

盐腌加工制造后供食用。

13d. 大头菜(云南通称) 根用芥(内蒙古植物志) 图版 6:1—3

*Brassica juncea* var. *megarrhiza* Tsen et Lee, l. c. 21. 1942; T. Y. Cheo l. c. 181. 1948; 内蒙古植物志。2:33 图版 177. 1979.

块根肉质,粗大,坚实,长圆球形,顶部不缩小,外皮及根肉均为黄棕色,下面生多数须根;基生叶及下部茎生叶长圆状卵形,长20—30厘米,有粗齿,稍具粉霜。

内蒙古、江苏、云南等省区栽培。模式标本采自四川重庆。

块根酱渍供食用;又可作饲料。

13e. 油芥菜(内蒙古植物志) 高油菜(华北地区通称)

*Brassica juncea* var. *gracilis* Tsen et Lee, l. c. 26. 1942; 内蒙古植物志 l. c. 333. 图版 176. 1979.

基生叶长圆形或倒卵形,边缘有重锯齿或缺刻。

原产亚洲,我国南北各地栽培。模式标本采自四川重庆。

种子可榨油,供食用;磨粉可作调味品,又可入药。

13f. 多裂叶芥(广州植物志) 银丝菜,金丝菜,千筋菜

*Brassica juncea* var. *multisecta* L. H. Bailey in Gent. Herb. 1: 93. f. 41. 1922; Tsen et Lee, l. c. 19. 1942; 广州植物志 114. 1956. ——*B. napiformis* L. H. Bailey var. *multisecta* Baranov in Fedde, Repert. sp. Nov. 63: 286. f. 2. 1960.

全部叶多裂,分裂成多数线形或丝状裂片。

上海、广州一带栽培。

作蔬菜炒食,稍具辛辣味。

13h. 纹叶芥菜(广州植物志) 纹叶芥菜

*Brassica juncea* var. *crispifolia* L. H. Bailey in Gent. Herb. 1: 91. f. 39. 1922; l. c. 264. 1930; Tsen et Lee in Hortus Sinicus 2: 18. 1942; L. H. Bailey, Man., Cult. Pl. 438. 1948; 广州植物志 114. 1956.

基生叶及茎生叶具大裂片或狭长裂片,边缘具尖齿或缺刻成皱缩。

广州有栽培

13g. 大叶芥菜

*Brassica juncea* var. *foliosa* L. H. Bailey in Gent. Herb. 2: 263. 1930. et Man. Cult. Pl. 438. 1948.

基生叶及茎生叶大,仅下部具裂片,边缘具波状钝齿。

据文献记载我国有栽培,但未见标本。

14. 苦芥 苦菜(云南通称),全缘菜(广西植物名录)

*Brassica integrifolia* (West) O. E. Schulz apud Urb. Symb. Antill. 3(3): 509.



1—3. 大头菜 *Brassica juncea* (L.) Czern. et Coss. var. *megarrhiza* Tsen et Lee: 1. 全植株, 2.花, 3.长角果。4—8. 壶棵菜 *Brassica narinosa* L. H. Bailey: 4.花、果枝, 5.茎生叶, 6.花, 7.长角果, 8.基生叶。(王金凤绘)