

部渐窄，上面绿色，无毛，下面灰绿色，无毛或沿中脉被分散的疏柔毛，侧脉每边8—10条，明显，边缘在下面略反卷；叶柄长约2—10毫米，被柔毛。头状花序生于枝顶叶腋，具30—50朵花，花序梗长约0.5—2.3厘米，密被丝状毛；花无梗，花萼长约14毫米，外面密被白色丝状毛，内面无毛，白色，顶端4裂，裂片宽卵形，先端尖，长约2.5—3毫米，宽约1毫米；雄蕊8枚，2列，花丝短，几近于无；花药长圆形，基部圆，长约1.5毫米；子房椭圆形，长约3.5毫米，顶端被一丛白色丝状毛，花柱线形，长约3毫米，被微柔毛，柱头棒状，长约2毫米，具乳突，花盘膜质，撕裂状。果卵形，长约4毫米，为宿存花萼所包被，中部以上被绢毛。种子1粒，富含脂肪，种皮黑色。

产四川（会理及米易）。喜生于沟谷常绿林下，海拔1000—1200米。模式标本采自会理。

树皮纤维为造纸的上好原料。

7. 欧瑞香属 *Thymelaea* Mill.

Mill. Gard. Dict. Abr. ed. 1381. 1754. nom. cons., non Adamson Fam. 2: 285. 1763; Hutch. Gen. Fl. Pl. 2: 252. 1967;
K. Tan in Not. Bot. Gard. Edinb. 38 (2): 199. 1980.

—年生草本、多年生亚灌木或小灌木；小枝通常微具疣状痕迹。单叶互生，革质或草质，幼时紧贴排列，边缘全缘；无托叶；无叶柄或具短柄。花两性或单性，雌雄同株或异株，腋生或顶生，单生或簇状，有或无苞片；花萼筒圆筒状、漏斗状或壶状，在子房上不收缩，宿存，稀脱落，裂片4，花瓣状；雄蕊8，2轮，紧贴花萼筒，内包或上轮1/2伸出喉部；花盘无或细小；子房1室（在雄花中退化），花柱短，顶生或侧生，柱头头状或扁圆形，微具乳头状突起。果实不开裂，果皮膜质，仅具1种。

属名模式：*Thymelaea sanamunda* All. (*Daphne thymelaea* L.)

本属有20—30种，分布于欧洲南部和中部（主要产于地中海沿岸地区）、亚洲西南部、非洲北部，仅1种广布到中亚。我国仅1种，产于新疆。

1. 欧瑞香（新拟）

Thymelaea passerina (Linn.) Cossen et Germ. Syn. Fl. Env. Paris ed. 2, 360. 1859, et Fl. Env. Paris ed. 2, 586. 1861; K. Tan in Not. Bot. Gard. Edinb. 38 (2): 236. 1980. ——*Stellera passerina* Linn. Sp. Pl. 559. 1753. ——*S. annua* Salisb. Prodr., 282. 1796. ——*Thymelaea arvensis* Lam. Fl. France 3: 218. 1778. ——*Ligia passerina* (Linn.) Fasano in Atti Accad. Napol. 245. 1788.

直立一年生草木，高(10—)40—70厘米；主根少分枝，黄褐色；茎不分枝或少