

黑色,有种子 1—3 颗。种子球形至卵形。

约有 4 种,分布于北半球温带地区。我国有 1 种。

### 1. 舞鹤草 图版 9: 6—7

**Maianthemum bifolium** (L.) F. W. Schmidt, Fl. Boëm. Cent. 4: 55. 1794.  
— *Convallaria bifolia* L., Sp. Pl. ed. 1, 316. 1753.— *Smilacina bifolia* Desf. in  
Ann. Mus. Paris 9: 54. 1807.— *Maianthemum dilatatum* sensu auct. fl. sin., non Nel.  
et Macbr.

根状茎细长,有时分叉,长可达 20 厘米或更长,直径 1—2 毫米,节上有少数根,节间长 1—3 厘米。茎高 8—20 (—25) 厘米,无毛或散生柔毛。基生叶有长达 10 厘米的叶柄,到花期已凋萎;茎生叶通常 2 枚,极少 3 枚,互生于茎的上部,三角状卵形,长 3—8 (—10) 厘米,宽 2—5 (—9) 厘米,先端急尖至渐尖,基部心形,湾缺张开,下面脉上有柔毛或散生微柔毛,边缘有细小的锯齿状乳突或具柔毛;叶柄长 1—2 厘米,常有柔毛。总状花序直立,长 3—5 厘米,约有 10—25 朵花;花序轴有柔毛或乳头状突起;花白色,直径 3—4 毫米,单生或成对。花梗细,长约 5 毫米,顶端有关节;花被片矩圆形,长 2—2.5 毫米,有 1 脉;花丝短于花被片;花药卵形,长 0.5 毫米,黄白色;子房球形;花柱长约 1 毫米。浆果直径 3—6 毫米。种子卵圆形,直径 2—3 毫米,种皮黄色,有颗粒状皱纹。花期 5—7 月,果期 8—9 月。

产黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古、河北、山西、青海、甘肃、陕西和四川西北部(松潘)。生高山阴坡林下。朝鲜、日本、苏联和北美也有分布。

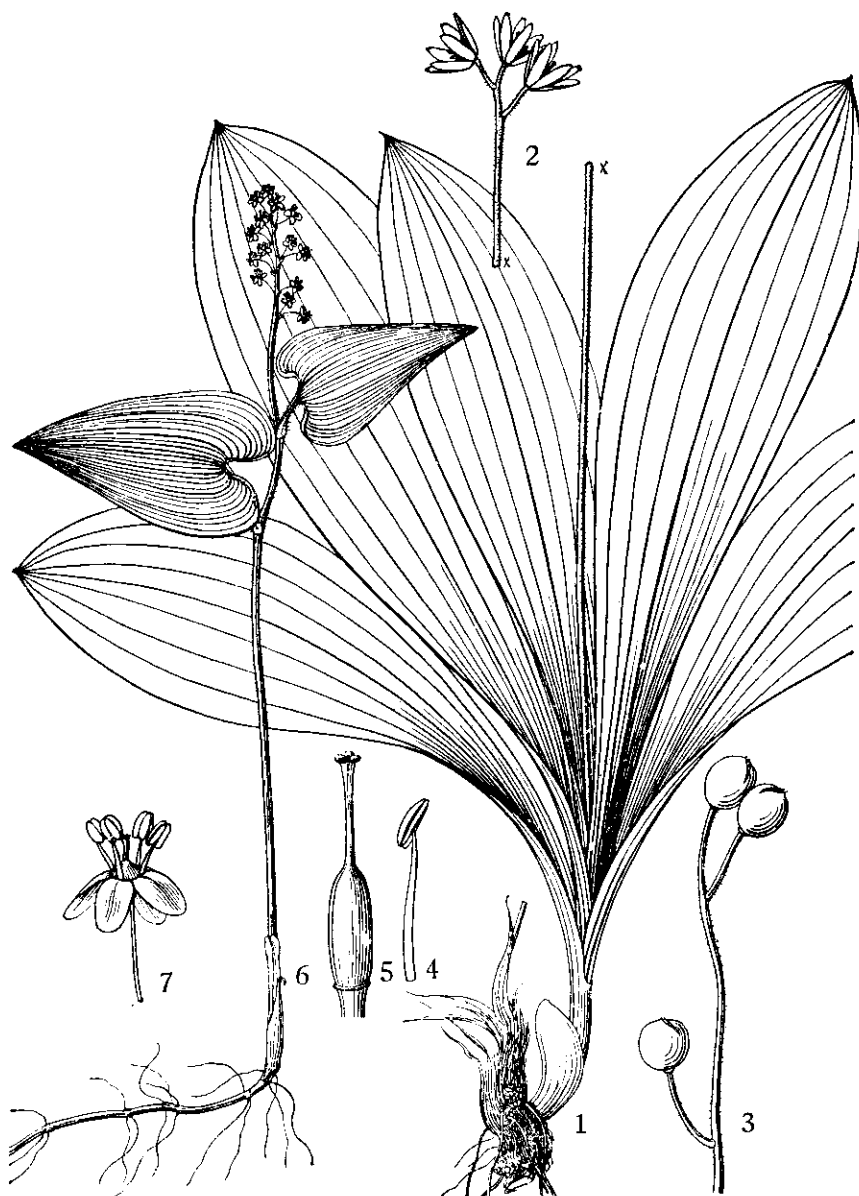
### 49. 万寿竹属—*Disporum* Salisb.

Salisb. in Trans. Hort. Soc. London 1: 331. 1812.

多年生直立草本,通常具短的根状茎,有时有匍匐茎;纤维根常多少肉质。茎下部各节有鞘,上部通常有分枝。叶互生,有 3—7 主脉,叶柄短或无。伞形花序有花 1 至几朵,着生于茎和分枝顶端,或着生于与中上部叶相对生的短枝顶端,无苞片;花被狭钟形或近筒状,通常多少俯垂;花被片 6, 离生,基部囊状或距状;雄蕊 6, 着生于花被片基部;花丝扁平,花药矩圆形,基着,半外向开裂;子房 3 室,每室有倒生胚珠 2—6 枚。浆果通常近球形,熟时黑色,有 2—3 (—6) 颗种子。种子近球形,种皮具点状皱纹。

约有 20 种,分布于北美洲至亚洲东南部。我国有 8 种。

图版 9



1—5.七筋姑 *Clintonia udensis* Trautv. et Mey., 1.植株; 2.花序; 3.果序; 4.雄蕊; 5.雌蕊。  
6—7.舞鹤草 *Maianthemum bifolium* (L.) F. W. Schmidt, 6.植株; 7.花。(刘春荣绘)