

枝或不分枝，顶端密被叶柄残基。茎不分枝或上端少分枝，下部裸露，中部以上具叶，最下部的一对近对生。基生叶稍短于茎，具长柄；叶柄多少扁平，基部鞘状宽展；叶片卵圆形或披针形，三回羽状全裂；一回羽片5—8（—10）对，对生或近对生，约长2—5厘米，宽1—2.5厘米，具短柄至无柄；二回羽片少数，通常1—2对，约长2厘米，宽1厘米；末回羽片线形，约长10毫米，宽1毫米。茎生叶与基生叶同形，下部的具短柄，上部的近无柄。总状花序具15—20（—35）花，伞房状，长3—5厘米。苞片扇形，羽状深裂至栉齿状分裂，约与花梗等长或稍短。花梗长1—2厘米，果期长达2—4厘米，顶端钩状下弯。萼片近圆形，长1—3毫米，宽1—2.5毫米，具齿或深裂。花黄色或橘黄色，顶端带紫色，宽展。上花瓣长1.2—1.8厘米，渐尖，鸡冠状突起半圆形，向后延至具的前端或中部；距粗短，约占花瓣全长的1/3，宽2.5—3毫米。下花瓣瓣片常下弯，具半圆形鸡冠状突起；爪较宽，多少呈囊状。内花瓣棕紫色，具鸡冠状突起；爪约与瓣片等长。雄蕊束披针形，具3肋。柱头近扁四方形，顶端下凹，基部稍下延，具2—4乳突。蒴果长圆状椭圆形，约长7—10（—12）毫米，宽3—4毫米，自钩状下弯的果梗顶端俯垂，具4—6种子。种子黑亮，直径约1.2—2毫米，平滑。

产西藏南部（聂拉木、亚东），生于海拔4 600—5 000米的砾石堆或流石滩。印度北部、尼泊尔、锡金、不丹、巴基斯坦有分布。模式标本采自尼泊尔。

全草入药，藏医用于消肿。

本种是一个多型种，其花色和萼片有较大的变化幅度。Prain (1895) 和 Liden (1989) 对此曾有过较详细的记载。

#### 142. 折曲黄堇（西藏植物志）

*Corydalis stracheyi* Duthie ex Prain in Journ. As. Soc. Beng. **65** (1): 37. 1896; et Nov. Ind. **10**: 157. 1905; Griers. et Long, Fl. Bhutan **1** (2): 399. 1984; 西藏植物志 **2**: 315. 1985; Liden in Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.) **18** (6): 505, f. 7, D. 8, E—F. 1989. ——*C. ramosa* Hook. f. et Thoms. Fl. Ind. **1**: 265. 1855, p. p., nom. illeg.; Hook. f. Fl. Brit. Ind. **1**: 125. 1872, non Wall.; Whitmore in Hara et al. Enum. Fl. Pl. Nepal **2**: 35. 1979; H. Koba et al. Name List Fl. Pl. Gymnos. 138. 1994. ——*C. nana* Royle var. *jacquemontii* Fedde in Fedde Repert. **18**: 29. 1922. ——*C. purpureocalcarata* C. Y. Wu et Z. Y. Su, 西藏植物志 **2**: 313, 图107: 1—7. 1985. ——*C. meifolia* var. *sikkimensis* auct. non Prain; Z. Y. Su in 横断山区维管植物，上册：603. 1993, quoad syn. et specim. cit.

#### 142a. 折曲黄堇（原变种）

var. *stracheyi*

灰绿色丛生草本，高20—60厘米，具主根。茎萎软，下部裸露，上部二歧状折曲分枝，具叶。基生叶约与茎等长；叶柄细而萎软，约长于叶片的(2—)3—4倍，基部