

Raven 曾录入《台湾植物志》(1977)，该亚种幼叶被柔毛，花盘有毛，与更小种子（长0.7—1毫米），实际上在台湾并未见其野生居群，故未被录入本志。

5. 草龙（海南植物志） 细叶水丁香（台湾植物志），线叶丁香蓼（云南植物志）

Ludwigia hyssopifolia (G. Don) Exell, Garcia de Orta 5: 471. 1957; Raven in Reinwardtia 6: 385. 1963, et in H. L. Li, Fl. Taiwan 3: 891. 1977, et in T. C. Huang, l. c. ed. 2. 3: 955. pl. 478. 1993; 云南植物志 4: 186, pl. 55 (11—13). 1986. — *Jussiaea linifolia* Vahl in Eclog. Am. 2: 32. 1798, non *L. linifolia* Poir. 1813; Gagnep., Fl. Gén. Indo-Chine 2: 985. 1921; Merr. et Metc. in Lingnan Sci. Journ. 16: 395. 1937; 海南植物志 1: 430. 1965. — *J. hyssopifolia* G. Don, Gen. Syst. 2: 693. 1832. — *J. micrantha* Kunze in Linnaea 24: 177. 1851. — *L. micrantha* (Kunze) Hara in J. Jap. Bot. 28: 293. 1953.

一年生直立草本；茎高60—200厘米，粗5—20毫米，基部常木质化，常3或4棱形，多分枝，幼枝及花序被微柔毛。叶披针形至线形，长2—10厘米，宽0.5—1.5厘米，先端渐狭或锐尖，基部狭楔形，侧脉每侧9—16，在近边缘不明显环结，下面脉上疏被短毛；叶柄长2—10毫米；托叶三角形，长约1毫米，或不存在。花腋生，萼片4，卵状披针形，长2—4毫米，宽0.5—1.8毫米，常有3纵脉，无毛或被短柔毛；花瓣4，黄色，倒卵形或近椭圆形，长2—3毫米，宽1—2毫米，先端钝圆，基部楔形；雄蕊8，淡绿黄色，花丝不等长，对萼的长1—2毫米，对瓣生的长0.5—1毫米；花盘稍隆起，围绕雄蕊基部有密腺；花柱淡黄绿色，长0.8—1.2毫米；柱头头状，径约1毫米，顶端略凹，浅4裂，上部接受花粉。蒴果近无梗，幼时近四棱形，熟时近圆柱状，长1—2.5厘米，径1.5—2毫米，上部1/5—1/3增粗，被微柔毛，果皮薄。种子在蒴果上部每室排成多列，游离生，在下部排成1列，牢固地嵌入一个近锥状盒子的硬内果皮里，近椭圆状，长约0.6毫米，径约0.3毫米，两端多少锐尖，淡褐色，表面有纵横条纹，腹面有纵形种脊，长约为种子的1/3。花果期几乎四季。染色体数n=8。

产台湾、广东、香港、海南、广西、云南南部。生于田边、水沟、河滩、塘边、湿草地等湿润向阳处，海拔50—750米。分布于印度、斯里兰卡、缅甸、中南半岛经马来半岛至菲律宾、密克罗尼西亚与澳大利亚北部，西达非洲热带地区。

全草入药，能清热解毒、去腐生肌之效，可治感冒、咽喉肿痛、疮疖等。

6. 水龙（海南植物志） 玉钗草、草里银钗（本草纲目拾遗），过塘蛇（海南、广州），过江藤（浙江），猪肥草（海南澄迈） 图版10: 5—6

Ludwigia adscendens (L.) Hara in J. Jap. Bot. 28: 290. 1953; Raven in