

12. 香桃木属——*Myrtus* Linn.

Linn. Sp. Pl. 471. 1753; DC. Prodr. 3: 238. 1828; Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 1: 714. 1862—64; 侯宽昭, 中国种子植物科属辞典 281. 1956.

常绿灌木, 少为乔木, 秃净或被柔毛。叶对生, 羽状脉。花单生于叶腋或数朵排成聚伞花序; 萼管陀螺形, 几与子房贴生, 裂片4—5; 花瓣4—5, 开裂; 雄蕊多数, 分离, 排成多轮, 较花瓣为长, 花药背部着生或基部着生, 药室纵裂; 子房2—3室, 每室有胚珠多数, 花柱丝状, 柱头小, 近头状。浆果球形, 顶端有宿存的萼片; 种子1至数颗, 肾形, 有弯曲或螺旋状的胚。

模式种: 香桃木 *Myrtus communis* Linn.

约100种, 分布于热带和亚热带地区。我国引种的有1种。

香桃木

Myrtus communis Linn. Sp. Pl. 1: 471. 1753; Nied. in Engl. u. Prantl Nat. Pflanzenfam. 3(7): 67. f. 35. 1893; Bailey Stand. Cycl. Hort. 2096. 1916 et Man. Cult. Pl. 535. 1924; 胡先骕, 经济植物手册, 下册第一分册 1114. 1957.

常绿灌木, 或有时为高达5米的小乔木; 枝四棱, 幼嫩部分稍被腺毛。叶芳香, 革质, 交互对生或3叶轮生, 叶片卵形至披针形, 长1—3厘米, 宽0.5—1厘米, 顶端渐尖, 基部楔形, 上面深绿色, 下面暗晦, 除中脉和边缘有柔毛外, 余皆无毛; 叶柄极短, 长不及3毫米。花芳香, 中等大, 被腺毛, 通常单生于叶腋, 稀2朵丛生; 花梗细长; 萼片5, 细小, 三角状卵形, 短尖或渐尖, 扩展, 外弯; 花瓣5, 白色或淡红色, 较大, 倒卵形, 顶端钝或圆, 被腺毛, 边缘毛较密; 雄蕊多数(达50枚), 离生, 与花瓣等长, 花药黄色, 短椭圆形。浆果圆形或椭圆形, 大如豌豆, 蓝黑色或白色, 顶部有宿萼。

原产地中海地区, 其花可提取丁香油, 供化妆用。我国南部有栽培。

13. 子楝树属——*Decaspermum* J. R. et G. Forst.

J. R. et G. Forst. Char. Gen. 73. t. 37. 1776; Gagnep. in Lecte. Fl. Gén. Indo-Chine 2: 845. 1921; Merr. et Perry in Journ. Arn. Arb. 19: 200. 1938; 侯宽昭, 中国种子植物科属辞典 128. 1958; 海南植物志 2: 8. 1965——*Nelitris* Speng. Syst. 2: 488. 1825; DC. Prodr. 3: 231. 1828; Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 1: 716. 1862—67.