

Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**: 335. 1891; Sam. in Hand.—Mazz. Symb. Sin. **7**: 180. 1929; Stew. in Contr. Gray Herb. **88**: 78. 1930; 湖北植物志 **1**: 225. 图 299. 1976; 西藏植物志 **1**: 617. 图 197: 1. 1983.

多年生草本。茎匍匐，丛生，基部木质化，节部生根，节间比叶片短，多分枝，疏生腺毛或近无毛，一年生枝近直立，具纵棱，疏生腺毛。叶卵形或椭圆形，长 1.5—3 厘米，宽 1—2.5 厘米，顶端尖，基部楔形，全缘，边缘具腺毛，两面疏生腺毛，上面有时具黑褐色新月形斑点；叶柄长 2—3 毫米，基部有时具叶耳；托叶鞘筒状，膜质，长 5—8 毫米，松散，具腺毛，顶端截形，有缘毛。花序头状，直径 6—10 毫米，单生或成对，顶生；花序梗具腺毛；苞片长卵形，膜质；花梗极短；花被 5 深裂，淡红色，花被片椭圆形，长 2—3 毫米；雄蕊 8，比花被短；花柱 3，中下部合生，与花被近等长；柱头头状，瘦果长卵形，具 3 棱，长 1.5—2 毫米，黑褐色，密生小点，微有光泽，包于宿存花被内。花期 6—9 月，果期 8—10 月。

产江西、湖南、湖北、四川、贵州、广东、广西、云南及西藏。生山坡、山谷湿地，常成片生长，海拔 600—3 500 米。印度北部、尼泊尔、锡金、不丹、缅甸及越南也有。

全草入药，治尿道感染、肾盂肾炎。

65. 平卧蓼

Polygonum strindbergii Schust. in Bull. Herb. Boiss. ser. **2**, **8**: 712. 1908; Stew. in Contr. Gray Herb. **88**: 77. 1930; 云南植物名录(上册) **1**: 28. 1984.

多年生草本。茎匍匐或平卧，节部生根，分枝，具纵棱，疏生疏毛，枝近直立，高 10—15 厘米。叶心形或卵状心形，长 2.5—4 厘米，宽 2—3 厘米，顶端渐尖，基部心形，边缘全缘，具缘毛，两面疏生柔毛；叶柄长 1—2 厘米，具疏柔毛，基部有时具叶耳；托叶鞘筒状，膜质，长 5—10 毫米，疏生柔毛，顶端截形，具缘毛。花序头状，通常成对，稀单生，直径 8—10 毫米，顶生或腋生；花序梗密被腺毛；苞片长卵形，膜质，长约 3 毫米，每苞内具 2—3 花；花被 5 深裂，白色或淡红色，花被片椭圆形，长 3—4 毫米；雄蕊 6—8；花柱 3，中下部合生，瘦果卵形，具 3 棱，长 2.5—3 毫米，具颗粒状小点，无光泽，包于宿存花被内。花期 4—5 月，果期 5—6 月。

产云南、西藏。生山坡林下、山谷水边。海拔 2 000—3 000 米。模式标本采自云南蒙自。

66. 羽叶蓼 (西藏植物志)

Polygonum runcinatum Buch.—Ham. ex D. Don, Prodr. Fl. Nep. **73**. 1825; Forb. et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**: 347. 1891; Sam. in Hand.—Mazz. Symb. Sin. **7**: 180. 1929; Stew. in Contr. Gray Herb. **88**: 73. 1930; 台湾植物志 **2**: 283. 1976; 西藏植物志 **1**: 617. 图 196: 1. 1983. — *P. panduriforme* Lévl. et Van. in Bull. Geogr. Bot. **11**: 343. 1902. — *P. morrisonense* Hayata in Journ. Coll. Sci. Univ. Tokyo **25**(19): 185. t. 31. 1908. — *Persicaria runcinata* (Buch.—Ham. ex D. Don) H. Gross in Bot. Jahrb. **49**: 277. 1913.