

组1. 苦枥木组——Sect. *Ornus*——Subsect. *Euornus* Koehne & Lingelsh. in Mitt. Deutsch. Dendr. Ges. 15:66. 1906; Lingelsh. in Engl. Pflanzenr. 72(IV-243):11. 1920; Karpati in Fedde Rep. Sp. Nov. 81:178. 1970.——Sect. *Euornus* (Koehne & Lingelsh.) V. Vassil. in Fl. URSS. 18:488. 1952, nom. illegit.

花具花冠，先叶后花。

本组模式种：花枥 *Fraxinus ornus* Linn.

约20种。我国产16种，1变种。

1. 锈毛枥 锈毛白蜡树(云南种子植物名录) 图版2:1—4

***Fraxinus ferruginea*** Lingelsh. in Bot. Jahrb. 40:212. 1907 et in Engl. Pflanzenr. 72 (IV-243):15, f. 3. 1920; 云南植物志 4: 605. 1986. ——*F. griffithii* auct. non C.B. Clarke, 1882; Nakaike in Bull. Nat. Sci. Mus. Tokyo 15(3):483. 1972, quoad specim. Henry 11864.; 西藏植物志 3: 872, 图 336. 1—2. 1986.

落叶乔木，高达15米，胸径50厘米。芽裸露，被锈色糠秕状腺毛。嫩枝稍呈压扁状，被锈色茸毛，后渐秃净，小枝近四棱形，皮孔小，呈褐色疣点状凸起。羽状复叶长10—20(—25)厘米；叶柄长3—5厘米；叶轴上面具浅沟，被锈色茸毛，下面无毛或被稀疏柔毛，小叶着生处具关节；小叶9—15枚，薄革质，卵状披针形至斜长圆形，长4—6厘米，宽1—2.5厘米，顶生小叶与侧生小叶近等大，先端渐尖至钝头，基部狭尖至阔楔形，下延至小叶柄，两侧不对称，近全缘，干后上面黄绿色，下面色淡，两面散生糠秕状毛或秃净，下面脉上常被柔毛，中脉在上面微凹，下面凸起，侧脉6—9对，细脉不明显；小叶柄短，长不到5毫米，被锈色茸毛。圆锥花序顶生，大而伸展，径达15厘米，花多，密集；花序梗长；苞片披针形，长2—6毫米，宿存，密被黄色茸毛和长柔毛；花梗长约3毫米；花杂性；花萼杯状，长1.5毫米，顶端截平，微被毛；花冠白色，长约2毫米；两性花有雄蕊2枚，与花冠等长，花药大，长约2毫米，花丝短，雌蕊较短，长约1毫米，花柱稍长。翅果线状匙形，密被糠秕状毛，长约3.2厘米，宽4—5毫米，中部最宽，先端钝或凹缺，具细尖，脉棱清晰，直而隆起；花萼宿存。花期6—7月，果期6—8月。

产于贵州南部、云南、西藏(察隅)。生山坡次生杂木林中，海拔1300—1800米。模式标本采自云南蒙自。

2. 光蜡树(中国树木分类学) 图版3:1—2

***Fraxinus griffithii*** C.B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 3:605. 1882; Lingelsh. in Bot. Jahrb. 40:212. 1907 et in Engl. Pflanzenr. 72(IV-243):15. 1920; Kanehira Formos. Trees rev. ed. 610. 1936; 陈嵘, 中国树木分类学 1062. 1937; 中国高等植物图鉴 3: 343, 图4639. 1974; 海南植物志 3: 217, 图 669. 1974; 云南植物志 4: 605. 1986.



1—4. 锈毛梣 *Fraxinus ferruginea* Lingelsh., 1. 果枝; 2. 两性花; 3. 花之一部分(花冠裂片和雄蕊); 4. 翅果。5—6. 白枪杆 *F. malacophylla* Hemsl. 5. 果枝; 6. 两性花。7—8. 楷叶梣 *F. retusifoliolata* Feag ex P. Y. Bai, 7. 复叶; 8. 翅果。(何冬泉绘)