

小叶大，坚纸质，顶生小叶宽卵形，有时近菱形，长5—10厘米，宽3.5—9厘米，顶端急尖或微钝，基部圆形、浅心形或截形，三浅裂，边缘每侧有5—10个不等粗齿，表面叶脉近平，背面叶脉隆起，脉网明显，小叶柄长1.5—4厘米；叶柄长4.5—6厘米，基部有鞘，托叶狭，全缘。花序圆锥状，长20—40厘米；花梗细，长3—7毫米；萼片白色，宽椭圆形，长3—3.5毫米，早落；雄蕊多数，花药长圆形，长1—2毫米，花丝比花药窄或等宽，长5—7毫米，上部倒披针形，下部丝形；心皮3—6，花柱与子房等长，稍拳卷，沿腹面生柱头组织。瘦果狭卵形，长5—6毫米，约有10条细纵肋，宿存花柱长约1毫米，拳卷。7—8月开花。

分布于湖南(衡山)、江西、福建、浙江北部、江苏南部、安徽、河南南部(商城)。生海拔600—1300米间山地林下。模式标本采自浙江宁波。

根可药用，治目红肿痛等症(浙江天目山药用植物志)。

本种最近粗壮唐松草 *T. robustum*，但后者的茎、叶、花序均有短柔毛易于区别。

#### 14. 疏序唐松草

*Thalictrum laxum* Ulbr. in Notizbl. Bot. Gart. Berl. 9: 225. 1925.

茎高约70厘米，无毛，中部以上分枝。叶无毛，茎上部叶为二回三出复叶；顶生小叶有长小叶柄(长2—4厘米)，小叶片狭卵形或卵形，长5—8厘米，宽3—5厘米，顶端微尖，基部浅心形、圆形或近截形，边缘每侧有2—6个常不等大的钝牙齿，侧生小叶较小，有短柄。花序圆锥状，顶生或腋生，长达7.5厘米，不等二叉状分枝，分枝有短柔毛；苞片线形，长2—5毫米；花小，萼片早落；雄蕊多数，花丝近丝形，长2—3毫米，花药线形，长约1毫米；心皮6—8，无柄，长圆状卵形，长约2毫米，花柱长约1毫米，拳卷。3月开花。

产湖北西部。

本种近巨齿唐松草 *T. grandidentatum*，但小叶基部多为浅心形、花序分枝有柔毛，花丝较细，心皮数目较少可以区别。也近粗壮唐松草 *T. robustum*，但茎和叶无毛，小叶的牙齿顶端尖锐，花丝较细。与大叶唐松草 *T. faberi* 的区别在于小叶的牙齿顶端钝，花序分枝有柔毛，花丝较细。

#### 15. 粗壮唐松草(秦岭植物志) 图版121: 7; 图版129: 1—6

*Thalictrum robustum* Maxim. in Acta Hort. Petrop. 11: 18. 1890; 秦岭植物志1(2): 240. 1974.—*T. clematidifolium* Franch. in Morot, Journ. Bot. 8: 273. 1894.—*T. falcatum* Pamp. in Nouv. Giorn. Bot. Ital., n.