

米。模式标本采自湖南武冈。

本种小叶片下面灰白色和白背叶楤木(变种) *Aralia chinensis* Linn. var. *nuda* Nakai 相似,但小枝密生长刺,小叶片下面无毛,可以区别。

4. 漏沧楤木(植物分类学报增刊)

Aralia lantsangensis Hoo, 植物分类学报增刊 1: 171. 1965.

小乔木,高3.5米,有刺。叶为二回羽状复叶,叶轴和羽片轴无毛,偶有细刺,刺长约1毫米;羽片长达60厘米或更长,有小叶5—11,基部有小叶1对;小叶片薄纸质,卵状披针形,长10—15厘米,宽4—5厘米,先端长渐尖,基部心形,干时上面暗栗色,有光泽,脉上疏生少数组细刺,无毛,下面淡棕色,无毛,边缘有钝齿,齿有刺尖,侧脉8—10对,两面隆起而明显,网脉在上面不明显,下面明显;两侧的小叶无柄,顶生小叶有长至3厘米的柄。圆锥花序大,一级分枝长达30厘米,二级分枝长10—16厘米,总状排列,无毛;伞形花序总状排列,直径3—3.5厘米,有花10—15朵;总花梗细长,长2.5—4厘米,无毛或几无毛;苞片披针形,长约5毫米,小苞片披针形,长1—3毫米,边缘均有纤毛;花梗细长,丝状,长10—15毫米,无毛;花淡绿白色;萼倒圆锥形,无毛,长约3毫米,边缘有5个三角形尖齿;花瓣5,长圆状卵形,长约2.5毫米;雄蕊5,花丝长约3毫米;子房5室;花柱5,离生,直立。果实未见。 花期12月。

产于云南西南部。生于海拔800米上下的沟边森林中。模式标本采自云南版纳勐往。

5. 小叶楤木

Aralia foliolosa (Wall.) Seem. in Journ. Bot. 6: 134 (Revis. Hedera. 91. 1868) 1868; C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 723. 1879; Dunn in Journ. Linn. Soc. Bot. 39: 419. 1911; 钟心煊, 科学社丛刊 1: 189. 1924; Li in Sargentia 2: 106. 1942 —— *Panax foliolosum* Wall. List. no. 4928. 1832, nom. nud.

多刺大灌木;刺短,粗壮。叶为二回或三回羽状复叶,叶轴和羽片轴通常疏生刺;羽片有小叶5—9,基部有小叶1对;小叶片纸质,椭圆形至长圆状卵形,长3.5—9厘米,宽1.5—4.5厘米,先端渐尖,基部圆形,上面无毛或有微毛,下面脉上略有柔毛,边缘疏生锯齿,侧脉6—8对,上面不甚明显;下面明显,网脉在上面略下陷,下面不甚明显;小叶无柄或有长达3毫米的柄。圆锥花序大,分枝长达30—45厘米,稀疏,无毛,无刺或疏生细刺;伞形花序直径3.5—4厘米,有花10—15朵;总花梗长1—3厘米,无毛或几无毛;苞片狭长圆形,膜质,长5—10毫米,宿存;花梗长1.5—2厘米,无毛或几无毛;小苞片长1—2.5毫米,宿存;萼无毛,长约2毫米,边缘有5个三角形小齿;花瓣5,