

稍疏松，常具1—3个远隔的轮伞花序；花梗通常长2—3毫米，被短柔毛。花萼管状钟形，长4.5—5毫米，全部被柔毛，上唇外面无毛，暗紫色，齿披针形，边缘被缘毛。花冠长约7毫米，且细长花冠筒，玫瑰红紫色。花期7—8月。（标本未见，摘自原描写）

产黑龙江；生于砾石山坡上。苏联远东地区也有。模式标本采自黑龙江。

6. 斜叶百里香

Thymus inaequalis Klok. in Not. Syst. Herb. Inst. Bot. Acad. Sci. URSS **16**: 303. 1954; et in Fl. URSS **21**: 523. 1954.

多年生半灌木。茎纤细，弓形弯曲，不育枝从茎基部或根状茎长出，上升或平卧，被向下弯的短疏柔毛；花枝纤细，高达10厘米，上升，被向下弯的短疏柔毛。叶长圆状椭圆形或长圆状卵圆形，长3—12毫米，宽1—4毫米，先端锐尖或钝，基部渐狭成短柄，两侧不相等；边缘通常具有1—3对小齿，自基部向上 $1/3$ — $1/4$ 处被缘毛，两面无毛，脉5—7，多少有些弯曲，在下面明显突起，腺点小，明显或不明显，在叶腋有时长出具小叶簇的短枝，短枝也有时伸长成花枝。花序头状，疏松，有时在下部有不发育的轮伞花序；苞叶与茎叶同形；花梗长1—4毫米，密被柔毛；小苞片钻形，比花梗短或与花梗等长，被长缘毛。花萼管状钟形，长4—5毫米，下部被平展的疏柔毛，上部无毛或近无毛，上唇齿披针形或尖三角形，被短缘毛。花冠淡紫色，长达8毫米，外被短柔毛及腺点。雄蕊外伸或仅两枚外伸。花期7—8月。

产内蒙古北部，黑龙江（未见标本）；生于山坡干燥处、阳坡草地或石砾地，海拔350—850米。苏联西伯利亚东部也有。模式标本采自苏联。

7. 拟百里香

Thymus proximus Serg. in Animadv. Syst. Herb. Univ. Tomsk. **6—7**: 3. 1936; Klok. in Fl. URSS **21**: 545. 1954.

半灌木。茎匍匐，不粗壮，圆柱形；花枝四棱形或近四棱形，密被下曲的柔毛，毛在节间多少有些两面交互对生，高2—8厘米，有时分枝。叶椭圆形，稀卵圆形，花枝上的叶大多数长8—12毫米，宽3—5毫米，先端钝，基部渐狭成柄，全缘或具不明显的小锯齿，腺点在下面明显。花序头状或稍伸长，有时在下面具有不发育的轮伞花序；苞叶卵圆形或宽卵圆形，无柄，边缘在基部被少数缘毛；花梗长1—4毫米，密被向下弯的柔毛。花萼钟形，长3.5—4.5毫米，下部被疏柔毛，上部无毛，上唇齿三角形或狭三角形，被缘毛。花冠长约7毫米，外被短柔毛。雄蕊稍外伸。花柱外伸，先端2浅裂，裂片近相等。花期7—8月。

产新疆北部；生于山沟潮湿地或山顶阳坡，海拔2000—2100米。苏联也有。模