

6. 剪秋罗 (群芳谱) 大花剪秋罗 (华北经济植物志要) 图版 67: 6—8

Lychnis fulgens Fisch. in Curtis's Bot. Mag. **46**: tab. 2104. 1819; Ser. in DC. Prodr. **1**: 386. 1824; Ledeb., Fl. Ross. **1**: 330. 1842; Turcz. in Bull. Soc. Nat. Moscou **15**: 582. 1842; Maxim. in Mém. Acad. Sci. St. Pétersb. Sav. Etrang. **9**: 55 (Prim. Fl. Amur.) 1859; Franch., Pl. David. **1**: 50. 1884; Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **23**: 66. 1886, excl. syn.; Kom. in Act. Hort. Petrop. **22** (Fl. Mansh. 2): 201. 1903; Breslau et Limpr. in Fedde, Repert. Sp. Nov. Beih. **12**: 362. 1922; Gorschk. in Kom. Fl. USSR **6**: 696. tab. 42. fig. 5. 1936; Kitagawa, Lineam. Fl. Mansh. 199. 1939; Ohwi, Fl. Jap. 503. 1956; 中国高等植物图鉴 **1**: 637. 图 1275. 1972; 东北草本植物志 **3**: 56. 图版 22. 图 4—9. 1975. — *L. fulgens* Fisch. *a. typica* Regel in Bull. Soc. Nat. Moscou **34** (4): 575. 1861.

多年生草本，高 50—80 厘米，全株被柔毛。根簇生，纺锤形，稍肉质。茎直立，不分枝或上部分枝。叶片卵状长圆形或卵状披针形，长 4—10 厘米，宽 2—4 厘米，基部圆形，稀宽楔形，不呈柄状，顶端渐尖，两面和边缘均被粗毛。二歧聚伞花序具数花，稀多数花，紧缩呈伞房状；花直径 3.5—5 厘米，花梗长 3—12 毫米；苞片卵状披针形，草质，密被长柔毛和缘毛；花萼筒状棒形，长 15—20 毫米，直径 3—3.5 厘米，后期上部微膨大，被稀疏白色长柔毛，沿脉较密，萼齿三角状，顶端急尖；雌雄蕊柄长约 5 毫米；花瓣深红色，爪不露出花萼，狭披针形，具缘毛，瓣片轮廓倒卵形，深 2 裂达瓣片的 1/2，裂片椭圆状条形，有时顶端具不明显的细齿，瓣片两侧中下部各具 1 线形小裂片；副花冠片长椭圆形，暗红色，呈流苏状；雄蕊微外露，花丝无毛。蒴果长椭圆状卵形，长 12—14 毫米；种子肾形，长约 1.2 毫米，肥厚、黑褐色，具乳凸。花期 6—7 月，果期 8—9 月。

产黑龙江、吉林、辽宁、河北、山西、内蒙古、云南、四川及其他省偶有栽培。生于低山疏林下、灌丛草甸阴湿地。日本、朝鲜和俄罗斯（西伯利亚和远东地区）也有。模式标本系采自由我国东北植物种子在 Gorenka 植物园繁殖的实生苗。

7. 剪春罗 (本草纲目) 剪金花、雄黄花 (中国种子植物分类学)，剪夏罗 (浙江天目山药用植物志)，山田茶 (中国高等植物图鉴)，一支蒿、婆婆针线包 (四川) 图版 66: 5—8

Lychnis coronata Thunb., Fl. Jap. 187. 1784; Curtis's Bot. Mag. **7**: tab. 223. 1794; Pers., Syn. Pl. **1**: 520. 1805; Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **23**: 66. 1886; Limpr. in Fedde, Repert. Sp. Nov. Beih. **12**: 362. 1922; Ohwi, Fl. Jap. 503. 1956; 中国高等植物图鉴 **1**: 637. 图 1273. 1972. — *L. grandiflora* Jacq., Collect. Bot. **1**: 149. 1768 et Icon. Pl. Rar. **1**: tab. 84. 1797; Ser. in DC. Prodr. **1**: 386. 1824; Sieb. et Zucc., Fl. Jap. **1**: 97. tab. 48. 1835; Steward, Man. Vasc. Pl. Lower.

Yangtze Vall. Chin. 113. fig. 99. 1958. — *Hedona sinensis* Lour., Fl. Cochinch. 286. 1790.

多年生草本，高50—90厘米，全株近无毛。根簇生，细圆柱形，黄白色，稍肉质。茎单生，稀疏丛生，直立。叶片椭圆状倒披针形或卵状倒披针形，长(5—)8—15厘米，宽(1—)2—5厘米，基部楔形，顶端渐尖，两面近无毛，边缘具缘毛。二歧聚伞花序通常具数花；花直径4—5厘米，花梗极短，被稀疏短柔毛；苞片披针形，草质，具缘毛；花萼筒状，长(25—)30—35毫米，直径3.5—5毫米，纵脉明显，无毛，萼齿披针形，长8—10毫米，顶端渐尖，边缘具缘毛；雌雄蕊柄长10—15毫米；花瓣橙红色，爪不露出花萼，狭楔形，无缘毛，瓣片轮廓倒卵形，长(15—)20—25毫米，顶端具不整齐缺刻状齿；副花冠片椭圆状；雄蕊不外露，花丝无毛。蒴果长椭圆形，长约20毫米；种子未见。花期6—7月，果期8—9月。

产江苏、浙江、江西和四川(峨眉山)，其他省区有栽培。生于疏林下或灌丛草地。模式标本采自日本栽培植株(从中国引种)。

根或全草入药，治感冒、风湿关节炎或腹泻。外用治带状疱疹。

8. 剪红纱花(本草纲目) 汉宫秋(群芳谱)，散血沙(四川中药志)，阔叶鲤鱼胆(江苏) 图版67: 1—5

Lychnis senno Sieb. et Zucc., Fl. Jap. 1:98. tab. 49. 1835; Rohrb. in Linnaea 36: 188. 687. 1869; Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 23: 66. 1886; E. Pritz. in Engl's Bot. Jahrb. 29: 318. 1901; Breslau et Limpr. in Fedde, Repert. Sp. Nov. Beih. 12: 362. 1922; Hand.-Mazz., Symb. Sin. 7: 209. 1929; C. P'ei in Contr. Biol. Lab. Sci. Soc. Chin. Bot. ser. 8(2):98. 1932; 秦岭植物志 1(2):209. 图 179. 1974. — *Agrostemma bungeana* D. Don in Sweet, Brit. Fl. Gard. ser. 2, tab. 317. 1836. — *Lychnis bungeana* (D. Don) Fisch. ex Lindl. in Bot. Reg. 22: tab. 1864. 1836; Batem. in Curtis's Bot. Mag. 64: tab. 3594. 1837, syn. nov.

多年生草本，高50—100厘米，全株被粗毛。根簇生，细圆柱形，黄白色，稍肉质。茎单生，直立，不分枝或上部分枝。叶片椭圆状披针形，长(4—)8—12厘米，宽2—3厘米，基部楔形，顶端渐尖，两面被柔毛，边缘具缘毛。二歧聚伞花序具多数花；花直径3.5—5厘米，花梗长5—15毫米，比花萼短；苞片卵状披针形或披针形，被柔毛；花萼筒状，长(20—)25—30毫米，直径2.5—3.5毫米，后期上部微膨大，沿脉被稀疏长柔毛，萼齿三角形，长2—4毫米，顶端急尖或渐尖，边缘具短缘毛；雌雄蕊柄无毛，长10—15毫米；花瓣深红色，爪不露或微露出花萼，狭楔形，无毛，瓣片轮廓三角状倒卵形，不规则深多裂，裂片具缺刻状钝齿；雄蕊与花萼近等长，花丝无毛，花药暗紫色。蒴果椭圆状卵形，长10—15毫米，微长于宿存萼；种子肾形，长约1毫米，红褐色，具小瘤。花期7—8月，果期8—9月。



图版 66 1—4. 浅裂剪秋罗 *Lychnis cognata* Maxim. : 1. 带花的茎上部; 2. 花瓣; 3. 雌蕊; 4. 种子。

5—8. 剪春罗 *L. coronata* Thunb. : 5. 带花的茎上部; 6. 根; 7. 花瓣; 8. 雌蕊。(张大成绘)