

626. 1971; 台湾植物志 3: 410. 1977. — *Phaseolus marinus* Burm. Ind. Alter Univ. Herb. Amb. 18. 1769. — *Dolichos luteus* Sw. Prodr. Veg. Ind. Occ. 105. 1788. — *Vigna lutea* (Sw.) A. Gray, Bot. Wilkes U. S. Exped. 452. 1854; Baker in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 205. 1876.

多年生匍匐或攀援草本，长可达数米；茎幼时被毛，老时无毛或被疏毛。羽状复叶具3小叶；托叶基着，卵形，长3—5毫米；小叶近革质，卵圆形或倒卵形，长3.5—9.5厘米，宽2.5—9.5厘米，先端浑圆，钝或微凹，基部宽楔形或近圆形，两面被极稀疏的短刚毛至近无毛；叶柄长1.5—11.5厘米，叶轴长0.5—3厘米；小叶柄长2—6毫米。总状花序长2—4厘米，被短柔毛；总花梗长3—13厘米，有时增粗；花梗长4.5—6毫米；小苞片披针形，长1.5毫米，早落；花萼管长2.5—3毫米，无毛，裂片三角形，长1—1.5毫米，上方的一对连合成全缘的上唇，具缘毛；花冠黄色，旗瓣倒卵形，长1.2—1.3厘米，宽1.4厘米；翼瓣及龙骨瓣长约1厘米。荚果线状长圆形，微弯，肿胀，长3.5—6厘米，宽8—9毫米，嫩时被稀疏微柔毛，老时无毛，种子间稍收缩；种子2—6颗，黄褐色或红褐色，长圆形，长5—7毫米，宽4.5—5毫米，种脐长圆形，一端稍狭，种脐周围的种皮稍隆起。

产我国台湾和海南（西沙群岛）。生于海边沙地。热带地区广布。

2. 毛豇豆（台湾植物志）

- Vigna pilosa* (Klein ex Willd.) Baker in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 207. 1876; Verdc. in Kew Bull. 24: 561. 1970; 台湾植物志 3: 415. 1977. — *Dolichos pilosus* Klein ex Willd. in Willd. Sp. Pl. 9: 1043. 1800; Hosokawa in Journ. Soc. Trop. Agr. 4: 488. 1943. — *Dolichovigna formosana* Hayata, Ic. Pl. Formos. 9: 35, pl. III. 1920.

一年生缠绕草本。茎坚实而纤细，被黄褐色长柔毛。羽状复叶具3小叶；托叶基着，长三角形，长仅2毫米；小托叶近钻形，长1毫米；小叶卵状长圆形，长8厘米，宽4厘米，先端钝渐尖，基部圆形，边近全缘，两面被糙伏毛，侧生小叶基部偏斜；叶柄长3—4厘米；小叶柄长3毫米。总状花序腋生，连总花梗长7—8厘米，密被长柔毛；花萼钟状，长6毫米，被黄褐色粗硬毛，裂片长三角形，长4毫米，上方的2枚连合；花冠紫色，旗瓣阔卵形，长1.2厘米，宽1.5厘米，顶端微凹，基部微呈心形，具短瓣柄，翼瓣长圆形，长6—7毫米，宽3毫米，基部具长1—1.5毫米的附属体，瓣柄长3毫米，龙骨瓣镰状弯曲，长1厘米，宽5毫米，基部具附属体及瓣柄；子房被粗毛，长1厘米，花柱长7—8毫米，离顶部约1毫米处有一簇疏柔毛，柱头截形。荚果线状圆柱形，长7—8厘米，宽7毫米，密被锈色长柔毛，顶端急尖，具极短的喙，内有隔膜；种子圆柱形，长4—5毫米，宽3毫米，两头截平，暗棕紫色。

产我国台湾南部，生于干旱的灌丛中。印度、马来西亚及菲律宾亦有分布。

3. 狹叶豇豆（新拟）