

我国特有，产于甘肃南部和四川松潘。生于海拔 800—1000 米的山坡上。模式标本采自甘肃武都西部。

### 31. 西藏野丁香 (热带亚热带植物学报)

**Leptodermis xizangensis** Lo in Journ. Trop. Subtrop. Bot. 7 (1): 16. 1999.

灌木，高 50—80 厘米；枝圆柱状，稍粗壮，紫黑色，无毛或被短柔毛，短枝长通常 1 厘米左右，有密的节和短节间。叶生于短枝上，厚纸质或稍肉质，卵状椭圆形至披针状长圆形，长 0.7—1.2 厘米，宽 4—6 毫米，顶端短尖或钝，基部阔楔尖，干时上面黑色，下面淡褐，除边上被缘毛外两面无毛；中脉在下面明显，侧脉稀疏，不明显；叶柄短或近无柄；托叶长三角形，长约 2—2.5 毫米，骤尖状尾尖，有时两侧与叶柄合生。花无梗，通常 3 朵生于短枝之顶；小苞片 2 片，干膜质，透明，长 4.5 毫米，合生至中部，裂片顶端有一刺状尖头；萼管长约 2.5 毫米，裂片 5，三角形，长约 0.6 毫米，顶端短尖，密被缘毛；花冠紫色，干时变黑，漏斗形，长约 1.6 厘米，外面无毛，喉部扩大，径约 5 毫米，里面被稀疏长柔毛或近无毛，裂片 5，阔卵状近圆形，长约 4 毫米，顶端浅 3 裂或骤尖，尖头钝；雄蕊 5，生冠管喉部下方，花丝极短，花药披针状线形，长约 2 毫米；花柱长 12 毫米，柱头 3 裂，长约 2 毫米，线形。

产西藏吉隆。生于海拔 3400 米处的灌丛中。

本种近似 *L. wilsoni* Hort. ex Diels, 区别是小苞片比萼长很多，花在短枝上顶生；叶小，长仅 7—12 毫米，被缘毛。

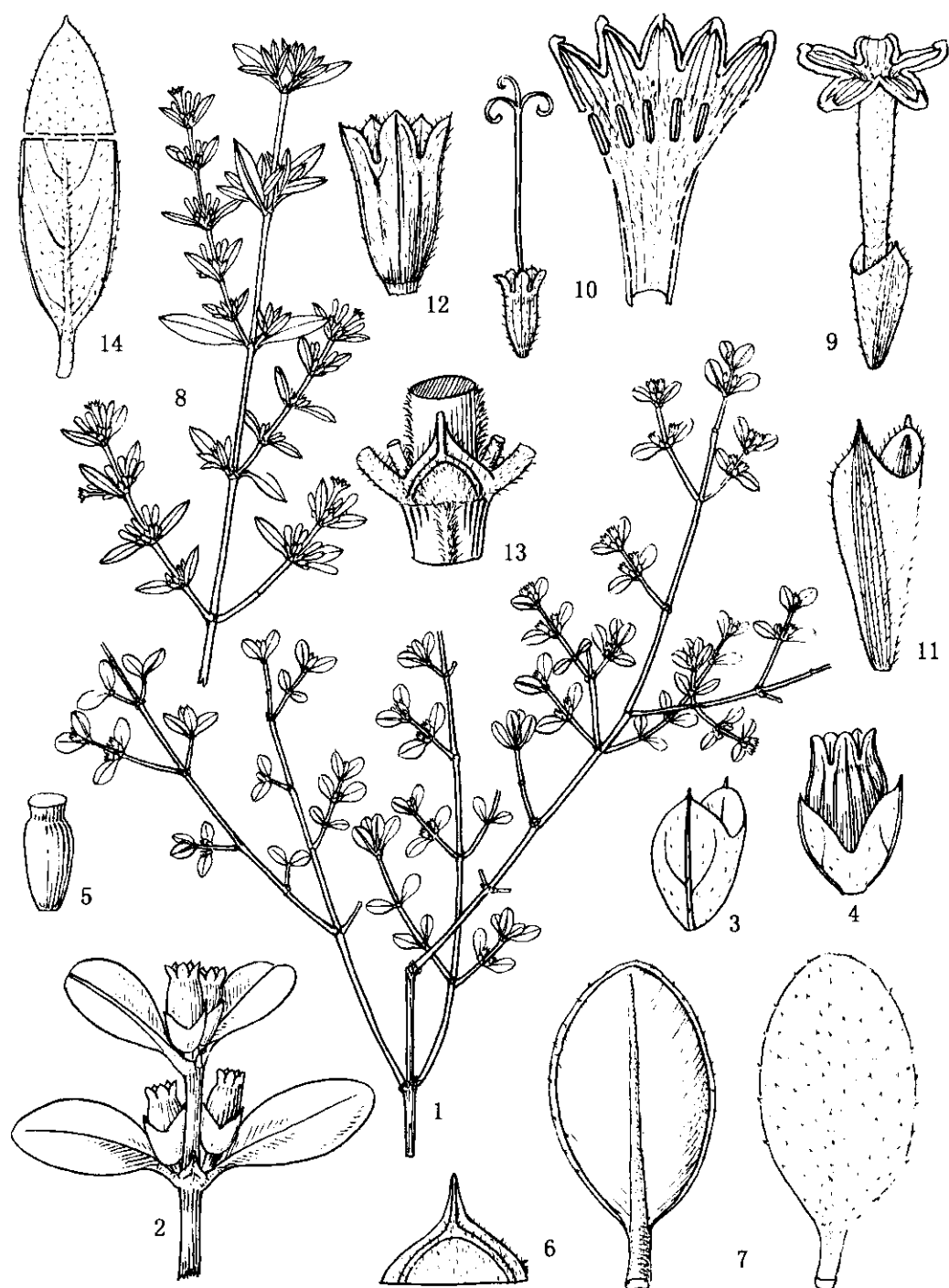
### 32. 黄杨叶野丁香 (热带亚热带植物学报) 图版 38: 1—7

**Leptodermis buxifolia** Lo in Journ. Trop. Subtrop. Bot. 7 (1): 20. 1999.

#### 32a. 黄杨叶野丁香 (原变型)

##### f. **buxifolia**

灌木，高 0.5—2 米；枝圆柱形，稍粗壮，黑色或有时暗灰色，无毛，小枝稍延长或缩短。叶疏生或在腋生短枝上簇生，厚革质，卵形、披针形、椭圆形或长圆形，长 5—12 毫米，通常不超过 8 毫米，偶达 15 毫米，宽 2—5 毫米，顶端钝或圆，有时近短尖，边缘反卷，两面无毛，上面微皱缩，有光泽；中脉在下面凸起，侧脉不明显；叶柄短或近无柄；托叶三角形，长约 1.2 毫米，无毛。聚伞花序顶生或腋生，通常有花 3 朵，有时结成狭长的聚伞圆锥花序；花近无梗；小苞片透明，长约 2 毫米，约 3/4 合生，裂片短，顶端有凸尖，无毛；萼小，管长约 1 毫米，裂片圆卵形，长约 0.4—0.5 毫米，被很密的流苏状缘毛；花冠淡紫色，漏斗形，长 9—10 毫米（有时 14 毫米，H. Smith 4606），冠管纤细，外面被粉状柔毛，里面被疏柔毛，常弯垂，裂片 5，披针形，长约 2 毫米；雄蕊 5，生冠管喉部上方，花药线形，伸出；花柱长约为冠管之半，柱头 5 裂（2 裂，南坪队 1183），裂片丝状，内藏。果长 4—4.5 毫米；种子有与种皮粘贴的网状假种皮。花期 7—8 月，果期 8—9 月。



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. 雄蕊果; 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)