

产浙江(普陀)、台湾、广西、四川、云南,野生或栽培。朝鲜、日本也有分布。

1c. 长羽裂萝卜(海南植物志)

Raphanus sativus L. var. **longipinnatus** L. H. Bailey in Gent. Herb. 1(1): 25. 1922 et Man. of Cult. Pl. 439. 1949. (revised edit.); 海南植物志 1: 356. 1964.

二年生粗壮草本;根长大而坚实;基生叶长而窄,长30—60厘米,有裂片8—12对,无毛或有硬毛。

我国各地栽培,原产亚洲温带地区。

肉质根可生食或作为蔬菜,又可腌渍,以便久藏。根和种子供药用。

2. 野萝卜

Raphanus raphanistrum L. Sp. Pl. 669. 1753; O. E. Schulz in Engl. et Prantl, Pflanzenfam. 17b. 348. 1936; Vas. in Kom. Fl. URSS 8: 494. 1939; O. Chater in T. G. Tutin Fl. Erop. 345. 1964; Hedge, in Rechinger, Fl. Iran. 57: 43. 1968; Jafri, Fl. West Pakistan 55: 34. 1973.

一年生草本,直根细弱,不呈肉质肥大。植株高20—80厘米,单一或分枝,下部具糙毛,上部有时灰绿色。茎下部叶大头羽状浅裂,小裂片1—4对,顶裂片大,圆形;茎上部叶小,长椭圆形,羽状裂或具牙齿。总状花序,萼片椭圆状披针形,长5—10毫米;花瓣白色、淡红色、黄色或紫堇色,宽倒卵形,顶端平截,基部具长爪。长角果长20—60毫米,宽3—5毫米;种子间缢缩,顶端具一细长的喙;果瓣坚实,节节断裂。种子卵形或近球形,直径1.5—2.5毫米。

产四川(南江县),本种为我国新记录。欧洲、亚洲北部及北美地区均有分布。模式标本采自欧洲。

7. 两节芥属*——**Crambe** L.

L. Sp. Pl. 671. 1753; O. E. Schulz in Engl., Pflanzenr. 70 (4. 105): 228. 1919 et in Engl. et Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2. Aufl. 17b: 357. 1936.

一年或多年生草本。根纺锤形,粗长。茎高,多分枝,无毛或有单毛。下部叶大,大头羽状深裂,少数为单叶或多回互生,基生叶微小,线形或没有。花小,极多数,白色或浅黄色,芳香,成圆锥花序;萼片直立开展,长圆形,内轮萼片较宽,基部稍成囊状;花瓣微小或没有,倒卵形,基部楔形或成短爪;内轮雄蕊在上部1/4处有直立开展的齿;子房2室,成2节,上节瓶状或球形,有1可孕胚珠,下节极短,有1胚珠,但不成熟;子房柄发达。短角

* 属的异名: 甘比菜属(中国种子植物科属辞典)