

色短柔毛；花梗纤细，长约4毫米；花萼钟状，长4—5毫米，外面疏被白色短柔毛，萼齿不明显；花冠黄色或淡紫色，旗瓣倒卵状长圆形，长8—11毫米，先端微凹，基部渐狭，翼瓣较旗瓣稍短，瓣片长圆形，宽约2毫米，基部具短耳，瓣柄长5—6毫米，龙骨瓣较翼瓣稍短，长约9毫米，瓣片半卵形，瓣柄长5—6毫米；子房披针形，无毛，具长柄。荚果椭圆形，长1—1.8厘米，宽6—8毫米，先端锐尖，基部具长果颈，无毛，1室，含种子1—2颗。花期6—7月，果期10月。

产陕西东南部、湖北西部。生于海拔2500米左右的山坡、水沟旁或杂木林内。模式标本采自湖北房县。

根在鄂西代黄耆用。

34. 短花梗黄耆(中国主要植物图说·豆科) 图版30:9—18

Astragalus hancockii Bunge in Mél. Biol. 10: 640. 1877; id. in Bull. Acad. Sci. St. Pétersb. 26: 471. 1880; Simps. in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. 8: 255. 1915; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 555. 1933; Pet.-Stib. in Acta Hort. Gothob. 12: 46. 1937—1938; 中国主要植物图说·豆科 407. 图 401. 1955. ——*A. oroboides* Ulbr. in Fedde Repert. Sp. Nov. Beih. 12: 418. 1922. non Hornem. 1810. ——*A. sexicola* Ulbr. op. cit. 423.

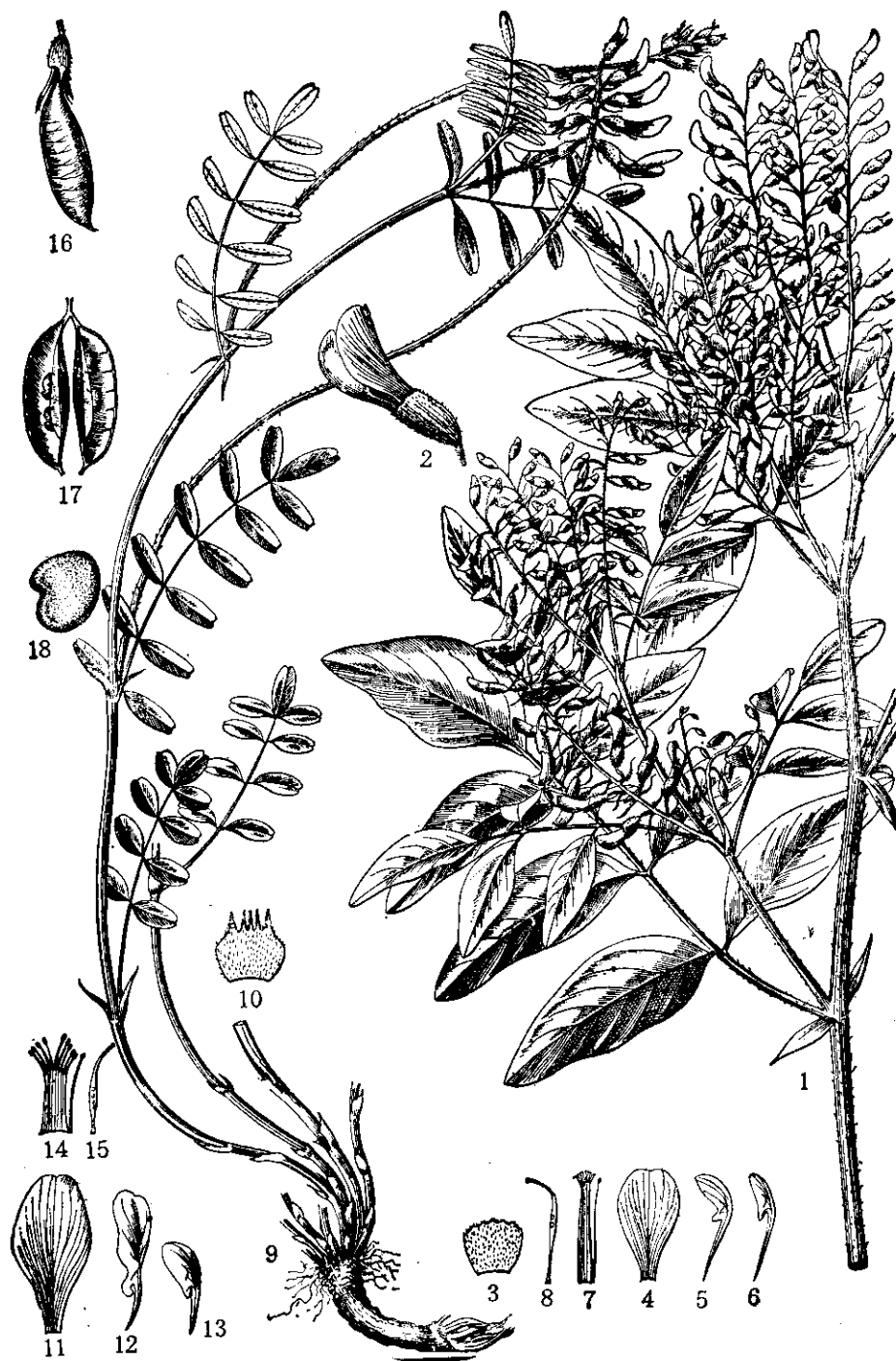
多年生草本；根直伸。茎多丛生，具棱，高20—50厘米，除花序外全株近无毛。羽状复叶长5—10厘米，有7—13片小叶；叶柄长1—2厘米，上部的叶柄极短；托叶膜质，中部以下合生，披针形，长6—12毫米，宽2—4毫米；小叶长圆形，椭圆形或近圆形，长5—15毫米，宽3—10毫米，先端钝或微凹，基部宽楔形或近圆形，两面无毛，具短柄。总状花序稍密，有花10余朵；花序轴疏被棕色或黑色柔毛，于花后伸长；总花梗较叶长2—3倍；花梗长1—2毫米，密被柔毛；花萼钟状，长6—7毫米，外面被棕色或黑色伏贴柔毛，萼齿钻形，长约为萼筒的1/2；花冠淡黄色，旗瓣长圆形，长15—16毫米，先端微凹，基部具短瓣柄，翼瓣长约13毫米，瓣片狭长圆形，宽约2毫米，先端钝圆，基部具短耳，瓣柄长约5毫米，龙骨瓣最短，长9—10毫米，瓣片半卵形，瓣柄长约5毫米；子房线形，无毛，具短柄。荚果狭卵形，长约16毫米，宽约6毫米，两端尖，表面无毛，具网纹，1室，果颈与萼筒近等长，种子5—6颗，肾形，长约1毫米，暗褐色。花期5—6月，果期8—9月。

产河北小五台山(模式标本产地)。生于海拔1500—2700米的山坡、石隙及沟旁湿处。

35. 阿克苏黄耆(中国中草药汇刊)

Astragalus aksuensis Bunge in Mém. Acad. Sci. St. Pétersb. VII. 15(1): 30. 1869; id. Astrag. Turk. 217. 1880; Gontsch. in Kom. Fl. USSR 12: 30. 1946; Golosk. in Pavl. Фл. Қазахст. 5: 96. т. 11(5). 1961.

多年生草本，高可达1米。茎直立，中空，具条棱，几无毛或微被短柔毛。羽状复叶长



1—8. 秦岭黄耆 *Astragalus henryi* Oliv.: 1. 花枝, 2. 花, 3. 花萼(展开示外面毛), 4. 旗瓣, 5. 翼瓣, 6. 龙骨瓣, 7. 雄蕊, 8. 雌蕊。9—18. 短花梗黄耆 *A. hancockii* Bunge: 9. 植株, 10. 花萼(展开示外面毛), 11. 旗瓣, 12. 翼瓣, 13. 龙骨瓣, 14. 雄蕊, 15. 雌蕊, 16. 荚果, 17. 荚果纵剖, 18. 种子。(钱存源绘)