

退化,花冠较短小,下唇裂片较两性花的短,雄蕊不发育;花梗长2—4.5(5)毫米,密被短柔毛。花萼管状钟形,长2.5—3.5(4)毫米,外被开展的疏柔毛,腺点在果期明显,上唇的齿尖三角形或三角形,具缘毛。花冠红紫或紫色,也有白色,两性花的长约5毫米,伸出花萼,下唇开裂,雌性花的与花萼近等长或微伸出花萼,下唇近伸直,外被短柔毛。雄蕊4,在雌花中不发育,极短。小坚果卵圆形,黑褐色,长约1毫米,光滑。花、果期8月。

产新疆北部;生于多石斜坡、盆地、山沟及水边。苏联也有。模式标本采自苏联乌克兰南部。

4. 黑龙江百里香

Thymus amurensis Klok. in Not. Syst. Herb. Inst. Bot. Acad. Sci. URSS **16**: 299. 1954; et in Fl. URSS **21**: 519, pl. f. 1, 1954.

多年生半灌木。茎纤细,弯曲,在基部分枝,末端有上升的不育枝。花枝直立或在基部上升,高6—20厘米,节间多少伸长,密被平展或近平展的长毛。叶具短柄,大多长圆状椭圆形,边缘常具锯齿,两面密被柔毛,毛在下面较长,向叶顶端变短,侧脉2—3对,纤细,明显隆起,腺点稍明显,在枝条基部的叶密集,但很小,长3—5毫米,宽1.25—1.5毫米,大多数卵圆形,叶柄长达叶片1/3;茎上的叶长5—15毫米,宽1.5—4.5毫米,长为宽的2.5—4倍,其中至少中部叶比节间短很多;茎下部的叶先端稍钝,柄不明显。花序头状,常生出疏离的轮伞花序;花梗短于花萼,密被柔毛。花萼狭钟形,长3.75—5毫米,全部被柔毛,下面淡绿色,上面暗紫色,上唇的齿披针形,边缘被长缘毛。花冠长约为花萼的2倍,盛花时玫瑰红紫色或一般地十分发白。(标本未见,摘自原描写)

产黑龙江;生于砾石坡地上。苏联远东地区也有。模式标本采自黑龙江。

5. 短毛百里香

Thymus curtus Klok. in Not. Syst. Herb. Inst. Bot. Acad. Sci. URSS **16**: 302. 1954; et in Fl. URSS **21**: 522. 1954.

多年生半灌木。茎稍纤细,平卧;花枝极叉开,高5—11厘米,全长被短而平展或微下弯的同一式毛被,暗紫色;较大的枝在中部以下有多达4个的花枝。叶通常长圆状椭圆形,稀椭圆形或卵圆形,具发达的叶柄,全缘,边缘在下部1/3处或稍上有短缘毛,两面密被短或极短的毛,在下面脉上尤为明显,侧脉3对,稀2或4对,稍粗,微突起,腺点疏散,明显;先出叶长至4毫米,具短柄,花时几不宿存;茎叶长7—14毫米,宽1.5—6毫米,最下部茎叶卵圆形,叶柄与叶片近等长或短于叶片。花序头状,