

花柱长约为子房的 6 倍。浆果直径 6—15 毫米，具 4—6 颗种子。种子褐色，直径 2—4 毫米。花期 5—7 月，果期 8—10 月。

产四川、湖北、陕西(南部)和甘肃(南部)。生林下、林缘或草坡上，海拔 1600—2500 米。

#### 6. 短蕊万寿竹 图版 16: 2

**Disporum brachystemon** Wang et Tang, 北研丛刊 6: 19. 1949. ——*D. pulium* Salisb. var. *ovalifolium* Lévl. in Rep. Sp. Nov. Fedde 7: 384. 1909.

根状茎短；根较细而质硬。茎高 25—60 厘米，不分枝或上部分枝。叶纸质或厚纸质，椭圆形至卵形，长 2—5 厘米，宽 1—3 厘米，先端急尖或有小尖头，基部圆形，下面脉上和边缘稍粗糙。伞形花序有花 2—6 朵，通常生于茎和分枝的顶端；花梗长 1—2 厘米，下弯，有稜和乳头状突起；花被片绿黄色，倒卵形或矩圆形，长 7—13 毫米，宽 3—4 毫米，有棕色腺点和微毛，先端尖或微凹，边缘有乳头状突起，基部具长 0.5—1 毫米的短距；雄蕊内藏，花药长 3—4 毫米，花丝短于或等长于花药；子房倒卵形，长约 2.5 毫米；花柱长 3—5 毫米，柱头 3 裂，扁平，有乳头状突起。浆果直径 6—9 毫米。种子褐色，直径 2—3 毫米。花期 5—7 月，果期 8—10 月。

产云南(西北部)、贵州(南部)和四川(西南部)。生灌丛中或林下，海拔 2800—3000 米。

#### 7. 万寿竹 图版 15: 3

**Disporum cantoniense** (Lour.) Merr. in Philip. Journ. Sci. 15: 229. 1919; 侯宽昭, 广州植物志 677. 1956. ——*Fritillaria cantoniense* Lour., Fl. Cochinch. 206. 1790. ——*Uvularia chinensis* Ker-Gawl. in Curtis's Bot. Mag. 23: t. 916. 1806. ——*Disporum pullum* Salisb. in Trans. Hort. Soc. London 1: 331. 1812. ——*D. chinense* D. Don, Prodr. Fl. Nepal. 50. 1825. ——*D. chinense* O. Kuntze, Rev. Gen. 708. 1891. ——*D. kawakami* Hay. in Journ. Coll. Sci. Univ. Tokyo 30: 365. 1911. ——*D. pullum* Salisb. var. *brunnea* C. H. Wright in Curtis's Bot. Mag. 145: t. 8807. 1919. ——*D. cantoniense* Merr. var. *brunneum* (C. H. Wright) Hand.-Mzt., Symb. Sin. 7: 1207. 1936.

根状茎横出，质地硬，呈结节状；根粗长，肉质。茎高 50—150 厘米，直径约 1 厘米，上部有较多的叉状分枝。叶纸质，披针形至狭椭圆状披针形，长 5—12 厘米，宽 1—5 厘米，先端渐尖至长渐尖，基部近圆形，有明显的 3—7 脉，下面脉上和边缘有乳头状突起，叶柄短。伞形花序有花 3—10 朵，着生在与上部叶对生的短枝顶端；花梗



1. 大花万寿竹 *Disperom megalanthum* Wang et Tang, 植株。2. 距花万寿竹 *D. calcaratum* D. Don, 植株的一部分。3. 短蕊万寿竹 *D. brachystemon* Wang et Tang, 植株的一部分。4. 宝铎草 *D. sessile* D. Don, 植株的一部分。(冯晋庸绘)