

对生。

我国有 4 族 11 属,其中 2 族 2 属是栽培的。

### 1. 番樱桃族——Trib. Eugenieae Melch.

Melch. in Engl. Syll. Pflanzenfam. 12 Aufl. 2 Band. 351. 1964.

胚不分化,呈单子叶状;种皮平滑与果皮分离;药室平行,纵裂。

我国有 1 栽培属。

### 6. 番樱桃属——*Eugenia* Linn.

Linn. Gen. Pl. 616. 1753; Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 1: 718.

1865; 广州植物志 206. 1956; 侯宽昭, 中国种子植物科属辞典 160.

1958.

常绿乔木或灌木。叶对生,羽状脉。花单生或数朵簇生于叶腋;萼管短,萼齿 4;花瓣 4;雄蕊多数,于花蕾时不很弯曲,药室平行,纵裂;子房 2—3 室,每室有少数横列胚珠。果为浆果,顶部有宿存萼片,果皮薄,易碎,与种子分离;种皮平滑而亮,有时骨质;胚直,肉质,不分裂。

模式种: 红果仔 *Eugenia uniflora* Linn.

约 100 种,绝大部分产美洲,少数产东半球,我国尚无代表,引入栽培的有 2 种。

### 分 种 检 索 表

1. 叶片纸质,卵形或卵状披针形,基部圆形或微心形;果大,直径 1—2 厘米 ..... 1. 红果仔 *E. uniflora* Linn.  
 1. 叶片革质,椭圆形或卵状椭圆形,基部楔形或钝;果小,直径 7 毫米 ..... 2. 吕宋番樱桃 *E. aherniana* C. B. Robins.

#### 1. 红果仔(广东)

*Eugenia uniflora* Linn. Sp. Pl. 1: 470. 1753; Miq. Fl. Ind. Bat. 1(1): 440 1855; Duthie in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 505. 1879; Craib Fl. Siam. Enum. 1: 665. 1931; Merr. et Perry in Journ. Arn. Arb. 19: 203. 1938; 广州植物志 207. 1956——*Myrtus brasiliana* Linn. l. c. 471.—*Eugenia michelii* Lam. Encycl. 3: 203. 1789; DC. Prodr. 3: 263. 1828.

灌木或小乔木,高达 5 米,全株无毛。叶片纸质,卵形至卵状披针形,长 3.2—4.2

厘米,宽 2.3—3 厘米,先端渐尖或短尖,钝头,基部圆形或微心形,上面绿色发亮,下面颜色较浅,两面无毛,有无数透明腺点,侧脉每边约 5 条,稍明显,以近 45° 开角斜出,离边缘约 2 毫米处汇成边脉;叶柄极短,长约 1.5 毫米。花白色,稍芳香,单生或数朵聚生于叶腋,短于叶;萼片 4,长椭圆形,外反。浆果球形,直径 1—2 厘米,有 8 棱,熟时深红色,有种子 1—2 颗。花期春季。

原产巴西。在我国南部有少量栽培。果肉多汁,稍带酸味,可食,并可制质良的软糖;又可栽植于盆中,结实时红果累累,极为美观。

## 2. 吕宋番櫻桃(广州植物志)

*Eugenia aherniana* C. B. Robins. in Philipp. Journ. Sci. 4: 344. 1909; 广州植物志 207. 1956.

灌木或小乔木,高 3—9 米;树皮灰色。叶片革质,椭圆形或卵状椭圆形,长 2.5—4.5 厘米,宽 1.3—2.5 厘米,先端渐尖而钝头,基部楔形或钝,新鲜时上面深绿色,干时黄绿色,下面同色,但颜色稍浅,两面均有无数黑色腺点,侧脉每边约 7 条,纤细,斜升,离边缘 2 毫米处汇成一波浪式的边脉;叶柄极短,长约 2 毫米。花顶生或腋生。浆果扁圆形,直径约 7 毫米,有不很明显的纵棱数条,熟时红褐色。果期冬月。

原产菲律宾群岛。我国南部有少量栽培。

## 2. 肖蒲桃族——Trib. Acmenae Melch.

Melch. in Engl. Syll. Pflanzenfam. 12 Aufl. 2 Band. 351. 1964.

胚不分化,呈单子叶状;种皮贴生在果皮上;胚体内部多分枝;药室分叉,顶孔开裂。我国有 1 属 1 种。

## 7. 肖蒲桃属——*Acmena* DC.

DC. in Dict. Class. Hist. Nat. 11: 401. 1827 et Prodr. 3: 262.

1828; Merr. et Perry in Journ. Arn. Arb. 19: 8. 1938; 海南植物志 2: 11. 1965.

灌木或小乔木。叶对生,全缘,具羽状脉,有油腺点,具叶柄。花小,两性,排成聚伞花序或圆锥花序;萼管与子房合生,倒圆锥形或半球形,萼齿 4—5,短小,在花蕾时内卷;花瓣 5,细小,离生或连成帽状体;雄蕊多数,离生,插生于花盘外围,花丝短;花药细小,分叉,顶孔开裂;子房下位,2—3 室;胚珠少数,弯生,花柱短,基部较粗大。浆果近球形,种子 1 个,种皮与果皮连合;胚直,不分裂,子叶粘合,内面多裂。

选模式种: *Acmena polyantha* (Laut. et K. Schum.) Merr. et Perry.