

stenophylla (Franch.) Wang et Tang, 中国主要植物图说·豆科 622, 图 599. 1955.

直立或斜升草本，高 50—80 厘米，茎单生，根茎纤细，疏被柔毛。偶数羽状复叶，叶轴顶端卷须分支，长 1—3 厘米；托叶长 0.5—0.8 厘米，半箭头形或披针形，托叶下部有 1—2 裂齿，上部线状披针形。小叶 7—12 对，披针形至线状披针形，长 2—3.5 (—4) 厘米，宽 1.5—4 (—6) 毫米，先端锐尖或钝，被贴伏柔毛。总状花序与叶近等长，具花 10—20 朵，密集并偏向一侧；花长 12—15 毫米，紫红色。萼钟形，萼齿三角形，下方 1 齿较长，几等长于萼筒；旗瓣长于翼瓣和龙骨瓣。荚果菱形，长圆形，长 2—2.5 厘米，宽 6—7 毫米，种子 3—6 粒。花果期 (3) 6—7 月。

产西北、华北及四川。生于海拔 600—1 000 米的岩缝、砂地。俄罗斯中亚及西伯利亚均有。模式标本采自阿尔泰。

5. 欧洲苜蓿

Vicia varia Host, Fl. Austr. 2: 332. 1831; Fedorov, Fl. Part. Europ. URSS 6: 137. 1987.
— *V. villosa* subsp. *varia* (Host) Corb. Nouv. Fl. Normand. 181. 1893; P. W. Ball, in Tutin et al. Fl. Europ. 2: 132. 1968. — *V. dasycarpa* auct. non Ten.; B. Fedtsch. in Kom. Fl. URSS 13: 451. 1948.

一年生或二年生缠绕草本，高 50—130 厘米，植株被微柔毛。茎纤细而长，具棱，多分支。偶数羽状复叶长 30—60 毫米，顶端有卷须；托叶披针形至半戟形，长 0.7—1.2 厘米；小叶 4—12 对，厚纸质、长圆形或近披针形，长 1.5—2 厘米，宽 0.5—0.7 厘米，先端钝或锐尖，具短尖头，基部钝。总状花序通常短于叶或与叶近等长，具花 10—30 朵，一面或多面向不甚密集着生于花序上部；花萼斜钟形，萼齿锥尖，下面的萼齿较长；花冠淡红色或紫蓝色至浅蓝色，稀白色，长 10—18 毫米；旗瓣近长线形，瓣片与瓣柄等宽，通常短于瓣柄；龙骨瓣先端具暗紫色斑晕。荚果长圆形，长 2—4 厘米，宽 0.4—1.2 厘米，果梗长于萼筒。种子 2—6，扁圆球形，种皮紫褐色，种脐相当于种子圆周 1/6。花果期 6—8 月。 $2n=14, 24$ 。

原产欧洲，我国台湾有栽培。生于田野、灌丛、路边耐酸性砂质土壤。西班牙、法国南部、美洲亦有。为高产绿肥及饲料作物。模式标本采自南斯拉夫。

6. 长齿野豌豆 图版 62: 1—8

Vicia longicuspis Xia in Acta Phytotax. Sin. 34(4): 431. 1996.

多年生草本，高 30—70 厘米，植株被长柔毛。根茎木质化，茎直立，有棱。偶数羽状复叶长 5—8 厘米，顶端具 2—3 分枝的卷须，卷须不甚发达；托叶三角状戟形，长 0.6—1 厘米，宽 0.1—0.6 厘米，边缘有 3—4 三角形锯齿；小叶 5—9 对，椭圆形至狭长圆形，纸质，长 1.4—1.8 厘米，宽 0.4—0.6 厘米，先端钝圆，有短尖头，基部近圆形，边缘较厚，两面均被长柔毛，全缘，叶脉两面突出，侧脉二叉分歧伸至叶缘。总状花序单一，长 6—10 厘米，明显长于叶；花萼斜钟形，长约 0.3—0.5 厘米，萼齿丝状，与萼筒近等长；花 8—14 一面向着生于花序轴上部，花冠淡紫色，旗瓣长圆形，长 1.1—1.2 厘米。