

Enum. Fl. Pl. Nepal. 2: 133. 1979.

一年生攀援植物，长 2—4 米。荚果长 30—70 (—90) 厘米，宽 4—8 毫米，下垂，嫩时多少膨胀；种子肾形，长 8—12 毫米。花、果期夏季。

我国各地常见栽培。非洲及亚洲的热带及温带地区均有栽培。

嫩荚作蔬菜，品种依荚的色泽可大致为白皮种（淡绿色）、青皮种、红皮种及斑纹种四种。

15c. 短豇豆 (中国蔬菜栽培学) 短荚豇豆 (植物分类学报) 眉豆 (广州) 饭豇豆 (东北)

subsp. *cylindrica* (Linn.) Verdc. in Kew Bull. 24: 544. 1970. (sphalm. '(Linn.) Van Eseltine'), et op. cit. 31: 836. 1977. — *Phaseolus cylindricus* Linn. Herb. Amb. 23. 1754. — *Dolichos catjang* Burm. f. Fl. Ind. 161. 1768; Linn. Mant. 2: 269. 1771 'Catjang'; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 2: 243. 1916. — *Vigna catjang* (Burm. f.) Walp. in Linnaea 13: 533. 1839. — *V. sinensis* (Linn.) Hassk. var. *catjang* (Burm. f.) Chiov. in Ann. Inst. Bot. Roma 8: 438. 1908. — *V. sinensis* (Linn.) Hassk. subsp. *cylindrica* (Linn.) Van Eseltine in Hedrick, Veg. New York 1(2): 11. 1951. — *V. unguiculata* (Linn.) Walp. var. *catjang* (Burm. f.) Bertoni in Anales Cient. Parag. Ser. 1. 9: 19. 1911; Ohashi in Journ. Jap. Bot. 50: 306. 1975; Hara et Williams, Enum. Fl. Pl. Nepal 2: 133. 1978. — *V. unguiculata* (Linn.) Walp. var. *cylindricus* (Linn.) Ohashi, Fl. E. Him. 3: 306. 1975. — *V. cylindrica* (Linn.) Skeels in U. S. Dept. Agr. Bur. Pl. Ind. Bull. 282: 32. 1913; Merr. Interpr. Rumph. Herb. Amb. 284. 1917. — *V. unguiculata* (Linn.) Walp. subsp. *catjang* (Burm. f.) Chiov. Raccolte Bot. Miss. Cons. Kenya 35. 1935.

一年生直立草本，高 20—40 厘米。荚果长 10—16 厘米；种子颜色种种。花期 7—8 月，果期 9 月。

我国各省都有栽培。日本、朝鲜、美国亦有栽培。

种子供食用，可掺入米中做豆饭、煮汤、煮粥或磨粉用。

16. 卷毛豇豆 (新拟)

*Vigna reflexo-pilosa* Hayata in Journ. Coll. Sci. Tokyo 30: 82. 1911; Verdc. in Kew Bull. 24: 560. 1970. — *Phaseolus reflexo-pilosus* (Hayata) Ohwi in Acta Phytotax. Geobot. 12: 67. 1943. — *Azuki reflexo-pilosa* (Hayata) Ohwi, Fl. Jap. 691. 1953, et in Bull. Nat. Sci. Mus. Tokyo 33: 77. 1953.

一年生直立草本。茎圆柱形，具条纹，被反折的硬糙毛和黄色疏柔毛。羽状复叶具 3 小叶；托叶长圆形，连耳长 1 厘米，宽 3 毫米，先端急尖，两面及边缘被纤毛状长柔毛；小托叶披针形，长 2—4 毫米；顶生小叶菱状卵形，长 8.5 厘米，宽 5 厘米，先端急尖，