

条纵脉；叶柄长3—5厘米，有或无窄边；下部茎生叶和基生叶相似，基部渐狭成叶柄；上部茎生叶倒卵形或椭圆形，长3—7厘米，宽1—3.5厘米，基部抱茎，宽展，两侧有垂耳，全缘，微带粉霜。总状花序顶生，呈圆锥状；花浅黄色，长约1厘米，授粉后长达1.5厘米；花梗细，和花等长或较短；萼片长圆形，长3—4毫米，直立开展，白色或黄色；花瓣长圆形，长约5毫米，顶端圆钝，有脉纹，具宽爪。长角果线形，长2—6厘米，宽3—4毫米，坚硬，无毛，果瓣有明显中脉及网结侧脉；喙顶端细，基部宽，长8—12毫米；果梗长8—30毫米。种子球形，直径1—1.5毫米，紫褐色，有蜂窝纹。花期4月，果期5月。

原产亚洲。我国南北各省栽培，尤以长江流域为广。

嫩叶供蔬菜用，为我国最普遍蔬菜之一。

10b. 油白菜(变种) 白菜型油菜

Brassica chinensis var. *oleifera* Makino et Nemoto, Fl. Jap. 2nd. ed. 393. 1931;

内蒙古植物志 2: 329. 图版 173. 1978.

基生叶倒卵形，全缘或有不明显钝齿，幼时有单毛。

长江以南地区多有栽培。

种子榨油供食用。

11. 菜苔(广州植物志)

Brassica parachinensis L. H. Bailey in Gent. Herb. 1: 102. f. 48. 1922 et 2:

255. f. 137. 138. 1930; T. Y. Cheo l. c. 181. 1948; 广州植物志 114. 1956.

一年或二年生草本，高30—50厘米，全体无毛；茎直立或上升。基生叶长椭圆形或宽卵形，长6—8厘米，宽2—3厘米，顶端圆形，全缘，有宽中脉及显明侧脉；叶柄白色或绿色，长3—4.5厘米，稍具边缘；下部茎生叶和基生叶相似，宽卵形，叶柄无边缘，不抱茎；其他茎生叶卵形、披针形或窄长圆形，除顶部叶外皆有叶柄且不抱茎。其他和青菜相似。

各地栽培。模式标本采自亚洲东部。作蔬菜食用。

12. 芥菜疙瘩(北京) 芥菜、玉根(辽宁)

Brassica napiformis L. H. Bailey in Bull. Cornell Univ. Agr. Exp. Stat. 67: 187.

1894. 1894 et in Gent. Herb. 1: 83. f. 31. 32. 1922 et 2: 257. 1930; T. Y. Cheo in

Bot. Bull. Acad. Sin. 2(3): 181. 1948; 北京植物志上册, 331. 1962; 东北草本植物志 4:

45. 图版 25. 1980.

二年生草本，高60—150厘米，全株无毛，稍有粉霜；块根圆锥形，直径7—10厘米，半在地上，外皮白色，根肉质，白色或黄色，有辣味，半在地下，两侧各有1条纵沟，在纵沟内生须根；茎直立，从基部分枝。基生叶少数，大头羽状浅裂，长10—20厘米，至少在幼时下面脉上及边缘有少数刺毛，顶裂片宽卵形，长达9厘米，顶端圆钝，边缘有不整齐尖齿，基部有2显明侧裂片及数个小裂片，疏生；叶柄长3—4.5厘米；茎生叶似基生叶，长5—12厘米；上部茎生叶长圆披针形，近全缘或全缘，无柄或稍抱茎。花浅黄色，直径7—8毫米；