

形,长1—2毫米,边缘均有纤毛;花白色,萼无毛,长约1.5毫米,边缘有5个三角形尖齿;花瓣5,卵状三角形,长2毫米;雄蕊5,花丝长2毫米;子房5室;花柱5,离生,反曲。果实球形,直径约4毫米,黑色,有5稜。花期7月,果期9月。

产于云南(景东)、四川(巫山)和湖北(巴东、房县、建始)。生于北向山坡上,海拔1200米。模式标本采自湖北巴东。

本种易误认为椴木 *Aralia chinensis* Linn., 但后者圆锥花序总状,有长主轴,伞形花序的花数较多,苞片较长而边缘无纤毛,容易区别。

组3. 头序椴木组——Sect. *Capituligerae* Harms in Bot. Jahrb. **23**: 19. 1896; 何景、曾沧江,植物分类学报增刊 **1**: 171. 1965.

本组我国仅产下列2种。

### 19. 安徽椴木

*Aralia subcapitata* Hoo, 植物分类学报增刊 **1**: 174. 1965.

小乔木,高约2米,树皮灰白色,有刺。叶为二回羽状复叶,长达60厘米;叶轴疏生细刺和细长直刺,无毛或疏生长柔毛;羽片3对,对生,有小叶3—7,基部有小叶1对;小叶片纸质,椭圆形至长圆形,长3—7.5厘米,宽2—4厘米,先端尖至短渐尖,基部楔形至圆形,歪斜,两面脉上疏生细刺,下面脉上有短柔毛,边缘有锯齿,齿有刺尖,侧脉4—6对,明显,网脉下面较上面明显;侧生小叶无柄或有长达3毫米的柄,顶生小叶柄长1.5厘米。圆锥花序稀疏,主轴和分枝紫红色,密生短柔毛;头状花序总状排列,有花约10朵;总花梗长5—10毫米,有短柔毛;苞片披针形,棕紫色,长约3毫米,先端尖,边缘和基部有短柔毛,宿存;花无梗或近无梗,结实后有长至2毫米的梗;小苞片披针形,棕紫色,长约1毫米;萼倒圆锥形,长约1.5毫米,无毛,边缘有5个三角形小齿;花瓣和雄蕊未见;子房5室;花柱5,离生。果实球形,紫黑色,直径4—5毫米。果期9—10月。

产安徽和浙江(杭州)。生于山坡上。模式标本采自安徽。

本种小叶片较小,除脉上疏生刺毛外余无毛,圆锥花序稀疏,主轴、分枝和总花梗紫红色,花无梗等点和他种椴木不同。

20. 头序椴木 毛叶椴木(福建师范学院学报、中国高等植物图鉴),雷公种(广州土名),鸡姆盼、牛尾木(广东乐昌土名) 图版20:9—12

*Aralia dasycphylla* Miq. Fl. Ind. Bat. **1**: 751. 1855; Seem. in Journ. Bot. **6**: 136 (Revis. Heder. 92. 1868) 1868; Forb. & Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **23**: