

产云南和四川。生山坡草地，海拔 2400—2600 米。

17. 玫红百合 图版 37: 1—4

Lilium amoenum Wilson ex Sealy in Bot. Mag. t. 93. 1949.

鳞茎卵形，高 2—2.5 厘米，直径 2—2.2 厘米；鳞片披针形，高 1.5—1.8 厘米，宽 6—8 毫米，白色。茎高 15—30 厘米，有小乳头状突起。叶散生，8—12 枚，长椭圆形或狭矩圆形，长 2.8—4.5 厘米，宽 2—7 毫米，无毛，全缘，中脉明显。花 1 朵，有香味，钟形，紫红色或紫玫瑰色，有红色斑点，下垂；外轮花被片披针形，长 3—4 厘米，宽 9—10 毫米，先端稍反卷；内轮花被片卵状披针形或椭圆形，宽 1.4—1.5 厘米，基部渐狭，先端渐尖或钝，蜜腺绿色；雄蕊向中心靠拢；花丝长 1.4 厘米，无毛，花药长 5—6.5 毫米；子房圆柱形，长 8 毫米，宽 2 毫米；花柱长 1.2—1.6 厘米，柱头膨大，径 3 毫米，3 裂。花期 6 月。

产云南。生林下，海拔 2100—2300 米。

组 3. 卷瓣组——Sect. Sinomartagon Comber

18. 紫斑百合

Lilium nepalense D. Don in Mem. Wern. Soc. 3: 412. 1821.

鳞茎近球形，高约 2.5 厘米，直径约 2 厘米，鳞片披针形或卵状披针形，长 2—2.5 厘米，宽 1—1.2 厘米。茎高 40—120 厘米，有小乳头状突起。叶散生，披针形或矩圆状披针形，长 5—10 厘米，宽 2—3 厘米，先端渐尖，基部渐狭，边缘有小乳头状突起，具 5 条脉，两面无毛。花单生或 3—5 朵排列成总状花序；苞片矩圆状披针形，长 5.5—10 厘米；花梗长 9—13 厘米；花淡黄色或绿黄色，喉部带紫色，花稍呈喇叭形，花被片反卷，长 6—9 厘米，宽 1.6—1.8 厘米，蜜腺两边无乳头状突起；花丝长 5—5.5 厘米，无毛，花药长 8—9 毫米；子房圆柱形，长 1.5—1.8 厘米，花柱长 4—5 厘米，柱头膨大，径约 4 毫米。花期 6—7 月。

产西藏南部(吉隆、聂拉木)和云南(西部)。生杂木林下灌丛中，路边。海拔 2650—2900 米。尼泊尔和印度有分布。

窄叶百合(变种) 图版 38: 1—4

var. *burmanicum* W. W. Sm. in Trans. Bot. Soc. Edinb. 28: 135. 1922.

本变种与紫斑百合不同在于叶长而窄，长 9—16 厘米，宽 0.8—1.4 厘米。

产云南。生山坡草丛中或林缘，海拔 1200—2200 米。缅甸和泰国也有分布。

披针叶百合(变种) 图版 38: 5—8

var. *ochraceum* (Franch.) Liang, comb. nov.—*Lilium ochraceum* Franch. in Journ. de Bot. 6: 319. 1892.

本变种与紫斑百合不同在于叶较短而窄，长 3—5.5 厘米，宽 8—10 毫米；苞片卵形，先端尖，长 3.5 厘米，宽 1.1 厘米。花期 7—8 月，果期 10—11 月。