

全缘，呈皱波状，两面无毛，叶面具光泽，叶背苍白色，侧脉 15—20 对，斜升，与边缘脉相连接，在叶面凹陷，叶背突起，网脉两面突起；叶柄长 1—2 厘米，粗壮，上面具槽。圆锥花序或总状花序长 2—10 厘米，疏被微柔毛或近无毛；花小，杂性；苞片三角状卵形，长约 0.5 毫米；花梗长约 1.5 毫米；花萼无毛，裂片钝三角形，长、宽约 0.7 毫米；花瓣卵形或阔卵形，直立，长 2.5—3 毫米，宽约 1.7 毫米，无毛；雄蕊着生在花盘基部，花丝钻形，长约 0.5 毫米，花药短心形，丁字着生，药室内向纵裂；雄花无不育雌蕊，两性花中子房下位，椭圆状，径约 2.5 毫米，无毛，花柱长约 1 毫米。果椭圆状，径约 2 厘米，果肉具纤维质，多树脂，果核革质；种皮膜质。

产云南东南部；生于海拔 130—900 米的山谷或沟边密林中。分布于不丹、锡金、印度东北部、缅甸及越南北部。

## 2. 大果辛果漆(云南植物志) 图版 37: 7

*Drimycarpus anacardiiifolius* C. Y. Wu et T. L. Ming, 云南植物志 2: 413, 图版 124, 7. 1979.

乔木，高达 15 米；小枝四棱形，黄褐色，无毛，具黄色小皮孔。叶厚革质，倒卵形，长 9—11.5 厘米，宽 5.8—6.4 厘米，先端平截或微凹，基部渐狭，全缘，略反卷，两面无毛，叶面绿色，具光泽，中脉粗，在叶面平，叶背极突起，具细条纹，侧脉 8—9 对，水平伸展达边缘，在叶面略显，叶背突起，叶柄粗壮，扁平，长约 2.5 厘米，无毛，基部暗褐色。花未见。果序总状，腋生或顶生，比叶短，长 4—6 厘米(连果)，序轴和果梗无毛，具细小突起皮孔，果梗长约 1.5 厘米；果近球形，径约 2.5 厘米，黄绿色，无毛，具多数纵棱。

产云南西南部；生于海拔 680—700 米的沟谷密林中。模式标本采自云南沧源。

近于辛果漆 *D. racemosus* (Roxb.) Hook. f., 但叶为倒卵形，先端平截或微凹，果大，径约 2.5 厘米。

## 5. 九子母族——Trib. Dobineae Engl.

Engl. in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 3 (5): 177. 1896.

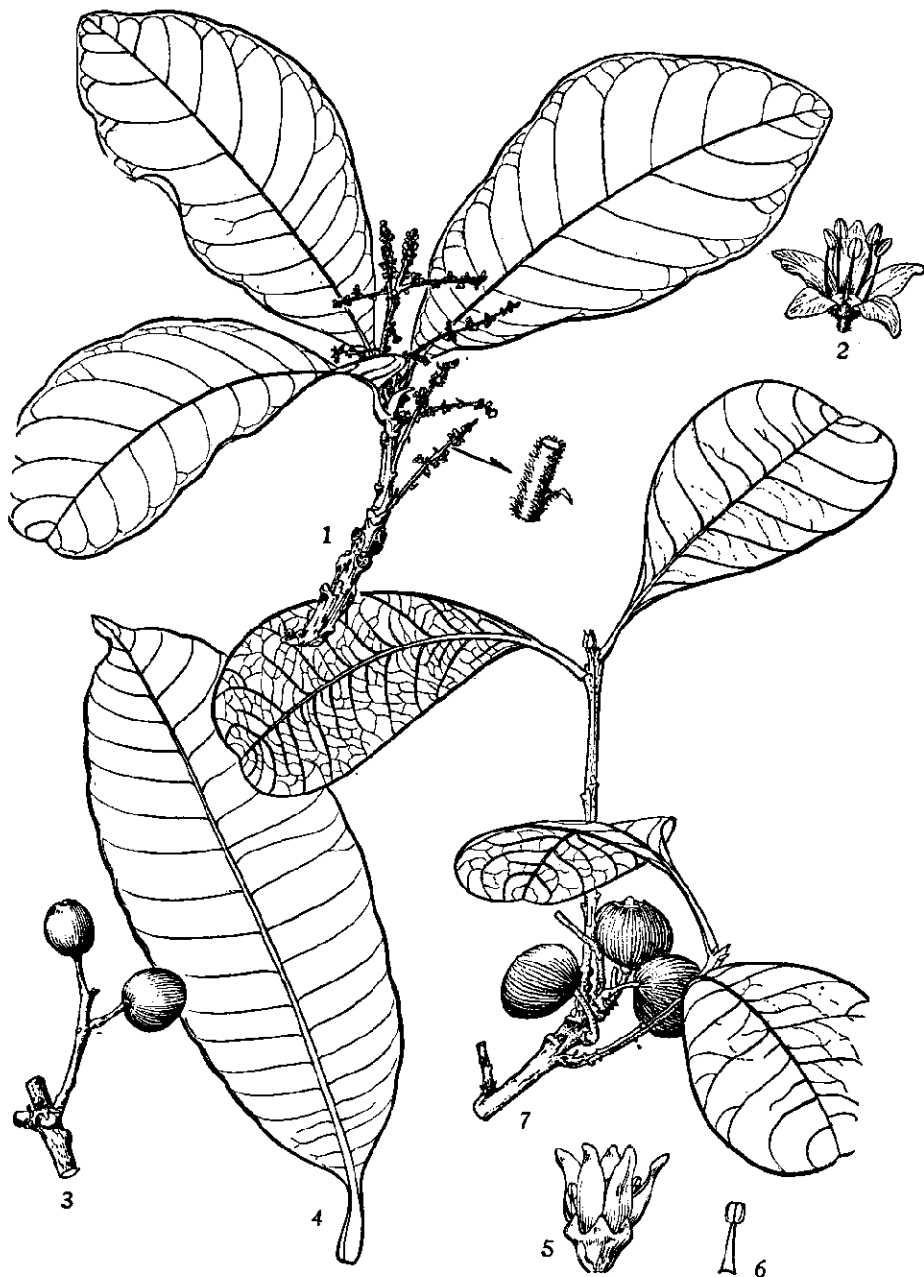
灌木或亚灌木状草本。单叶互生或对生。花雌雄异株；雌花无花被，单心皮的子房贴生在大的叶状苞片中部，花梗与苞片中脉合生，果为增大的苞片所托。

本族我国有 1 属。

## 16. 九子母属——*Dobinea* Buch.-Ham. ex D. Don

D. Don, Prodr. Fl. Nep. 249. 1825; Engl. in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 3 (5): 177. 1896.—*Podoon* Baill. in Bull. Soc. Linn. Paris 1: 681. 1887.

灌木或多年生具肥大根状茎的亚灌木状草本。单叶互生或对生，具长柄，不分裂，羽



1—2. 小果肉托果 *Semecarpus microcarpa* Wall.: 1.花枝; 2.雄花。3—6. 辛果漆 *Drimyacarpus racemosus* (Roxb.) Hook. f.: 3.果序; 4.叶; 5.花; 6.雄蕊。7.大果辛果漆 *Drimyacarpus anacardifolius* C. Y. Wu et T. L. Ming: 7.果枝。(李锡畴绘)