

三回三出复叶；叶片宽5—10厘米；小叶草质，背面粉绿色，顶生小叶近圆形，直径1—2厘米，顶端圆，基部圆形或浅心形，不明显三浅裂，边缘有浅圆齿，侧生小叶的基部斜心形，脉在下面隆起，脉网明显；叶柄细，有细纵槽，长约6厘米，基部有短鞘，托叶膜质，半圆形，全缘。复单歧聚伞花序圆锥状；花梗丝形，长0.6—1.6厘米；萼片4，白色或淡堇色，倒卵形，长3—4.5毫米；花药椭圆形，长0.5—1.2毫米，先端钝，花丝比花药宽或窄，上部倒披针形；心皮(3—)4—6，子房长圆形，长2—2.5毫米，花柱短，直或顶端弯曲，沿腹面生柱头组织。瘦果无柄，圆柱状长圆形，长4—5毫米，有6—8条纵肋，宿存花柱长1—1.2毫米，顶端通常拳卷。3—5月开花。

分布于江西北部、安徽南部、江苏南部和浙江。生海拔100—1500米间丘陵或山地林下或较阴湿处。模式标本采自浙江宁波。

在安徽南部本种植物的根用来代替黄连。

6. 峨眉唐松草(中国药用植物志) 倒水莲、野海棠、黄芩(四川) 图版119, 120: 5; 图版126: 1—5

***Thalictrum omejense* W. T. Wang et S. H. Wang in Addenda.**

植株全部无毛。根状茎短，生出多数细长的须根。茎高50—80厘米，分枝。基生叶1，和茎下部叶均具长柄，为三回三出复叶；叶片长16—25厘米；小叶坚纸质，顶生小叶倒卵形、菱状倒卵形或宽卵形，长3—6.8厘米，宽2—5厘米，顶端圆形，基部宽楔形，三浅裂，有粗圆齿，表面脉平，背面脉隆起，脉网明显；叶柄长10—12厘米，基部稍变宽成狭鞘，托叶约与鞘同长，宽1—2.5毫米。茎上部叶变小，有短柄。花序圆锥状，两叉状分枝，有多少密集的花；花梗长4—5毫米；萼片4，白色，倒卵形，船形，长约3毫米，宽约2毫米，早落；雄蕊多数，长2—5毫米，花药黄色，长椭圆形，长0.5—0.8毫米，顶端钝，花丝比花药窄或近等宽，上部棒形，下部丝形；心皮12—16，长约1毫米，花柱比子房稍短，直或上部稍弯，在腹面上部生柱头组织。瘦果狭卵球形，长1.5—2.5毫米，无柄，有6条纵肋，宿存花柱拳卷。7月开花，8月结果。

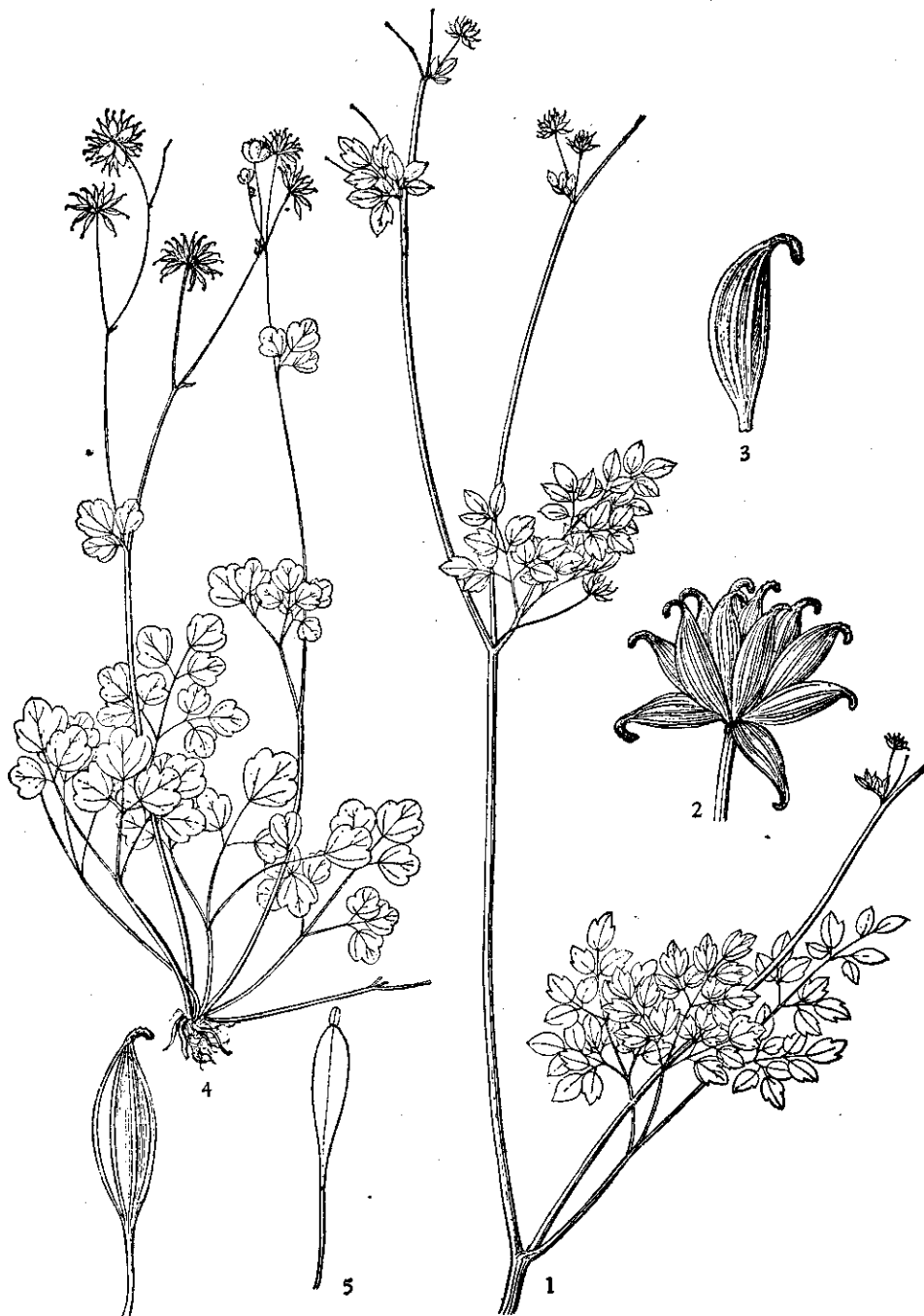
产四川峨眉山和洪雅一带。生海拔720—2000米间山地溪边或石崖边潮湿处。

全草药用，治疟疾寒热、湿热发黄、腹痛泻痢等症(中国药用植物志)。

《中国高等植物图鉴》第一册，图1347是峨眉唐松草的图，可以参考。

这种近爪哇唐松草 *T. javanicum*，但小叶较大。也近大叶唐松草 *T. faberi* 和巨齿唐松草 *T. grandidentatum*，但小叶多为倒卵形，有时为宽卵形时，顶端圆形，可以与那二种相区别。

7. 密叶唐松草 图版125：图1—3



1—3. 密叶唐松草 *Thalictrum myriophyllum* 1. 植株上部; 2. 聚伞果;
3. 瘦果。 4—6. 台湾唐松草 *T. urbainii* 4. 植株全形; 5. 雄蕊;
6. 心皮。(蒋杏培绘)

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