

具缘毛；子房线形，长约3毫米，有胚珠7粒，花柱上弯，长约1毫米。荚果线形，具4棱，长约2.5厘米，被平贴毛，有种子5—7粒；种子方形，两端截平，长约1.5毫米。

产台湾。生于空旷草地上。编者未见标本，本文根据原始描述。

65. 马蓝（救荒本草） 狼牙草、野蓝枝子（四川） 图版92: 1—8

Indigofera pseudotinctoria Matsum. in Bot. Mag. Tokyo **16**: 62. 1902; Craib in Not. Bot. Gard. Edinb. **8**: 60. 1913; et in Sarg. Pl. Wils. **2**: 100. 1914; Rehd. in Journ. Arn. Arb. **7**: 260. 1926; Hand.-Mazz. Symb. Sin. **7**: 548. 1933; Chien in Contr. Biol. Lab. Sci. Soc. China **9**: 151. 1934; Peter-Stib. in Act. Hort. Gothob. **13**: 420. 1940; 中国主要植物图说·豆科 252. 图 243. 1955; Ohwi, Fl. Jap. 694. 1956; 中国高等植物图鉴 **2**: 388. 图 2506. 1972; Y. Y. Fang et C. Z. Zheng in Act. Phytotax. Sin. **27**: 170. 1989. — *I. tinctoria* auct. non Linn.: Forb. et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **23**: 157. 1886, p. p. — *I. bungeana* auct. non Walp.: Forb. et Hemsl. l. c. 156. p. p.

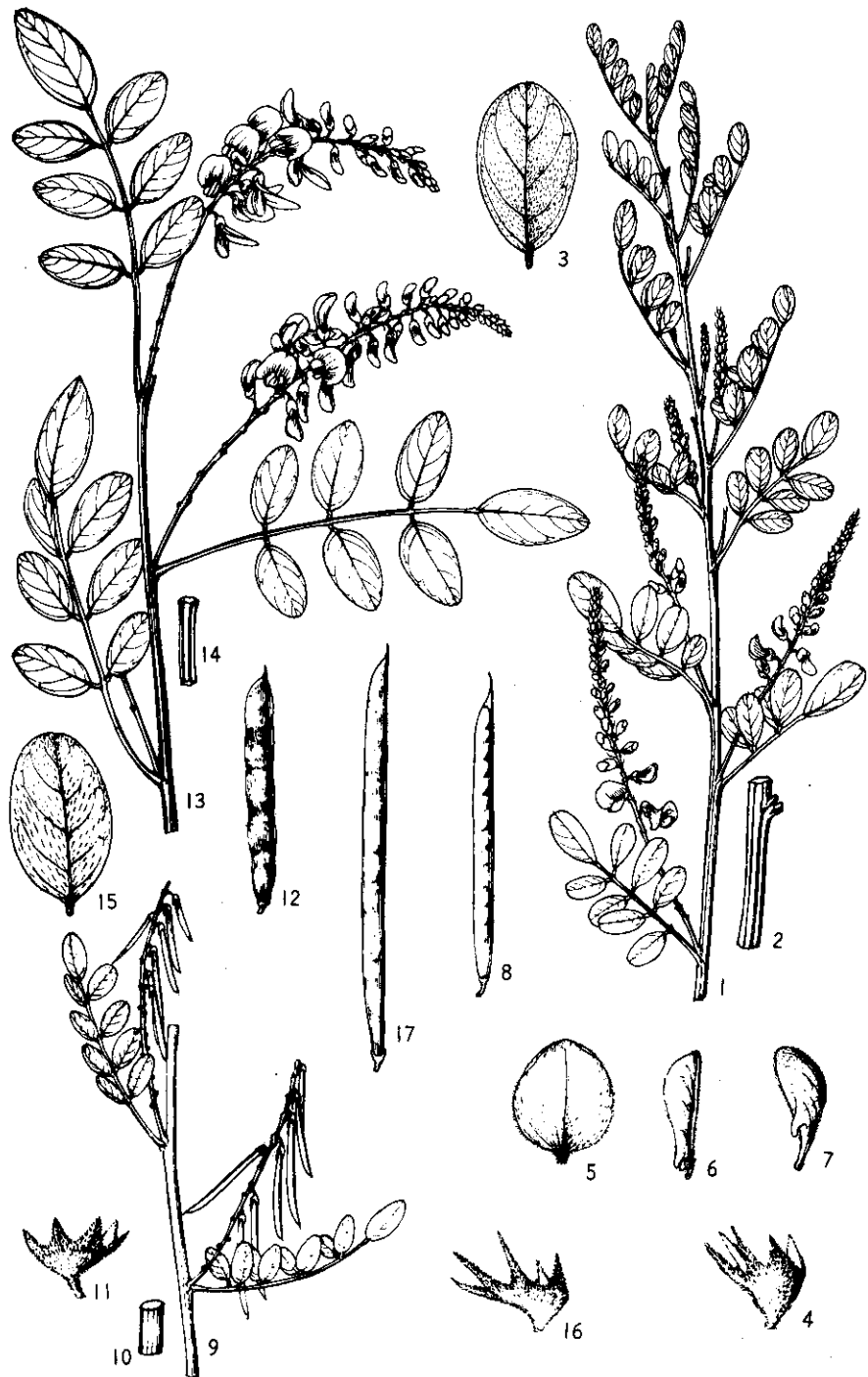
小灌木，高1—3米；多分枝。枝细长，幼枝灰褐色，明显有棱，被丁字毛。羽状复叶长3.5—6厘米；叶柄长1—1.5厘米，被平贴丁字毛，叶轴上面扁平；托叶小，狭三角形，长约1毫米，早落；小叶(2—)3—5对，对生，椭圆形、倒卵形或倒卵状椭圆形，长1—2.5厘米，宽0.5—1.1(—1.5)厘米，先端圆或微凹，有小尖头，基部阔楔形或近圆形，两面有白色丁字毛，有时上面毛脱落；小叶柄长约1毫米；小托叶微小，钻形或不明显。总状花序，花开后较复叶为长，长3—11厘米，花密集；总花梗短于叶柄；花梗长约1毫米；花萼钟状，外面有白色和棕色平贴丁字毛，萼筒长1—2毫米，萼齿不等长，与萼筒近等长或略长；花冠淡红色或紫红色，旗瓣倒卵形，长4.5—6.5毫米，先端螺壳状，基部有瓣柄，外面有丁字毛，翼瓣基部有耳状附属物，龙骨瓣近等长，距长约1毫米，基部具耳；花药圆球形，子房有毛。荚果线状圆柱形，长2.5—4(—5.5)厘米，径约3毫米，顶端渐尖，幼时密生短丁字毛，种子间有横隔，仅在横隔上有紫红色斑点；果梗下弯；种子椭圆形。花期5—8月，果期9—10月。

产江苏、安徽、浙江、江西、福建、湖北、湖南、广西、四川、贵州、云南。生于山坡林缘及灌木丛中，海拔100—1300米。日本也有分布。

根供药用，能清凉解表、活血祛瘀。

我们研究了长穗木蓝 *I. longispica* Gagnep. in Lecomte, Not. Syst. **3**: 122. 1915. 的原始描述及其模式产地四川城口戴天伦101653号及熊济华90791号标本，发现与本种无多大区别，仅花序长短有变异，叶柄较短，不到3—4厘米，与原始描述有出入，两者可能系同一种植物，因未见模式标本，有待今后研究。

66. 河北木蓝（植物分类学报） 本氏木蓝（中国主要植物图说·豆科） 图92: 9



图版 92 1—8. 马蓝 *Indigofera pseudotintoria* Matsum.; 1. 花枝; 2. 茎一段 (放大示棱); 3. 小叶片 (示毛); 4. 花萼; 5. 旗瓣; 6. 翼瓣; 7. 龙骨瓣; 8. 苹果。9—12. 河北木蓝 *Indigofera bungeana* Walp.; 9. 果枝; 10. 茎一段; 11. 花萼; 12. 苹果。13—17. 多花木蓝 *Indigofera amblyantha* Craib; 13. 花枝; 14. 茎一段 (放大示棱); 15. 小叶片 (示毛); 16. 花萼; 17. 苹果。(何冬泉绘)