

长 14—16 毫米, 花柱线形, 连柱头长 4—5 毫米, 柱头 2 裂, 裂片外卷, 线形。花期 6—9 月。
产云西南北部。生于山坡草地, 海拔 3600—3900 米。模式标本采自云南丽江。

45. 天蓝龙胆

Gentiana caelestis (Marq.) H. Smith in Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 972. 1936.
“*coelestis*”——*G. veitchiorum* var. *caelestis* Marq. in Kew Bull. 1931: 84. 1931 et 1937:
159, 187. 1937.

多年生草本, 高 5—8 厘米。根略肉质, 须状。花枝多数丛生, 铺散, 斜升, 黄绿色, 具乳突。叶先端急尖, 边缘粗糙, 叶脉在两面均不明显或仅中脉在下面明显, 叶柄背面具乳突; 莲座丛叶不发达, 披针形, 长 4—30 毫米, 宽 3—4 毫米; 茎生叶多对, 密集, 愈向茎上部叶愈长, 中、下部叶卵形, 长 4—8 毫米, 宽 3.5—4.5 毫米, 上部叶线状披针形, 长 12—18 毫米, 宽 2.5—3 毫米。花单生枝顶, 基部包围于上部叶丛中; 无花梗; 花萼长为花冠的 1/2—1/3, 萼筒倒锥状筒形, 长 10—13 毫米, 裂片与上部叶同形, 长 8—10 毫米, 宽 1.5—2.5 毫米, 弯缺圆形或截形; 花冠上部淡蓝色, 下部黄绿色, 具蓝色条纹和斑点, 筒状钟形, 长 4—5 厘米, 花萼以上突然膨大, 喉部直径 1.8—2.2 厘米, 裂片三角形或卵状三角形, 长 6—7 毫米, 先端急尖, 全缘, 褶整齐, 宽三角形, 长 2—3 毫米, 先端急尖, 全缘; 雄蕊着生于冠筒中、下部, 整齐, 花丝钻形, 长 11—13 毫米, 基部连合成短筒包围子房, 花药狭矩圆形, 长 2.5—3 毫米; 子房狭椭圆形, 长 10—12 毫米, 两端渐狭, 柄细, 长 16—18 毫米, 花柱线形, 连柱头长 4—5 毫米, 柱头 2 裂, 裂片外卷, 线形。花期 8—9 月。

产西藏东南部、云西南部及四川西南部。生于山坡草地、高山草甸, 灌丛中及山沟路旁, 海拔 2600—4500 米。模式标本采自云南丽江。

46. 华丽龙胆 邦见察保 图版 14: 1—3

Gentiana sino-ornata Balf f. in Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb. 27: 253. 1918;
Stapf in Curtis's Bot. Mag. 154: pl. 9241. 1931; Marq. in Journ. Roy. Hort. Soc. London 57: 197. 1932; D. Wilkie, Gentians 125. f. 66, 67. 1936; H. Smith in Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 972. 1936; Marq. in Kew Bull. 1937: 160, 185. 1937; S. Nilsson in Grana Palyn. 7(1): 100. 1967; 中国高等植物图鉴 3: 386. 图 4726. 1974, p. p. ——*G. ornata* var. *veitchii* Irving in Gard. Chron. ser. 3, 58: 288. f. 100. 1915. ——*Gentianodes sino-ornata* (Balf. f.) A. et D. Löve in Bot. Not. 125: 257. 1972. ——*Gentiana ornata* auct. non Wall.: Forrest in Not. Bot. Gard. Edinb. 4: 71. 1907; Limpr. in Fedde, Rep. Sp. Nov. Beih. 12: 465. 1922.

46a. 华丽龙胆 (原变种)

var. *sino-ornata*

多年生草本, 高 10—15 厘米。根略肉质, 须状。花枝多数丛生, 铺散, 斜升, 黄绿色, 光滑。叶先端急尖, 边缘微粗糙, 叶脉在两面均不明显或仅中脉在下面明显, 叶柄背面具