

产于安徽、江苏、浙江及江西。模式标本采自安徽黄山附近。

这个种的叶基心形或截形，下面有多数短小的呈点状的星毛。在本属里，具有这种特殊毛被的除了本种外，还有黔椴 *T. kweichouensis* Hu 及全缘椴 *T. integrifolia* H. T. Chang，但前者的嫩枝及顶芽完全无毛，果实有棱；后者的嫩枝被黄褐色茸毛，叶全缘，侧脉较多，可资区别。

### 31. 长苞椴(中国高等植物图鉴补编第二册)

*Tilia chenmouei* Cheng in Contr. Biol. Lab. Sci. Soc. China, Bot. 10:170. 1936.

乔木，高17米，胸围1.5米，树皮浅灰色；嫩枝及顶芽密被灰色或灰黄色星状茸毛，老枝秃净。叶卵形，长8—11厘米，宽5.5—7厘米，先端短尖，基部斜圆形或截形，稀为微心形，上面秃净，下面被灰白色星状茸毛，侧脉5—6对，边缘有疏锯齿，齿刻相隔4—8毫米，齿尖长不到1毫米；叶柄长3—4.5厘米，被毛。聚伞花序长12—16厘米，有花3—6朵，花序柄有毛，下部6—8厘米与苞片合生；花柄长1.5—1.8厘米，有茸毛；苞片狭窄倒披针形，长12—16厘米，宽约1.5厘米，先端钝，基部狭窄而下延，上面有稀疏柔毛，下面毛被较密，基部有短柄，柄长5—7毫米。果实球形，宽7—9毫米，无棱，被毛，有小突起。

产于云南大理到嵩明一带。模式标本采自云南宾川鸡足山。

### 32. 南川椴(植物分类学报)

*Tilia nanchuanensis* H. T. Chang in Acta Phytotax. Sin. 20(2):174. 1982.

乔木，高15米，树皮暗褐色；嫩枝及顶芽均无毛。叶纸质，近圆形，长5—8厘米，宽5—7厘米，先端钝或短急尖，有时圆形，基部斜心形，上面干后黄绿色，无毛，稍发亮，下面被灰黄色紧贴茸毛，侧脉5—6对，边缘上半部有细锯齿或近全缘；叶柄长2.3—3厘米，纤细，秃净。果序长6—9厘米，有果实2—5个，果序柄纤细，秃净；果柄长7—12毫米；苞片长7—10厘米，狭匙形，宽8—15毫米，下面有星状茸毛，基部有柄长5—8毫米。核果倒卵形，无棱，被茸毛。

产四川。生长于海拔1700米的山地森林里。模式标本采自四川南川。

这个种和椴树 *T. tuan* Szyszlowicz 接近，但叶片近圆形，干后黄绿色，下面有灰黄色贴毛，苞片有长为5—8毫米的柄，花序亦较短小等而区别。

## 2. 黄麻族——Trib. Corchoraeae Burret in Bot. Gart. Mus.

Berlin. 9:604. 1926. in Notizbl.

草本；花两性；有或无退化雄蕊；有或无雌雄蕊柄；花瓣无腺体；胚珠多数；蒴果。

本族有2属，我国均产。