

余不育。

产广西(十万大山)。未见到标本,根据原记载描述。

李惠林在原记载说本种的花柱顶端2—3裂,又说种子5个或1—3个,其余不育。根据花柱分裂数目推测,其子房应为2—3室,所以“种子5个”的记载显然是错误的。

本种叶片薄纸质,有腺点,子房2—3室,花柱顶端2—3浅裂等特征与两广树参 *Dendropanax parvifloroides* C. N. Ho 极相似,可能是同一种植物。由于未见到标本以及原记载过于简单,需待进一步研究后,方能确定。

组2. 合柱树参组——Sect. *Columnistylus* Tseng & Hoo, 植物分类学报增刊1: 142. 1965.

本组我国有下列5种。

12. 短柱树参 短柱杞李菱(福建师范学院学报)

Dendropanax brevistylus Ling, 植物分类学报 1: 213. 1951; 林来官, 福建师院学报第一期下卷 149. 1959.

直立灌木,高约1米;小枝淡绿色,无毛。叶片纸质或厚纸质,密生半透明红棕色腺点,不分裂叶片长圆形、披针状长圆形或卵状披针形,长6—16厘米,有时长至25厘米,宽3—6厘米,先端短渐尖或急尖,基部钝形或圆形,分裂叶片掌状3深裂,两面均无毛,边缘在中部以上疏生细齿,基脉三出,侧脉8—12对,在远离叶缘处连结,两面均明显,微隆起,网脉稍明显;叶柄长1—1.5厘米,或长至3厘米以上,无毛。伞形花序顶生,单生或2—5个聚生,有花30—80朵;总花梗长1.2—2厘米;小苞片微小;花梗长5—10毫米;萼长1—1.5毫米,边缘有5小齿;花瓣5,淡黄绿色,长2—2.5毫米;雄蕊5,花丝长约2毫米;子房5室;花柱合生成短柱状,长0.6—0.8毫米。果实球形,直径7—8毫米,宿存花柱长1—1.5毫米。花期8月,果期10—12月。

产福建(福州、永安、仙游、南靖)、江西(南坪)。生于常绿阔叶林下,海拔200—1000米。模式标本采自福建德化。

本种叶形与保亭树参 *Dendropanax oligodontus* Merr. & Chun 极相似,但子房5室,花柱全部合生,可以区别。

13. 细梗树参 细梗木五加(广西植物名录)

Dendropanax gracilis Tseng & Hoo, 植物分类学报增刊1: 144. 1965 — *Dendropanax angustilobus* auct. non (Hu) Merr.: Li in Sargentia 2: 43. 1942, pro