

匙状矩圆形或椭圆形，长1.2—1.7厘米，先端钝圆，具小尖头，基部狭缩，下部具2个腺窝，腺窝黄绿色，杯状，仅顶端具短流苏；花丝线形，长6—8毫米，花药蓝色，椭圆形，长约2毫米；子房无柄，窄披针形，长6—7毫米，花柱短，明显，柱头头状。花期7—9月。

产云南西北部及四川西南部。生于多石山地、林下、林缘、灌丛中，海拔1450—3400米。模式标本采自云南丽江。

55. 青叶胆(植物分类学报, 云南红河) 青鱼胆、苦胆草、肝炎草(云南)

Swertia mileensis T. N. Ho et W. L. Shi, 植物分类学报14(2): 63. 图1. 1976.

一年生草本，高15—45厘米。主根棕黄色。茎直立，四棱形，具窄翅，下部常紫色，直径2—4毫米，从基部起呈塔形分枝。叶无柄，叶片狭矩圆形、披针形至线形，长4—40毫米，宽1.5—10毫米，先端急尖，基部楔形，具3脉。圆锥状聚伞花序多花，开展，侧枝生单花；花梗细，长0.4—3厘米，果时略伸长，基部具1对苞片；花4数，直径约1厘米；花萼绿色，叶状，稍短于花冠，裂片线状披针形，长6—10毫米，先端急尖，背面中脉明显；花冠淡蓝色，裂片矩圆形或卵状披针形，长7—12毫米，先端急尖，具小尖头，下部具2个腺窝，腺窝杯状，仅顶端具短柔毛状流苏；花丝扁平，长4.5—6毫米，花药蓝色，椭圆形，长2—2.5毫米；子房卵状矩圆形，长3.5—4.5毫米，花柱明显，柱头小。蒴果椭圆状卵形或长椭圆形，长达1厘米；种子棕褐色，卵球形，直径约0.6毫米。花果期9—11月。

产云南南部。生于山坡草丛中，海拔1300—1650米。模式标本采自云南弥勒。

本种对急性黄胆型肝炎有显著疗效，已收载入1975年版《中华人民共和国药典》。

56. 毛萼獐牙菜 图版64: 1—3

Swertia hispidicalyx Burk. in Journ. Asiat. Soc. Bengal n. ser. 2: 321. 1906; S. Nilsson in Grana Palyn. 7(1): 111. 1967; Hara, Chater et Williams, Enum. Fl. Pl. Nepal 3: 97. 1982.

56a. 毛萼獐牙菜(原变种)

var. *hispidicalyx*

一年生草本，高5—25厘米。主根明显。茎从基部多分枝，铺散，斜升，四棱形，常带紫色。基生叶在花期枯存；茎生叶无柄，披针形至窄椭圆形，长9—15毫米，宽2—5毫米，先端钝，边缘有时外卷，具短硬毛，基部半抱茎，下面具1—3脉，中脉上常具短硬毛。圆锥状复聚伞花序开展，多花，几乎占据了整个植株；花梗常带紫色，直立，四棱形，长达3.5厘米；花5数，直径1—1.2厘米；花萼绿色，略短于花冠，裂片卵形至卵状披针形，长7—9毫米，先端急尖，边缘具短硬毛，背面具3脉，中脉上疏生短硬毛；花冠淡紫色或白色，裂片卵形，长6.5—11毫米，先端急尖或钝，基部具2个腺窝，腺窝倒向囊状，即囊的口部向着裂片基部，边缘具柔毛状流苏；花丝扁平，长5—6毫米，基部稍增宽，花药矩圆形，长约1.5毫米；子房无柄，卵形，花柱细长，柱头2裂，裂片线形。蒴果无柄，卵形，长12—16毫米，先端急尖；种子深褐色，矩圆形，长约0.8毫米，平滑。花果期8—10月。