

白色或褐色柔毛，长约 2.5 毫米，萼齿三角形，长约 0.5 毫米；花冠淡紫色或白色，旗瓣阔卵形，长 10—11 毫米，宽 6.5—7 毫米，外面被白色或淡褐色柔毛；翼瓣长约 10.5 毫米，边缘具毛；龙骨瓣长约 11 毫米，距长约 1 毫米；花药卵形，顶端具小凸尖头，基部有少数髯毛；子房无毛，有胚珠 8—9 粒。花期 5—7 月。

产西藏（聂拉木、樟木、吉隆）。生于山坡林间草地，海拔 2 700—3 000 米。锡金、尼泊尔、印度、克什米尔地区也有分布。

亚组 4. 长梗木蓝亚组 Subsect. *Henryanae* Y. Y. Fang et C. Z. Zheng in *Act. Phytotax. Sin.* 27: 165. 1989.

本亚组模式种：*Indigofera henryi* Craib

我国有 9 种。

31. 长梗木蓝（植物分类学报）亨利木蓝（中国主要植物图说·豆科），石山木蓝（云南种子植物名录）图版 83: 1—3

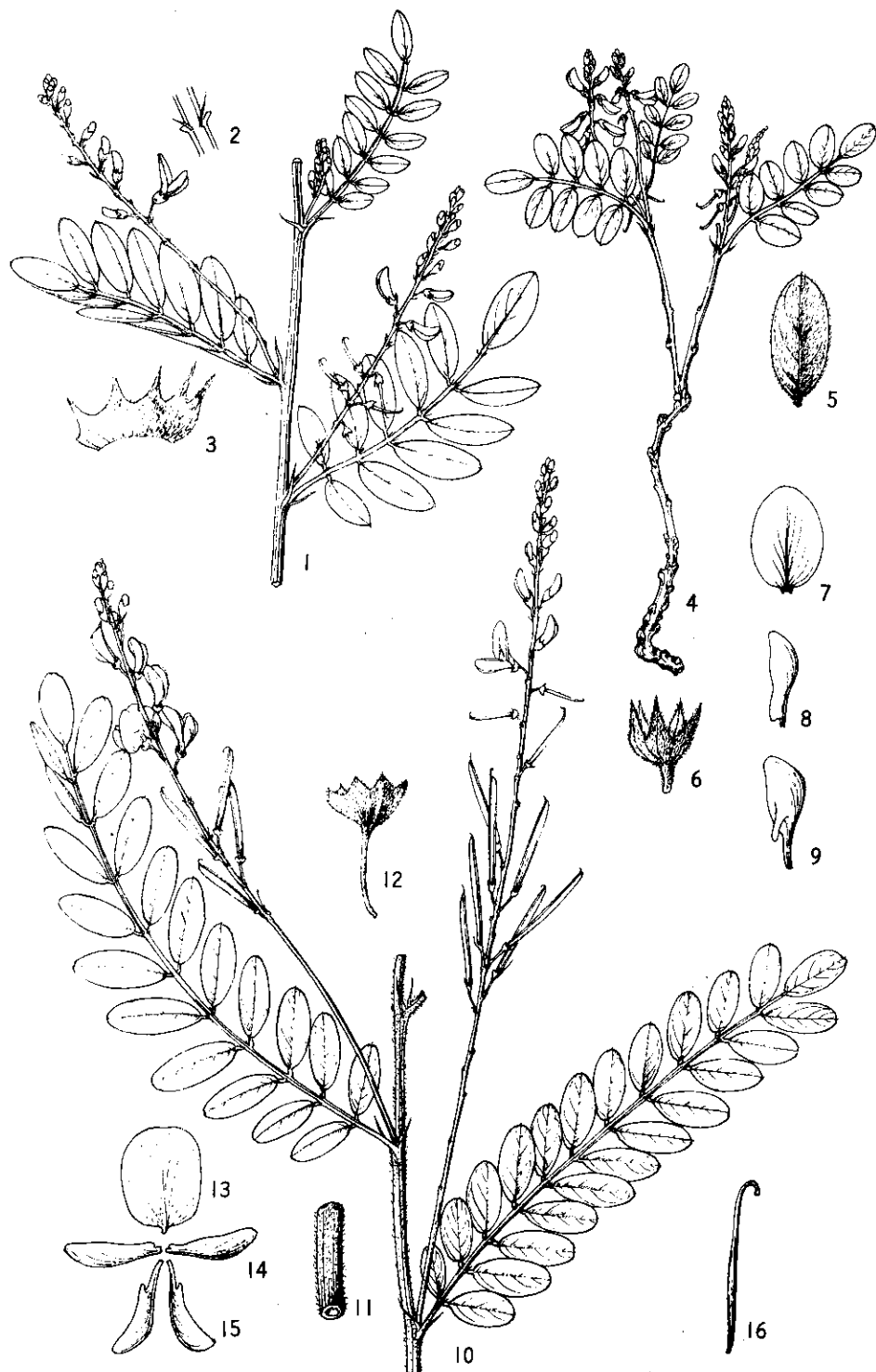
*Indigofera henryi* Craib in *Not. Bot. Gard. Edinb.* 8: 54. 1913; Hand.-Mazz. *Symb. Sin.* 7: 548. 1933; 中国主要植物图说·豆科 257. 图 251. 1955; Y. Y. Fang et C. Z. Zheng in *Act. Phytotax. Sin.* 27: 171. 1989. — *I. henryi* Craib var. *silvarum* Craib, l. c.

直立灌木，高 30—60 厘米；分枝多，枝有棱，褐色，有白色丁字毛，老时脱落。羽状复叶长 3—8 厘米；叶柄长 5—10 毫米，叶轴扁平，着生小叶处缢缩似关节。节间扩大成微翅，上散生白色丁字毛；托叶线形，长达 5 毫米；小叶 2—9 对，对生，卵状长圆形、长圆形或倒卵状长圆形，长 1.7—2.3 厘米，宽 5—9 毫米，先端常为圆形，明显有小尖头，基部阔楔形至圆形或截平，上面绿色，干后常呈黑色，下面灰绿色，被毛较上面的粗而长，中脉两面均隆起，侧脉 4—6 对，不显著；小叶柄长约 1 毫米；小托叶稍长于小叶柄。总状花序长 4—9 (—10) 厘米，花疏生；总花梗长 8—10 毫米，散生丁字毛；苞片线形，长 2—2.5 毫米，早落；花梗长 5—6 (—9) 毫米；萼筒长约 1.5 毫米，萼齿三角形，先端长渐尖，不等长，下萼齿长约 1.5 毫米，外面有丁字毛；花冠红色，旗瓣倒卵形，长 9—9.5 毫米，宽 5—6 毫米，先端圆形或急尖，基部圆形，外面有白色丁字毛，翼瓣长约 9 毫米，宽约 2.5 毫米，边缘有睫毛，龙骨瓣长约 9.5 毫米；花药卵球形，顶端具小凸尖，基部密生髯毛；子房无毛。荚果褐色，线状圆柱形，长 2.5—3 厘米，外面疏生丁字毛，开裂后果瓣旋卷，种子间具横隔，内果皮有紫红色斑点；果梗长 6—9 毫米，平展。花期 8—9 月，果期 10—11 月。

产云南（蒙自、昆明、富民）、四川（冕宁）、贵州（盘县）。生于山坡、路边灌丛及草坡中，海拔 1 200—2 500 米。模式标本采自云南蒙自。

32. 网叶木蓝（中国主要植物图说·豆科）图版 83: 4—9

*Indigofera reticulata* Franch. Pl. Delav. 153. 1889; Craib in *Not. Bot. Gard.*



图版 83 1—3. 长梗木蓝 *Indigofera henryi* Craib.: 1. 花枝; 2. 叶轴一段 (示小托叶); 3. 花萼 (展开背面观)。4—9. 网叶木蓝 *Indigofera reticulata* Franch.: 4. 花枝; 5. 小叶片 (示毛); 6. 花萼; 7. 旗瓣; 8. 翼瓣; 9. 龙骨瓣。10—16. 思茅木蓝 *Indigofera simaoensis* Y. Y. Fang et C. Z. Zheng: 10. 花、果枝; 11. 茎一段 (示毛); 12. 花萼; 13. 旗瓣; 14. 翼瓣; 15. 龙骨瓣; 16. 雌蕊。(何冬泉绘)