

色，旗瓣椭圆形，长约 10 毫米，先端圆形，翼瓣倒卵状镰形，钝头，基部狭长，龙骨瓣急尖，直立，基部有瓣柄，中部外侧有距；花药近圆形，先端有尖头；子房有胚珠 9 粒。

产云南（宾川大坪子）。

编者未见标本，上述描述译自原始文献。

39. 尖齿木蓝（中国主要植物图说·豆科） 图版 84: 5—9

Indigofera argutidens Craib in Not. Bot. Gard. Edinb. 8: 65. 1913; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 547. 1933; 中国主要植物图说·豆科 230. 1955. — *I. leptosepala* Diels in Not. Bot. Gard. Edinb. 5: 245. 1910, et 7: 150. 1912, non Nutt. 1838.

矮小灌木，高 30—80 厘米，多分枝。茎下部圆柱形，幼嫩部分具棱，密被棕褐色开展绒毛。总状花序长 3.5—8 厘米；叶柄长 3—5 毫米，叶轴圆柱形，上面具槽，与叶柄均密被棕褐色长软毛；托叶线形，长 8—10 毫米，被白色或棕褐色长绒毛，反曲，宿存；小叶 3—6（—7）对，对生或近互生，椭圆形、长圆形、倒卵形至倒卵状椭圆形，长 7—20（—25）毫米，宽 4—9（—13）毫米，先端圆钝或截平，微凹，具长 1.5—3 毫米小尖头；基部楔形至圆形，上面绿色，下面淡绿色，两面均被白色平贴而两端稍卷曲的长丁字毛，中脉上面凹入，下面隆起，侧脉两面均不显著；小叶柄长约 1 毫米；小托叶不明显。总状花序长达 3.5 厘米，有 5—12 朵花；总花梗长约 1.2 厘米，与花序轴均密被棕褐色长绒毛；苞片线形，长 7—8 毫米；花梗长 2—2.5 毫米，与苞片均被白色长绒毛；花萼杯状，长约 5 毫米，外面被白色或间生棕褐色长软毛，萼筒长约 1 毫米，萼齿线形或线状披针形，不等长，最下萼齿长约 4 毫米；花冠紫红色，旗瓣阔椭圆形，长 9—10 毫米，宽约 5 毫米，基部有瓣柄，外面被平贴毛，翼瓣长约 9 毫米，基部有耳状附属物，边缘有睫毛，龙骨瓣与旗瓣近等长，先端及边缘有毛，基部具短瓣柄，距短小；花药卵球形，顶端有小突尖头，两端疏生髯毛；子房无毛，有胚珠 10 余粒。荚果圆柱形，长 2—3 厘米，疏被白色丁字毛，内果皮有紫色斑点。有种子 8—9 粒；果梗长约 4 毫米，直立或斜举。花期 5—7 月，果期 9 月。

产云南（邓川、洱源、鹤庆、丽江、中甸）。生于林缘草地、杂木林或松林下，海拔 2 000—3 000 米。

亚组 5. 具鳞木蓝亚组 Subsect. *Squamatae* Y. Y. Fang et C. Z. Zheng in Act. Phytotax. Sin. 27: 165. 1989.

本亚组模式种：*Indigofera monbeigii* Craib

我国有 7 种。

40. 西南木蓝（中国主要植物图说·豆科） 图版 85: 1—3

Indigofera monbeigii Craib in Not. Bot. Gard. Edinb. 8: 57. 1913, et in Sarg. Pl. Wils. 2: 100. 1914; 中国主要植物图说·豆科 240. 图 211. 1955; 西藏植物志 2: 772. 1985; Y. Y. Fang et C. Z. Zheng in Act. Phytotax. Sin. 27: 175. 1989. — *I. mair-*



图版 84 1—2. 廉定木蓝 *Indigofera soutiei* Craib; 1. 花枝; 2. 花萼。3—4. 大花木蓝 *Indigofera wilsonii* Craib; 3. 花株; 4. 花萼。5—9. 尖齿木蓝 *Indigofera argutidens* Craib:
5. 花株; 6. 花萼; 7. 旗瓣; 8. 翼瓣; 9. 龙骨瓣。(何冬泉绘)