

2. 野独活族——Trib. Miliuseae Hook. f. et Thoms. Fl. Ind. 1: 147. 1855

叶被柔毛或无毛。花瓣2轮，6片，每轮3片，全部为镊合状排列，外轮花瓣比内轮花瓣小，与萼片不易区别；雄蕊疏覆瓦状排列，药隔截形或尖。

约12属，我国有5属，11种，分布于西南和华南。

3. 亮花木属* ——**Phaeanthus** Hook. f. et Thoms.

Hook. f. et Thoms. Fl. Ind. 1: 146. 1855; R. E. Fries
in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. ed. 2, 17a, 2: 140.
1959; Hutch. Gen. Fl. Pl. 1: 87. 1967.

乔木、灌木或攀援灌木(外国种)。叶互生；羽状脉；有叶柄。花单生于枝顶或为腋上生的簇生花序；萼片3，小，镊合状排列；花瓣6片，2轮，每轮3片，镊合状排列，外轮的小，似萼片，内轮的大，扁平，通常革质；雄蕊多数，药隔顶端膨大，截形或平头状；心皮多数，花柱长圆形，柱头头状，每心皮有胚珠1—2颗，少数为5—8颗。成熟心皮椭圆状或圆球状或圆柱状，内通常有种子1颗；果有柄。

约20种，分布于亚洲南部及东南部。我国产1种，产于云南。

本属模式种为：**Phaeanthus nutans** (Wall.) Hook. f. et Thoms.

1. 蕊瓣亮花木(中国种子植物名称)

Phaeanthus saccopetaloides W. T. Wang, 植物分类学报 6: 198. 1957.

乔木，高约6米；小枝和叶柄被紧贴的锈色柔毛，老枝无毛，有皮孔。叶膜质，长圆形或椭圆形，或卵状长圆形，有时圆形，长5.5—13.5厘米，宽2—4.5厘米，叶面除中脉被微毛外无毛，叶背绿色，被极稀疏短柔毛，老渐无毛；侧脉每边7—11条，下面稍凸起，网脉稀疏；叶柄长3.5—5毫米，上面有槽。花绿黄色，单朵与叶对生；花梗长2.2厘米，被疏微毛；苞片极小，披针形；萼片三角状卵形，长和宽约1毫米，外面被锈色柔毛，内面无毛；外轮花瓣小，三角状卵形，长约4毫米，内轮花瓣大，卵状长圆形或阔披针形，长27—35毫米，宽10—13毫米，外面被短柔毛，内面被毛更密；药隔顶端截形；心皮约12个，长约2.2毫米，密被淡黄色绒毛，柱头圆球状，无柄；每心皮有胚珠约8颗，2排。果倒卵状椭圆形至长圆状线形，长1.8—2.7厘米，直径1—1.2厘米，有时有1—3缢缩；果柄长4—6毫米。花期8月，果期翌年6月。

* 亮花木属(中国种子植物科属辞典)。