

## 12. 长锥序荛花 (云南植物研究) 图版 48: 1—2

**Wikstroemia longipaniculata** S. C. Huang in Acta Bot. Yunnan. 7 (3): 288, fig. 5. 1985.

灌木，高约 2 米，除花序外，全株无毛；小枝黑色，粗壮。叶互生，坚纸质，椭圆形，长 3—8 厘米，宽 1—2.8 厘米，先端短渐尖，极少钝或凹缺，基部楔形，脉网状，密而明显，在两面均凸出，并在边缘网结，叶柄长约 6—9 毫米。圆锥花序顶生，多分枝，长 5—7 厘米，被白色柔毛，苞片披针形，腋内有白色绒球状芽，花小，浅绿色，花萼长约 3.5 毫米，顶端 4 裂，裂片 2 大 2 小，先端钝圆；雄蕊 8，2 列，上列 4 枚在花萼筒喉部着生，下列 4 枚在花萼筒中部以上着生；子房长圆形，被白色长硬毛，在顶部更密，花柱短，隐埋于毛内，柱头圆形，具乳突，花盘鳞片小，线形，2 枚，1 长 1 短。果未见。花期秋季。

产广西 (龙津)。生于海拔 500 米的山顶密林岩石上。模式标本采自广西龙津。

与 *W. micrantha* Hemsl. 相近，唯圆锥花序多分枝，被白色柔毛，叶大，长 3—8 厘米，宽 1—2.8 厘米。

## 13. 城口荛花

**Wikstroemia fargesii** (Lecomte) Domke in Notizbl. Bot. Gart. Berlin 11: 361. 1932. — *Stellera fargesii* Lecomte in Not. Syst. 3: 211. 1916.

灌木；枝及小枝圆柱形，近微红，无毛。叶对生或近对生，纸质，椭圆形、近圆形或长圆状披针形，长 1—2.2 厘米，宽 0.8—2 厘米，先端圆或尖，基部宽楔形，上面绿色，下面略苍白，主脉 2 条，弧形，自基部发出，先端下倾，余脉 3—4 对，多少明显；叶柄长 0.5—1 毫米。花 7—10 朵，簇生于多分枝的侧生枝条的顶端，花序梗长 2—10 毫米，花梗短，近于无，基部具关节；萼筒长约 10—12 毫米，基部稍膨大，顶端 5 裂，裂片卵状长圆形，长 1.5—2 毫米；雄蕊 10，2 列，花药近箭形，长约 1 毫米，花丝短，长 0.3 毫米；子房倒卵状长圆形，顶端被平贴毛，花柱短，柱头红色，球形，花盘鳞片 1 枚，线形，全缘或稍具缺刻，果卵状梨形，基部圆，先端渐尖。

仅见于四川城口海拔 1200—1600 米地区。模式标本采自城口。

仅见到模式照片，描写照原描述摘抄。

## 14. 线叶荛花 (广西植物)

**Wikstroemia linearifolia** H. F. Zhou ex C. Y. Chang in Guihaia 6 (4): 270, fig. 4. 1986.

灌木，高 60—80 厘米。小枝分枝较密，有棱，灰色或灰褐色或淡黄色，幼时被灰色短柔毛，老时脱落无毛。叶较密，互生；叶片线形，长 6—15 毫米，先端急尖或微钝，基部下延，边缘反卷，上面绿色，下面淡绿色，两面无毛，中脉在上面下陷，下面隆起，侧脉不明显；叶柄极短。花黄色，3 朵，通常簇生于小枝顶端，花梗长约 3 毫



图版 48 1—2. 长雄序莞花 *Wikstroemia longipaniculata* S. C. Huang: 1. 花枝; 2. 花纵剖。3. 白花莞花 *Wikstroemia trichotoma* (Thunb.) Makino: 花枝。(曾孝濂绘)