

其叶仅具单小叶，叶柄有宽翅，翅顶有小托叶2，我们认为有单独分立的必要。

葫芦茶属原拉丁名 *Pteroloma* Desv. ex Benth. (1852) 与十字花科的 *Pteroloma* Hochst. et Steud. (1841) 相同，故 Ohashi 改其名为 *Tadehagi*.

### 葫芦茶属分种检索表

1. 茎直立；荚果全部密被黄色或白色糙伏毛，无网脉；叶长5.8—13厘米，宽1.1—3.5厘米，长为宽的3倍以上 ..... 1. **葫芦茶** *T. triquetrum* (Linn.) Ohashi
1. 茎不直立；荚果仅背缝线密被白色柔毛，果皮无毛，具网脉；叶较短而宽，长3—10厘米，宽1.3—5.2厘米，长为宽的3倍以下 ..... 2. **蔓茎葫芦茶** *T. pseudotriquetrum* (DC.) Yang et Huang

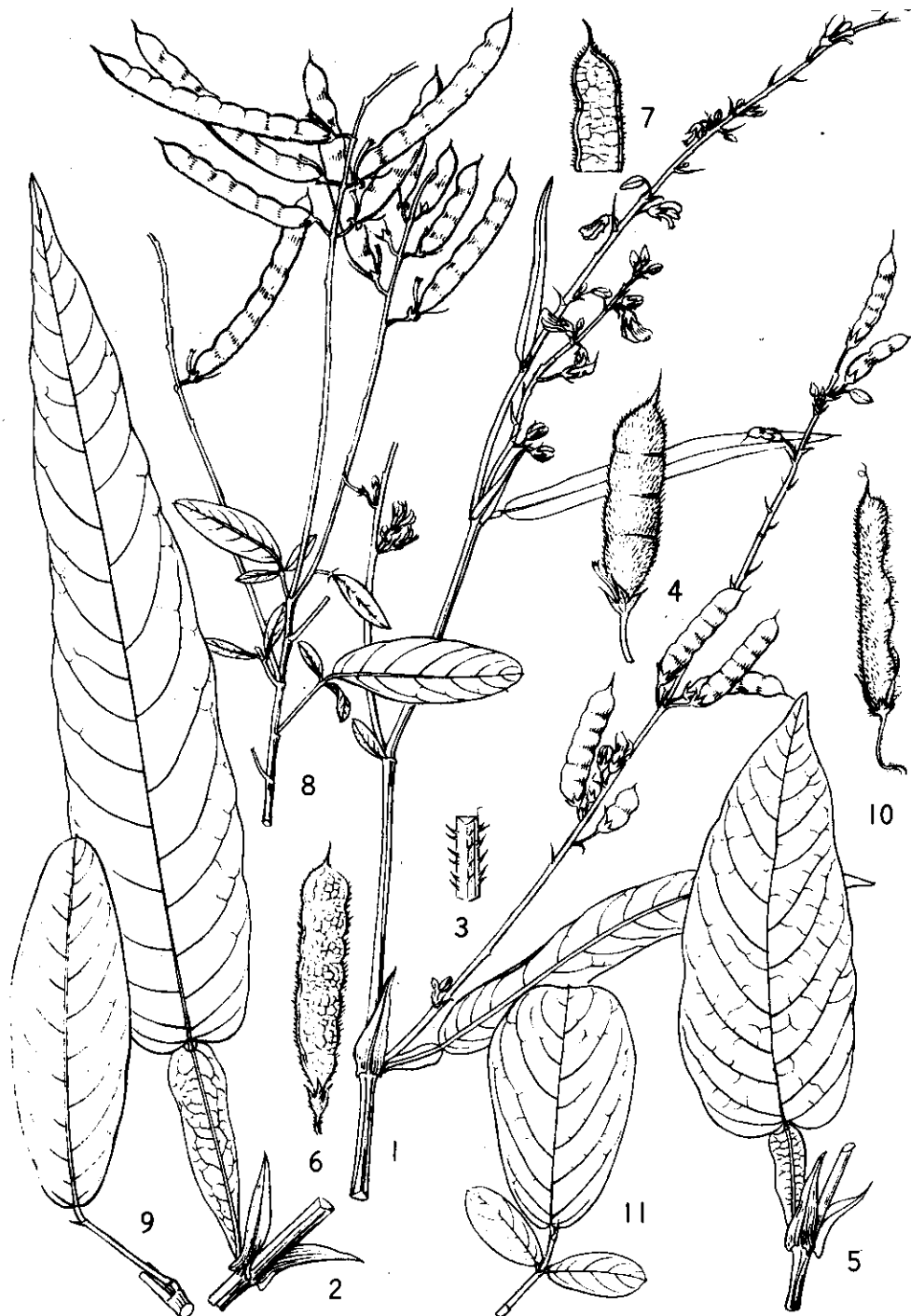
1. **葫芦茶** (生草药备要) 百劳舌 (广东梅县)，牛虫草 (海南澄迈)，懒狗舌 (江西寻乌) 图版 10: 1—4

*Tadehagi triquetrum* (Linn.) Ohashi in Ginkgoana 1: 290. 1973. — *Hedysarum triquetrum* Linn. Sp. Pl. 746. 1753. — *Pteroloma triquetrum* (Linn.) Desv. ex Benth. in Miq. Pl. Jungh. 220. 1852; 广州植物志 332. 1956. — *Desmodium triquetrum* (Linn.) DC. Prodr. 2: 326. 1825; Benth. Fl. Hongk. 83. 1861; 中国主要植物图说·豆科 482. 图 470. 1955; 海南植物志 2: 281. 1965; 中国高等植物图鉴 2: 446. 图 2621. 1972.

灌木或亚灌木，茎直立，高1—2米。幼枝三棱形，棱上被疏短硬毛，老时渐变无。叶仅具单小叶；托叶披针形，长1.3—2厘米，有条纹；叶柄长1—3厘米，两侧有宽翅，翅宽4—8毫米，与叶同质；小叶纸质，狭披针形至卵状披针形，长5.8—13厘米，宽1.1—3.5厘米，先端急尖，基部圆形或浅心形，上面无毛，下面中脉或侧脉疏被短柔毛，侧脉每边8—14条，不达叶缘，叶下面网脉明显。总状花序顶生和腋生，长15—30厘米，被贴伏丝状毛和小钩状毛；花2—3朵簇生于每节上；苞片钻形或狭三角形，长5—10毫米；花梗开花时长2—6毫米，结果时延长到5—8毫米，被小钩状毛和丝状毛；花萼宽钟形，长约3毫米，萼筒长1.5毫米，上部裂片三角形，先端微2裂或有时全缘，侧裂片披针形，下部裂片线形；花冠淡紫色或蓝紫色，长5—6毫米，伸出萼外，旗瓣近圆形，先端凹入，翼瓣倒卵形，基部具耳，龙骨瓣镰刀形，弯曲，瓣柄与瓣片近等长；雄蕊二体；子房被毛，有5—8胚珠，花柱无毛。荚果长2—5厘米，宽5毫米，全部密被黄色或白色糙伏毛，无网脉，腹缝线直，背缝线稍缢缩，有荚节5—8，荚节近方形；种子宽椭圆形或椭圆形，长2—3毫米，宽1.5—2.5毫米。花期6—10月，果期10—12月。

产福建、江西、广东、海南、广西、贵州及云南。生于荒地或山地林缘，路旁，海拔1400米以下。印度、斯里兰卡、缅甸、泰国、越南、老挝、柬埔寨、马来西亚。太平洋群岛、新喀里多尼亚和澳大利亚北部也有分布。

全株供药用，能清热解毒、健脾消食和利尿。



图版 10 1—4. 葫芦茶 *Tadehagi triquetrum* (Linn.) Ohashi: 1. 果枝, 2. 叶片与托叶, 3. 茎, 示毛被, 4. 莓果。5—6. 蔓茎葫芦茶 *T. pseudotriquetrum* (DC.) Yang et Huang: 5. 叶片与托叶, 6. 莓果。7—9. 舞草 *Codariocalyx motorius* (Houtt.) Ohashi: 7. 莓果一部分, 8. 果枝, 9. 叶片。10—11. 圆叶舞草 *C. gyroides* (Roxb. ex Link) Hassk.: 10. 莓果, 11. 叶片。(许芝源绘)