

或仅先端外露，淡褐色，长椭圆形，两端渐狭，长2—2.5厘米，宽约4毫米，果皮薄，柄长约2厘米；种子淡褐色，近圆形，直径约1毫米，具翅。花果期10月至翌年2月。

产云南、四川、贵州、甘肃、陕西、河南、湖北、广西。生于高山灌丛、草地及林下，海拔570—1750米。模式标本采自湖北宜昌。

全草入药，能清热、消炎、止咳；可治肝炎、支气管炎、小便不利等症。

#### 107. 蔓枝龙胆 图版 26: 8—12

**Gentiana leptoclada** Balf. f. et Forrest in Not. Bot. Gard. Edinb. **4**: 71. pl. 71. 1907; Marq. in Kew Bull. **1937**: 154. 1937. — *G. hapalocaula* Marq. l. c. **1928**: 52. 1928 et **1937**: 154. 1937, syn. nov.

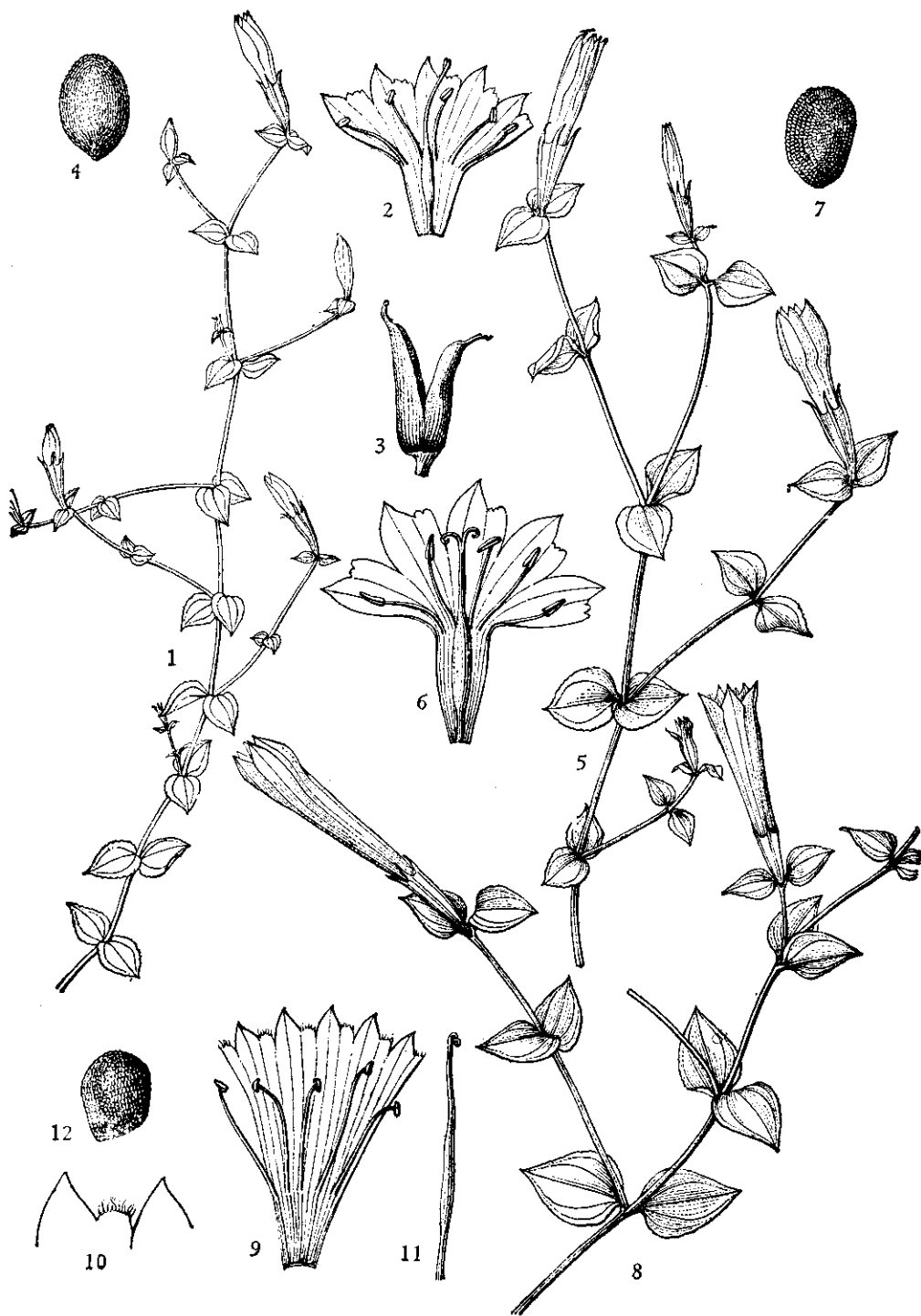
一年生草本。根纤细、少分枝。茎蔓生，斜升，长可达30厘米，多分枝，纤细，圆形，具膜质细条棱，光滑无毛，节间长2—5厘米。基生叶椭圆形，长约15毫米，宽约6毫米，先端急尖，基部楔形，边缘浅波状；茎生叶宽卵形或心形，长10—15毫米，宽6—13毫米，先端急尖，基部圆形或心形，边缘软骨质，皱曲呈浅波状，叶脉5条，下面突起，沿脉疏被粗糙短毛或无毛，柄极短，扁平，长1—3毫米，背面沿脉被稀疏糙毛或无毛。花单生茎及分枝顶端，近无梗，基部具一对心形叶状苞叶；花萼膜质，倒锥形，萼筒长8—10毫米，近无翅，裂片披针形，长3—5毫米，弯缺圆形；花冠蓝色，狭钟形，长2.5—3(4)厘米，冠筒长约2厘米，裂片卵形，长7—8毫米，宽约5毫米，先端渐尖，褶近截形，宽3—4毫米，先端具短流苏；雄蕊着生于冠筒下部，不整齐，花丝线形，长约12毫米，花药矩圆形，长约2毫米；子房细长，圆柱形，长10—11毫米，具长5—6毫米的柄，花柱线形，长约9毫米，柱头2裂，向外反卷。蒴果淡褐色，矩圆形，长约2厘米，果皮膜质；种子棕褐色，圆形或卵形，长宽约相等，约1毫米，表面具增粗网纹。

产云南西北部（模式标本产地）。生于林下，海拔2100—3000米。

#### 108. 条纹龙胆（拉汉种子植物名称） 图版 24: 6—10

**Gentiana striata** Maxim. in Mél. Biol. Acad. Sci. St. Pétersb. **11**: 265. 1881 et in Bull. Acad. Sci. St.-Pétersb. **27**: 501. 1881; Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**: 136. 1890; Kusnez. in Acta Hort. Petrop. **15**: 250. 1898; H. Smith in Hand.-Mazz. Symb. Sin. **7**: 950. 1936; Marq. in Kew Bull. **1937**: 153. 1937; K. S. Hao in Bot. Jahrb. **68**: 630. 1938. — *G. tricholoba* Franch. in Bull. Soc. Bot. France **43**: 490. 1896. — *G. schlechteriana* Limpr. in Fedde, Rep. Sp. Nov. Beih. **12**: 467. 1922.

一年生草本，高10—30厘米。根细、少分枝。茎淡紫色，直立或斜升，从基部分枝，节间长2—7厘米，具细条棱。茎生叶无柄，稀疏，长三角状披针形或卵状披针形，长1—3厘米，宽0.5—1.2厘米，先端渐尖，基部圆形或平截，抱茎呈短鞘，边缘粗糙或被短毛，下部边缘及基部毛稍密，叶脉1—3，下面沿中脉密被短柔毛，上部稀疏。花单生茎顶；花萼钟形，萼筒长1—1.3厘米，具狭翅，裂片披针形，长8—11毫米，先端尖，中脉突起下延呈翅，边



1—4.报春花龙胆 *Gentiana primuliflora* Franch.: 1.花枝, 2.花冠纵剖, 3.果实, 4.种子。  
5—7.盐丰龙胆 *G. expansa* H. Smith: 5.花枝, 6.花冠纵剖, 7.种子。 8—12.蔓枝龙胆 *G. leptoclada* Balf. f. et Forrest: 8.花枝, 9.花冠纵剖, 10.褪及流苏, 11.雌蕊, 12.种子。

(张海燕绘)