

产云南（富民、峨山、金平、砚山）及四川米易。生于海拔1700—2100米的路边、沟谷林中。缅甸、越南北部有分布。

横断山区维管植物将本种的分布区扩大至漾濞、泸水、贡山、攀枝花、洱源等处，是否误定待考；有可能是 *Ficus gasparriniana* Miq. var. *viridescens* (Lévl. et Van.) Corner

#### 41. 线尾榕（新拟）

*Ficus filicauda* Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 99. 1929; Corner in Gard. Bull. Sing. 21: 39. 1965; 中国高等植物图鉴补编 1: 158. 1982, in clavi; 西藏植物志 1: 517. 1983; 云南种子植物名录, 上册: 702. 1984. ——*F. xiphias* C. E. C. Fischer, in Kew Bull. 1936, 282.

##### 41a. 线尾榕（原变种） 图版 31: 1—3

##### *Ficus filicauda* Hand.-Mazz. var. *filicauda*

乔木，高7—10米；幼枝纤细，被疏柔毛；冬芽纺锤形，长约7毫米，被柔毛。叶披针状长椭圆形，长10—14厘米，宽2.5—3.5厘米，全缘，先端急尖延长为线形尾状，尾长约4厘米；表面无毛，背面中脉及侧脉疏生柔毛，中脉两面凸起，基生侧脉短，侧脉9—12对，与中脉近成直角展出至边缘网结向上，侧脉和网脉在叶背面较明显；叶柄长7—10毫米，被毛；托叶披针形，长1—1.5厘米，膜质。榕果单生或成对腋生，椭圆状球形，直径约1厘米，表面无毛，有稀疏白点，顶部微呈脐状，基生苞片3，广卵形，边缘膜质，总梗长4—5毫米；雄花生榕果内壁近口部，花被片4，倒卵形，无毛，雄蕊2，花药椭圆形，花丝短，花柄长约2毫米；瘿花生内壁中下部，花被片4，子房近球形，具柄，花柱侧生，短，柱头2深裂。

产云南（独龙江至沪水）、西藏（波密、墨脱），生于海拔2000—2700米林中。缅甸北部、印度东北部也有。

##### 41b. 长柄线尾榕（西藏植物志） 图版 31: 4

*Ficus filicauda* Hand.-Mazz. var. *longipes* S. S. Chang 西藏植物志 1: 517. f. 167. 1983.

叶光滑无毛，先端尾长2厘米。榕果球形，总梗长2厘米。

产西藏（墨脱，模式标本产地），海拔1900—2000米地区。

#### 42. 冠毛榕（新拟）

*Ficus gasparriniana* Miq. in Hook. Lond. Journ. Bot. 7: 436. 1848; Corner in Gard. Bull. Sing 17: 428. 1959, in ibid. 21: 41. 1965; Nguyen T. Hiep in Tap chi SINH HOC 16(4): 59. 1994. ——*F. silhetensis* Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bat. 3: 223. 1867; King in Ann. Bot. Gard. Calcutta 1: 154. t. 194. 1888; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 5: 533. 1890; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 5: 788. 1928; Grier. et Long,