

约1毫米，黑色或黑红色，有光泽，表面略有浅沟纹，边缘具锐棱。花果期7—9月。

产河北、山西、陕西、甘肃至新疆南部。生于山谷、河岸、道旁等处。分布于美洲、欧洲、伊朗及苏联的东南部。

19. 藜(礼记) 灰藜(本草纲目)、灰菜(救荒本草) 图版19: 1—4

Chenopodium album L. Sp. Pl. 219. 1753; Moq. in DC. Prodr. 13(2): 70. 1849; Maxim. Prim. Fl. Amur. 476. 1859; Benth. Fl. Hongkong. 282. 1861; Franch. Pl. David. 247. 1884; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 5: 3. 1886; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 161. 1929; 中国北部植物图志 4: 59. t. 20. f. 1—6. 1935; 广州植物志 142. 1956; 江苏南部种子植物手册 244. f. 383. 1959; 东北草本植物志 2: 97. 1959; 中国高等植物图鉴 1: 578. f. 1156. 1972.

一年生草本，高30—150厘米。茎直立，粗壮，具条棱及绿色或紫红色色条，多分枝；枝条斜升或开展。叶片菱状卵形至宽披针形，长3—6厘米，宽2.5—5厘米，先端急尖或微钝，基部楔形至宽楔形，上面通常无粉，有时嫩叶的上面有紫红色粉，下面多少有粉，边缘具不整齐锯齿；叶柄与叶片近等长，或为叶片长度的1/2。花两性，花簇于枝上部排列成或大或小的穗状圆锥状或圆锥状花序；花被裂片5，宽卵形至椭圆形，背面具纵隆脊，有粉，先端或微凹，边缘膜质；雄蕊5，花药伸出花被，柱头2。果皮与种子贴生。种子横生，双凸镜状，直径1.2—1.5毫米，边缘钝，黑色，有光泽，表面具浅沟纹；胚环形。花果期5—10月。

分布遍及全球温带及热带，我国各地均产。生于路旁、荒地及田间，为很难除掉的杂草。

幼苗可作蔬菜用，茎叶可喂家畜。全草又可入药，能止泻痢，止痒，可治痢疾腹泻；配合野菊花煎汤外洗，治皮肤湿毒及周身发痒。果实(称灰藜子)，有些地区代“地肤子”药用。

本种分布甚广，形态变异很大，已发表的种下等级名称很多，相当混乱。我们认为非进行世界性的整理工作难于弄清楚，这里暂不细分，统归入本种之内。

vii. 樟味藜族——*Camphorosmeac* Moq.

花两性或兼有单性，无小苞片；花被大多5裂，较少3—4裂，通常有毛；花药无附属物；叶无明显的叶柄。

图版 19



图版 19 1—4. 藜 *Chenopodium album* L. 1. 枝; 2. 叶; 3. 花被; 4. 种子。5—7. 杂配藜 *C. hybridum* L. 5. 枝; 6—7. 种子; 8—10. 小藜 *C. scrotinum* L. 8. 枝; 9. 叶; 10. 种子。11—13. 灰绿藜 *C. glaucum* L. 11. 枝; 12. 花被及胞果; 13. 种子。(蔡淑琴绘)