

色,长2.5—3厘米,无毛,果颈长约1厘米,露出宿萼外很多。花果期6—7月。

产四川西部宝兴(模式标本产地)。生于海拔1600米左右的山谷或山坡林下。

组8. 毛被组——Sect. *Erionotus* Bunge in *Mém. Acad. Sci. St. Pétersb.* VII. 11 (16): 32. 1868; Gontsch. in *Kom. Fl. USSR* 12: 104. 1946.

多年生草本。奇数羽状复叶,叶轴和叶柄脱落;托叶离生。花黄色,数朵至10余朵组成疏或稍密的总状花序;花瓣多少背面被短柔毛,翼瓣和龙骨瓣较旗瓣短,稀龙骨瓣无毛。子房被毛,无柄或具短柄。荚果卵形、长圆形或线形,近假2室,稀1室。

组模式种:毛被黄耆 *A. lasiopetalus* Bunge

我国产4种,分布于新疆。

133. 圆形黄耆(植物研究)

Astragalus orbiculatus. Ledeb. *Fl. Alt.* 3: 311. 1831; Bunge in *Mém. Acad. Sci St. Pétersb.* VII. 15(1): 39. 1869; Gontsch. in *Kom. Fl. USSR* 12: 113. 1946; Ali in *Kew Bull.* 1958: 309. 1958; id. in Nasir et Ali, *Fl. W. Pakist.* 100: 143. 1977; Y.C. Ho in *Bull. Bot. Res.* 1(3): 121. 1981.

多年生草本,被开展的淡黄色长柔毛。茎直立,具条纹,高20—40厘米。奇数羽状复叶,具13—23片小叶,长7—10厘米,具短柄;托叶革质,离生,卵状披针形,长6—15毫米,先端尖,下面被开展的白色长柔毛;小叶卵圆形,长5—15毫米,先端钝圆,基部近圆形,上面散生开展的淡黄色长柔毛,下面毛较密,具短柄。总状花序生4—7花,稀疏;总花梗腋生,较叶短,长2—4厘米;苞片革质,线状披针形,长8—12毫米;花梗长约2毫米,连同总花梗、苞片均被长柔毛;花萼钟状,长9—10毫米,被长柔毛,萼齿线状披针形,与萼筒近等长;花冠黄色,旗瓣长圆形,长14—16毫米,先端微凹,基部渐狭成瓣柄,中部稍缢缩,外面密被淡黄色柔毛,翼瓣长13—15毫米,瓣片长圆形,外面被柔毛,瓣柄长约为瓣片的1/2,龙骨瓣无毛,长约9毫米,瓣片半卵形,瓣柄与瓣片近等长;子房狭卵形,密被柔毛,近无柄。荚果卵形,长14—15毫米,果瓣革质,密被柔毛。花期4—5月;果期5—6月。

产新疆西部山地。巴基斯坦、阿富汗、原苏联也有分布。

134. 毛瓣黄耆(植物研究) 图版52: 1—10

Astragalus lasiopetalus Bunge Ind. Sem. H. Dorp. 7: 1839. 1841; Ledeb. *Fl. Ross.* 1: 651. 1842; Bunge in *Mém. Acad. Sci. St. Pétersb.* VII. 15 (1): 40. 1869; Gontsch. in *Kom. Fl. USSR* 12: 113. 1946; Golosk. in *Pavl. Фл. Казахст.* 5: 122. t. 15(4). 1961; Y.C. Ho in *Bull. Bot. Res.* 1(3): 121. 1981; 中国沙漠植物志 2: 254. 图版90.(6—10).1987.

多年生草本,高20—40厘米,被白色长柔毛。茎常短缩,稀近无茎。奇数羽状复叶,具21—31片小叶,长15—25厘米;叶柄较短;托叶离生,膜质,长圆状卵形至卵状披针形,