

223. 1967; Thoms. in *Bothalia* **10** (3): 434. 1971. —*Dovyalis*

Warb. in Engl. u. Prantl, *Nat. Pflanzenfam.* **3** (6a): 44. 1893.

灌木或小乔木；有腋刺。单叶，互生，薄革质，螺旋状排列，全缘或有锯齿，羽状叶脉或离基三出脉；有短柄；托叶小，早落。花单性，雌雄异株，总状花序或簇生花丛，顶生或腋生；雄花多数，丛生，萼片通常4片，稀为5—8片，有毛；花瓣缺；雄蕊多数，着生在肉质的花盘上，和大型腺体互生，花药短；雌花单生或2—3朵聚生叶腋，萼片4—6片，有毛，宿存；花瓣缺；退化雄蕊有的宿存；子房为完全或不完整的2—8室，胎座2—8个，每个胎座上有胚珠2—8颗；花柱2—8。浆果不裂，果肉多汁；种子多数，种皮有毛或近无毛，革质；子叶大。

属名模式：*Dovyalis zizyphoides* E. Mey. ex Arn., nom. illeg. = *Flacourtia rhamnoides* Burch. ex DC. (*Names in Current Use for Extant Plant Genera*: 372. 1993)

本属约有15—20种；主要分布于热带非洲南部和亚洲（斯里兰卡、新几内亚岛）。我国引种1种。

1. 锡兰莓（广东农业） 酸味果（广州），锡兰醋栗（台湾树木志） 图版10: 1—4

Dovyalis hebecarpa (Gardn.) Warb. in Engl. u. Prantl, *Nat. Pflanzenfam.* **3** (6a): 44. 1893; 广州植物志 179. 1956; 台湾高等植物彩色图志 517. 彩图 577. 1988; 台湾树木志 402. 1988. ——*Rumea hebecarpa* Gardn. in *Calc. Journ. Nat. Hist.* **7**. 9. 1847——*Aberia gardnerii* Clos in *Ann. Sc. Nat. Bot. ser.* **4**, **8**: 235. 1875.

常绿小乔木，高3—10米；有长而锐利的刺，树皮灰褐色；幼枝有棕灰色柔毛，老枝有白色皮孔。叶薄革质，卵形、椭圆状卵形或卵状长圆形至长椭圆状披针形，长(3—)7—10厘米，宽(2—)3—5厘米，先端渐尖，基部宽楔形，全缘或有稀疏钝锯齿，上面深绿色，有光泽，疏被灰色柔毛，下面淡绿色，有棕灰色长柔毛；侧脉3—4对，基部近三出脉；叶柄长0.5—1厘米，有棕色长柔毛。花单性，雌雄异株，萼片通常4片，稀5—7片，倒卵形至披针形，先端尖，两面有棕灰色柔毛；雄花：10朵以上，呈伞形状，腋生；花梗长约5毫米，雄蕊多数，花丝细长，线状，长约7毫米，无毛，花药卵形，内向，退化子房小或无；雌花：单生或2—3朵聚生在叶腋内，花梗极短；萼片长6毫米，宿存，子房球形，密生茸毛，花柱开展，有柔毛，宿存，柱头缺。浆果近球形，直径约2.5厘米。花期1—4月，果期秋季。

台湾、广东（广州市中山大学校园内）、福建（厦门大学校园内）均有栽培。生长良好。原产斯里兰卡和热带南部非洲。

浆果味酸，可生食和蜜饯；果色红紫，供庭园栽培观赏。



图版 10 1—4. 锡兰莓 *Doyyalis hebecarpa* (Gardn) Warb.: 1. 果枝; 2. 雌花; 3. 雄花; 4. 果实。(戴征雄绘)