

角形，短渐尖，靠近先端有2个腺齿，另2个稍离开，下部托叶通常无此腺齿，基部被缘毛，其余被极短微柔毛。花1—3朵生于极短枝之顶，有时在上部一对叶的叶腋中有1或2朵侧生，花梗有乳头状糙毛；小苞片2，长2.5—3.5毫米，分离，无梗，透明，褐色的中脉和稀疏的侧脉是贯顶的，卵状长圆形或长圆形，具细尖，上部被缘毛，被微柔毛，比萼长；萼裂片5，很少6，近膜质，有脉纹，长圆形，具细尖或稍钝，被缘毛；花冠大，长15—17毫米，管阔漏斗形，几不弯，外面近基部被极短乳头状微毛，里面被长柔毛，基部无毛，裂片比管短3—4倍，卵状圆形，长4—5毫米，最后叉开，决不反折，中间部分的两边较薄，边缘波状，外面无毛，里面被长柔毛；雄蕊生冠管喉部，花丝着生在花药的中部，其游离部分比花药基部稍长，花药线状，内藏或半伸出；花柱5裂，无毛，裂片较长，有长乳凸，内藏或伸出。果未见。花期5月。

产云南大理、永宁、丽江一带。

## 2. 撕裂野丁香（新拟）

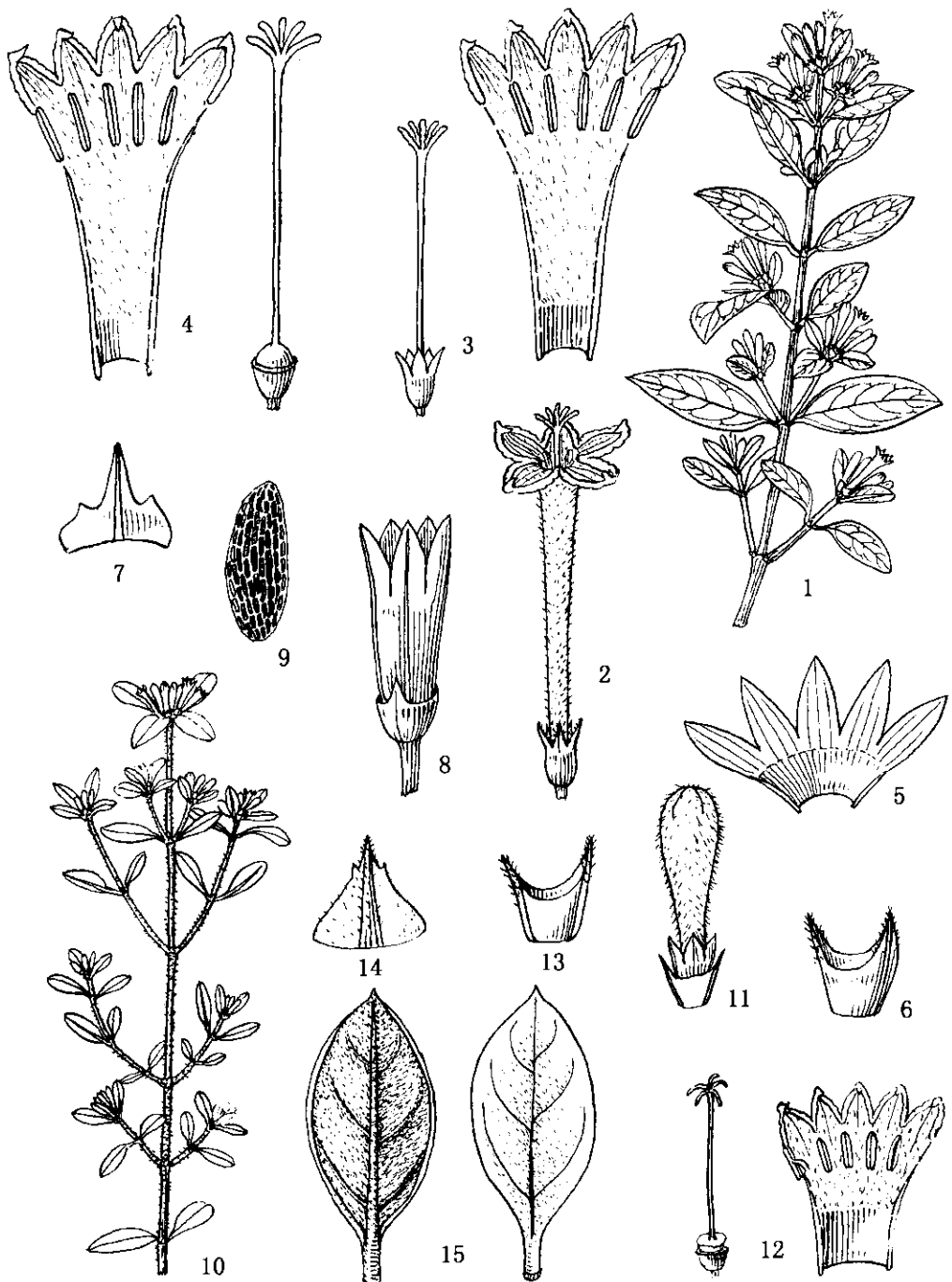
*Leptodermis scissa* H. Winkl. in Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 1024. 1936.

灌木，高20—50厘米，偶达1.5米；小枝灰色或褐色，被短绒毛。叶于小枝上密生，纸质，长圆状卵形或阔卵形，下部叶长5—8毫米，宽2.5—4毫米，上部叶长15—23毫米，宽7—13毫米，顶端具细尖，基部渐狭，干时近灰色，两面近无毛，或上面中脉、侧脉和边缘均被极短的硬毛，略显粗糙，中脉上的毛很密，下面无毛；侧脉每边3—4条，劲直；托叶近膜质，上部的短三角形，下部的长三角形，向上腺体状渐尖，有时附有1或2个腺齿，脉2条，于顶部汇接，最上部的短而阔，骤然渐尖，无脉，全部托叶外面被短绒毛，里面有腺状附属体。花常3朵在短枝上顶生，有短梗或两侧的有稍长的梗，此外在节上每一叶腋中有花1—3朵；小苞片卵形，分离几达基部，边缘交叠，透明，渐尖，长2.8—3毫米，仅褐色中脉被短毛，其余近无毛，有缘毛，其尖头几与萼等长或较短；萼长3—3.2毫米，裂片5，三角形，常多少散生柔毛，有缘毛；冠管长约11毫米，漏斗状，微弯，外面无毛或被微柔毛，里面被长柔毛，近基部无毛，裂片卵状圆形，长约2毫米，外面无毛；短柱花雄蕊5，生冠管喉部，花药线形，约一半伸出，里面被腺状长柔毛；花柱5裂，内藏，无毛。果卵状，长约4毫米，假种皮与种皮明显分离。花期7—8月，果期10月。

产四川（德昌、米易、西昌、木里）、云南（德钦、兰坪、丽江等地）。生于1500—2500米的灌丛中。模式标本采自四川德昌。

## 3. 聚花野丁香（云南种子植物名录） 图版32: 1—9

*Leptodermis glomerata* Hutchins. in Sargent, Pl. Wils. 3: 406. 1916; Lévl. Cat. Pl. Yunnan 246. 1917; H. Winkl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 18: 165. 1922; Chung in Mem. Sci. Soc. China 1: 240. 1924; 云南种子植物名录，下册：1259. 1984.



图版 32 1—9.聚花野丁香 *Leptodermis glomerata* Hutchins. : 1. 花枝; 2. 花; 3. 短柱花剖开, 示雌雄蕊; 4. 长柱花剖开, 示雌雄蕊; 5. 花萼展开; 6. 小苞片; 7. 托叶; 8. 果、宿萼和果柄; 9. 种子。10—15. 短萼野丁香 *Leptodermis brevisepala* Lo: 10. 花枝; 11. 花蕾; 12. 花剖开, 示雌雄蕊; 13. 小苞片; 14. 托叶; 15. 叶片。  
 (余汉平绘)

矮灌木，高达 60 厘米或稍过之；茎基部分枝，枝直立，纤细，常带浅紫红色，具 2 条对生的毛线，节间长 3—4 厘米或过之。叶对生，薄纸质，披针形或卵状披针形，有时卵形，长 1—5 厘米，宽 0.6—2 厘米，顶端短尖或渐尖，基部极尖，上面无毛或边缘略粗糙，下面近无毛，有网状脉纹；侧脉每边 4—6 条，弧状，下面凸起；叶柄长 1—2 毫米或稍过之；托叶基部很阔向上长骤尖，长 2.5—4 毫米，外面近基部被疏毛或近无毛。花于枝顶团聚，无柄或侧生的明显有柄，二型，花柱异长；长柱花：小苞片膜质，对生，基部合生，骤然钻状渐尖，长 2.5 毫米或略短，无毛；萼干时变黑色，管长 2—2.2 毫米，无毛，萼裂片 5，披针状钻形，长 2 毫米，渐尖或短尖，坚硬，无毛，通常无缘毛；冠管微弯，长 1 厘米，向上扩大，外面被微小柔毛，喉部被疏柔毛，裂片 5，卵形，长 3.5 毫米，宽 2.5 毫米，顶端钝而有短尖头；雄蕊 5，生冠管喉部，花丝长约 2.8 毫米，花药长约 3 毫米，微露出；花柱无毛，长约 10—11 毫米，柱头 5 裂，裂片长 1 毫米。短柱花：花柱长约 5 毫米，柱头 3—5 裂，裂片线形，长 2.5—5 毫米。蒴果狭椭圆形，宿萼裂片长约 9 毫米，有 5 棱，淡褐色，无毛，成熟时 5 瓣裂，含 5 个胞果状分核；种子线形，包藏于网状的假种皮内，假种皮与种皮分离。

产云南东南部和昆明附近。常生于疏林中或山坡上，海拔 1800—2450 米。模式标本采自弥勒。

#### 4. 川南野丁香（新拟）

*Leptodermis limprichtii* H. Winkl. in Fedde, Repert. Beih. 12: 490. 1922 et in Fedde, Repert. Sp. Nov. 18: 155. 1922.

小灌木；新枝尚未木化，被 2 列长柔毛，老枝纤细，无毛，覆有灰色树皮。叶在缩短的新枝上疏生，近无柄，长圆状披针形，长 1—2.5 厘米或过之，宽 0.3—0.9 厘米，顶端短尖，具短尖头，基部渐狭，上面中脉上被短绒毛，面上的毛散生，边缘密被刚毛，下面无毛；侧脉每边 3—5 条，不明显，网脉略明显；托叶三角形，钻状渐尖，靠近顶端有 2 个腺齿，此外尚有 2 个远离或撕裂，中间部分三角形，膜状纸质，外面被长柔毛，有透明阔边，无缘毛。花在小枝上顶生，通常 3 朵，近无柄，两侧的有时有柄，此外有时在上部节上每边有 1 朵腋生；小苞片薄，透明，卵状长圆形，长 2—2.5 毫米，长钻状渐尖，1 脉，1/6—1/4 合生，无缘毛，光亮，与萼等长或稍长；萼裂片 4 或通常 5，短或长三角形，极短尖，被缘毛；花冠中等大，黄白色，管狭漏斗形，长 8—9 毫米，微弯，外面被短硬毛，里面中部被长柔毛，裂片卵形，长约 2 毫米，厚的中间部分比透明的、波状的边缘部分要阔，顶端内弯，仅里面基部被长柔毛；长柱花的雄蕊生冠管中部之上，花丝极短，花药长约 2 毫米；花柱 4 或通常 5 裂。

我国特有，产于四川天全及其邻近地区。生于山坡旷地或灌丛中。海拔约 1000—1500 米。模式标本采自四川天全雅河西南脚基坪。

#### 5. 矮小野丁香（热带亚热带植物学报） 图版 31: 6—12