻合的，因此，我们认为这个地区的标本应归并于本种，作为本种的变种。

西藏角果碱蓬(变种)

Suaeda corniculata (C. A. Mey.) Bunge var. *olufsenii* (Pauls.) G. L. Chu, comb. nov.—*Suaeda olufsenii* Pauls. in Vidensk. Medd. Natur-Hist. Foren. Kjobenhavn 194. 1903.

植株矮小，茎自基部分枝，平卧；叶片近扁平，长3—12毫米，宽1.5—2毫米。