

花果期8—10月。

产宁夏、甘肃西部和西南部、四川西北部、青海(祁连山)、新疆。生于海拔2000—4000米之间的河谷阶地、山坡及较干旱的草地。苏联的中亚地区也有分布。

14. 市藜(中国北部植物图志)

Chenopodium urbicum L. Sp. Pl. 281. 1753; Moq. in DC. Prodr. 13 (2): 69. 1849; Koch. Syn. Fl. Germ. 532. 1857; Hegi, Ill. Fl. Mitt.-Eur. 3: 224. f. 544 g—l. 1912; Rchb. Ic. Fl. Germ. 24: t. 246. f. 1—6 et t. 247. f. 1—3. 1909; Iljin in Fl. URSS 6: 59. t. 3. f. 5. 1936.

市藜(原亚种)

Chenopodium urbicum L. subsp. **urbicum**

一年生草本，高20—100厘米，全株无粉，幼叶及花序轴有时稍有棉毛。茎直立，较粗壮，有条棱及色条，分枝或不分枝。叶片三角形，长3—8厘米，宽度与长度相等或较小，稍肥厚，先端急尖或渐尖，基部近截形或宽楔形，两面近同色，边缘具不整齐锯齿；叶柄长2—4厘米。花两性兼有雄蕊不发育的雌花，少数团集并形成以腋生为主的直立穗状圆锥花序；花被裂片5，花药矩圆形，花丝稍短于花被。胞果双凸镜形，果皮黑褐色。种子横生，直径约1毫米，红褐色至黑色，有光泽，表面具不清晰的点纹，边缘钝。花期8—9月，果期10月。

产新疆北部。生于戈壁、田边等处。分布于欧洲。

东亚市藜(亚种) 图版16: 1—3

Chenopodium urbicum L. subsp. **sinicum** Kung et G. L. Chu in 植物分类学报 16:121.1978.—*C. urbicum* auct. non L.; 中国北部植物图志 4: 57. t. 19. f. 1—5. 1935; 中国高等植物图鉴 1: 579. f. 1158. 1972.—*C. urbicum* L. var. *intermedium* auct. non Koch; Kitag. Lineam. Fl. Mansh. 188. 1939; 东北草本植物志 2: 96. 1959.—*C. urbicum* L. var. *integrum* auct. non Moq.; Blom in Act. Hort. Gothob. 86. 1930.

本亚种与原亚种的区别在于：花序以顶生穗状圆锥花序为主；花簇由多数花密集而成；花被裂片3—5，狭倒卵形，花被基部狭细呈柄状；种子横生、斜生及直立，直径0.5—0.7毫米，边缘锐，表面点纹清晰。叶菱形至菱状卵形，茎下部叶的叶片长达15厘米，近基部的1对锯齿较大呈裂片状。花果期7—10月。

产黑龙江、吉林、辽宁、河北、山东、江苏北部、山西、内蒙古、陕北、新疆准噶尔。生于荒地、盐碱地、田边等处。