

doxum auct. non Maxim.: 西藏植物志 4: 466. 1985, pro parte

一年生草本，常直立，有时披散状，高 10—60 厘米左右，近基部分枝，有红色丝状的根；茎直立，柔弱，具 4 角棱，具疏短毛或无毛。叶片薄，纸质或膜质，生于茎中部以上的常 6 片轮生，生于茎下部的常 4—5 片轮生，长圆状倒卵形、倒披针形、卵形或椭圆形，长 1—3.2 厘米，宽 4—13 毫米，顶端钝圆而具凸尖，稀短尖，基部渐狭或楔形，上面散生糙伏毛，常在近边缘处较密，下面有时亦散生糙伏毛，中脉上有或无倒向的刺，边缘有时有刺状毛，具 1 中脉，近无柄或有短柄。聚伞花序顶生和生于上部叶腋，少花，2—3 次分枝，常广歧式叉开，总花梗长可达 6 厘米，无毛；苞片常成对，小，披针形；花小；花梗长 0.5—1.5 毫米；花冠白色或黄绿色，裂片卵形，长约 1.3 毫米，宽约 1 毫米；雄蕊伸出；花柱顶部 2 裂，长约 0.7 毫米。果爿近球形，单生或双生，密被钩毛；果柄长达 1 厘米。花期 4—8 月，果期 5—9 月。

产黑龙江、河北、山西、陕西、甘肃、江苏、安徽、浙江、江西、河南、湖北、湖南、四川、贵州、云南、西藏等省区。生于山坡、沟边、河滩、草地的草丛或灌丛中及林下，海拔 920—3800 米。分布于印度、巴基斯坦、尼泊尔、锡金、不丹、缅甸、日本、朝鲜、俄罗斯。

根据查阅 *Galium trifloriforme* Kom. 的同模式标本 (Isotypus, 产朝鲜, 存北京中国科学院植物研究所标本室) 和其原始文献及图片等有关资料, 经和本种比较, 作者认为两者实是同种植物, 故予合并。

12. 三花拉拉藤 (新拟)

Galium triflorum Michx. Fl. Bor. Amer. 1: 80. 1803; E. Pritz. in Bot. Jahrb. 29: 583. 1901; Levl. Cat. Pl. Yunnan 245. 1917; Cuf. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 89: 236. 1940; Pobed. in Kom. Fl. URSS 23: 300. 1958.

多年生草本，高 10—125 厘米；茎柔弱，直立或匍匐，无毛或有疏毛，在节上具小粗硬毛，具 4 角棱，稍分枝，节间长约 3—5 厘米。叶纸质，干时草绿色，每轮 6 片，稀 4—5 (8) 片；卵状披针形、长圆状披针形或狭椭圆形，长 1.2—5.2 厘米，宽 4—18 毫米，顶端稍钝而有短尖头或短渐尖，基部楔形，上面无毛或有稀薄的毛，下面在近边缘处有疏的倒向硬毛，1 脉，具短柄或近无柄。聚伞花序腋生，稀顶生；总花梗和花梗均无毛；总花梗长 1.5—2.5 厘米，具 3 花，稀 2 花；苞片钻状披针形，长 4—5 毫米，宽 0.25—0.5 毫米，花梗长约 1.5 毫米；花冠白色或浅绿色，辐状，直径 1.5—3.5 毫米，花冠裂片 4，披针形；花柱顶端 2 裂。果爿双生或单生，直径 1.5—2.5 毫米，密被白色长钩毛；果柄长 2.5—10 毫米。花果期 7—9 月。

产黑龙江、吉林、内蒙古、四川。生于山地林下或旷野，海拔 2200—3380 米。分布于日本、欧洲、美洲北部。

13. 松潘拉拉藤 (秦岭植物志)