

部分较厚，顶端具胼胝质短尖，边檐阔而薄，啮蚀状；雄蕊 5，短柱花生冠管喉部，花丝长约 3 毫米，花药线形，长约 4 毫米，微伸出；花柱连线形、3 裂的柱头共长约 1 厘米。果长圆状披针形，长 7—8 毫米，干时黑褐色或黑色，无毛；种子覆有与种皮紧贴的网状假种皮。 花期 7 月，果期 10—11 月。

我国特有，产于四川石棉和云南西北部的大理、丽江和鹤庆。生于丛林中，海拔 1800—3000 米。模式标本产大理。

本种与 *L. potanini* Batalin 确很相似，但它的叶、花和果实均较大，特别是它种子上的网状假种皮是与种皮粘贴的，区别很明显。故 H. Winkl. (见 Fedde, Repert. Sp. Nov. 18: 102. 1922) 将它归并于 *L. potanini* 的意见是不可取的。

28. 拉萨野丁香 (热带亚热带植物学报) 图版 38: 8—14

Leptodermis hirsutiflora Lo in Journ. Trop. Subtrop. Bot. 7 (1): 19. 1999.

28a. 拉萨野丁香 (原变种)

var. *hirsutiflora*

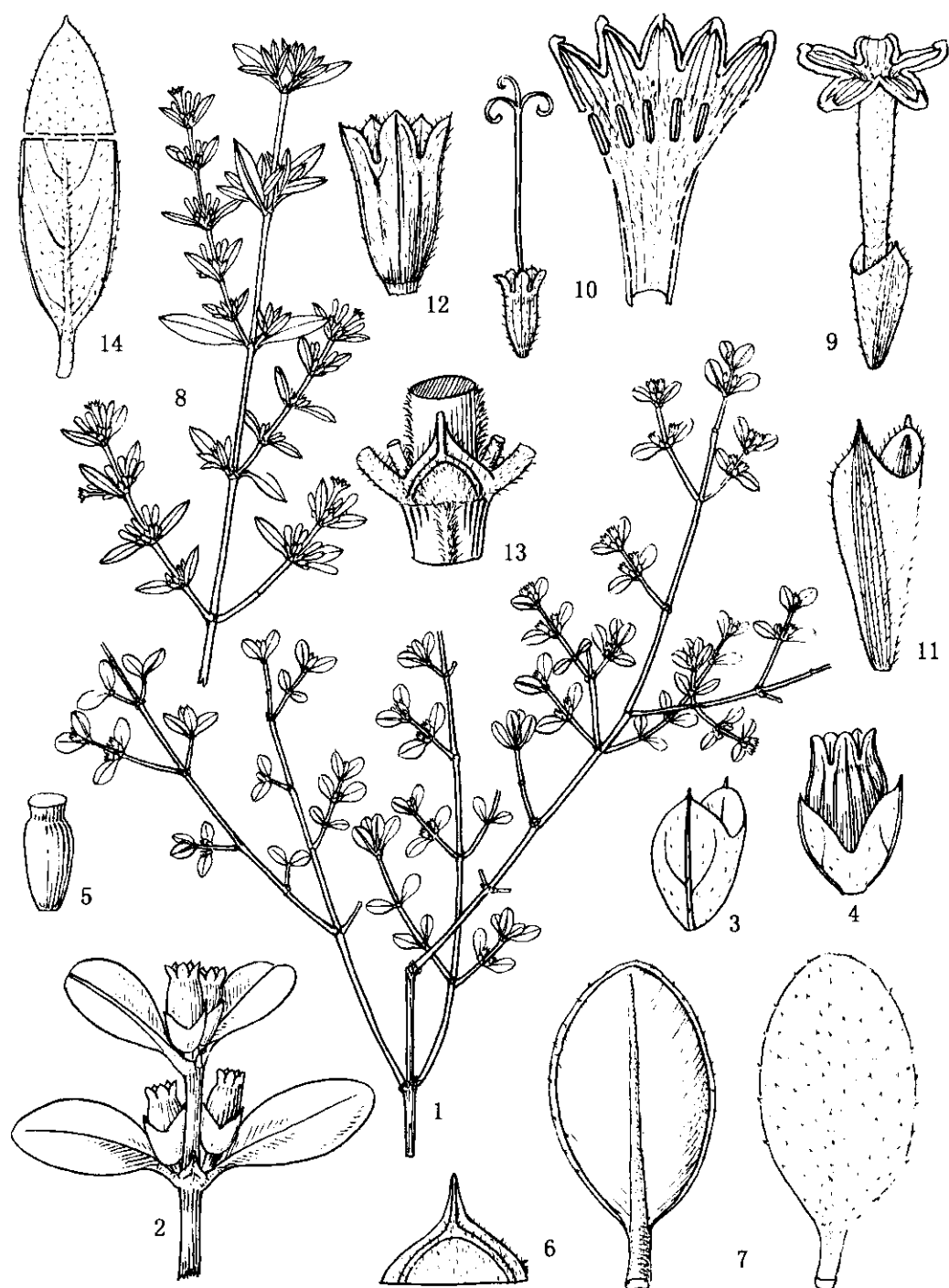
灌木；小枝圆柱状，长枝有明显的节间，短枝长通常 1 毫米左右，嫩枝被短柔毛，老时无毛。叶长圆形或椭圆形，有时披针形或卵形，生于长枝上的长 7—9 毫米，生于短枝上的长 2—3 毫米，顶端钝或微圆，基部楔尖，两面近无毛；侧脉不明显；叶柄长约 0.5 毫米或近无柄；托叶阔三角形，长约 1 毫米，顶端具硬尖。花无梗，于小枝上顶生和腋生，通常密花；小苞片 2，膜质，倒卵形，长约 3.5 毫米，中部以下合生或一边分离，有褐色腺纹，外面被长硬毛，裂片顶端具硬尖；长柱花；萼管倒卵形，长约 2 毫米，无毛，裂片 5，狭三角状披针形，长约 2 毫米，密被长硬毛；花冠蓝色，狭漏斗状，外面密被长硬毛，冠管长 8—9 毫米，里面被长柔毛，基部径约 1 毫米。喉部径约 2.5 毫米，裂片 5，近卵形，长约 2.5 毫米，顶端内弯，有长约 0.5 毫米的喙；雄蕊 5，生冠喉基部，花丝极短或无，花药线形，长约 2 毫米，近内藏；花柱长 11—12 毫米，柱头 4—5 裂，裂片线形，伸出；短柱花与长柱花相似，但萼管长 2 毫米，裂片长 1.4 毫米，短尖；花冠管外面被极短的柔毛；雄蕊生冠管喉部上方，花丝长 0.8 毫米，花药伸出；花柱长 5.5 毫米，柱头 3—4 裂，内藏。果长 5 毫米，宿存萼裂片长 2.5—3 毫米，被长硬毛；种子长约 4 毫米，网状假种皮与种皮粘贴。 花期 7 月。

本种与 *L. pilosa* Diels 极似，区别为萼裂片渐尖或 (短柱花) 短尖，密被长硬毛；花冠外面全面密被长硬毛或仅 (短柱花) 管部被短柔毛，檐部密被长硬毛；托叶阔三角形，具硬尖，但非针刺状。

产西藏拉萨、朗县、泽当、隆子、加查等地。生于海拔 4000 米处的荒山灌丛中。模式标本采自拉萨。

28b. 光萼野丁香 (变种) (热带亚热带植物学报)

var. *ciliata* Lo in Journ. Trop. Subtrop. Bot. 7 (1): 20. 1999.



图版 38 1—7. 黄杨叶野丁香 *Leptodermis buxifolia* Lo f. *buxifolia*: 1. 果枝; 2. 果序; 3. 苞片; 4. 蒴果; 5. 种子; 6. 托叶; 7. 叶片下面。8—14. 拉萨野丁香 *Leptodermis hirsutiflora* Lo var. *hirsutiflora*: 8. 花枝; 9. 花; 10. 花冠剖开, 示雌雄蕊; 11. 苞片; 12. 花萼; 13. 茎节, 示托叶; 14. 叶上下面各一部分。(余汉平绘)