

Thalictrum myriophyllum Ohwi in *Acta Phytotax. Geobot.* 2: 156. 1933; 中国高等植物图鉴 673, 图 1345. 1972.

茎高 34—70 厘米, 有稀疏短柔毛, 变无毛, 分枝。基生叶和茎下部叶有较长柄, 为四回三出复叶; 叶片长 5—10 厘米; 小叶纸质, 小叶卵形、倒卵形或近圆形, 长 3—8 毫米, 宽 2.5—5 毫米, 基部楔形或圆形, 三浅裂或有时不分裂, 裂片全缘, 表面无毛, 背面有白粉, 沿脉有稀疏短毛或变无毛; 叶柄长 2.4—5.8 厘米。茎上部叶较小。花序圆锥状, 有稀疏的花; 花梗长达 1 厘米; 萼片约 4, 绿黄色, 脱落, 椭圆形, 长 2—3 毫米; 雄蕊约 25, 花药狭椭圆形, 长 0.5—0.7 毫米, 顶端微尖, 花丝长 2—2.5 毫米, 上部倒披针形; 心皮 5—12, 无柄。瘦果纺锤形, 长 2—3 毫米, 有 8 条纵肋, 宿存花柱稍拳卷。7 月开花。

产台湾北部南湖大山等地。生海拔 3500 米一带山地。

8. 淡红唐松草

Thalictrum rubescens Ohwi in *Acta Phytotax. Geobot.* 2: 156. 1933.

植株全部无毛。茎高 10—20 厘米, 中部以上有 1—2 叶, 不分枝或上部有少数短分枝。基生叶有细长柄, 为三回三出复叶; 叶片长 3—6 厘米; 小叶圆卵形、椭圆形或近圆形, 长 5—10 毫米, 顶端钝或微尖, 基部圆形或钝, 三浅裂, 裂片全缘, 背面有白粉, 脉网稍明显; 叶柄长 2—6 厘米; 托叶狭。茎生叶较小。顶生单歧聚伞花序有 1—3 朵花; 花梗长 2—5 厘米; 萼片白色, 狹椭圆形, 长 5—6 毫米, 有多数脉; 花药淡黄色, 狹卵形, 顶端钝; 心皮 30—50。聚合果半球形, 直径约 1 厘米; 瘦果扁, 纺锤状倒披针形, 长约 5 毫米, 有 8 条纵肋, 心皮柄长 0.3—0.5 毫米, 宿存花柱长约 1 毫米, 拳卷。6—7 月开花。

产我国台湾北部南湖大山。

9. 长喙唐松草(秦岭植物志) 图版 121: 6; 图版 119, 120: 4; 图版 126: 6—10

Thalictrum macrorhynchum Franch. in Morot, *Journ. Bot.* 4: 302. 1890; 秦岭植物志 1 (2): 239, 图 204. 1974.

植株全部无毛。根状茎粗壮, 下部密生粗须根。茎高 45—65 厘米, 分枝。基生叶和茎下部叶有较长柄, 上部叶有短柄, 为二至三回三出复叶; 叶片长 9.5—13 厘米, 宽达 15 厘米; 小叶革质, 顶生小叶圆菱形或宽倒卵形, 偶而椭圆形, 长 (1.4—) 2—4 厘米, 宽 (1.2—) 2.5—4 厘米, 顶端圆形, 基部圆形或浅心形, 三浅裂, 有圆牙齿, 表面脉平, 背面脉平或中脉稍隆起, 脉网不明显, 小叶柄细, 长 0.9—1.6 厘米; 叶柄长达