

15. 果较小，直径约5毫米，成熟时红色，果梗长6—7毫米；分核5；雄花的花萼直径2.5毫米，5浅裂，裂片边缘啮蚀状；退化子房垫状，中央略凹陷 ..... 203. 大柄冬青 *I. macropoda* Miq.
15. 果较大，直径6—8毫米，成熟时紫黑色，果梗长2—3毫米；分核6；雄花的花萼较大，直径4毫米，6裂，裂片全缘；退化子房垫状，中央平坦不凹陷 ..... 204. 紫果冬青 *I. tsoii* Merr. et Chun

组 1. 假落叶冬青组 Sect. 1. *Pseudoprinos* S. Y. Hu in Journ. Arn. Arb. **30** (1): 259. 1949.

落叶灌木或小乔木；具长枝和缩短枝，皮孔明显；叶片具锯齿；花序少数簇生或单生；花6—16基数；子房具花柱，柱头头状或鸡冠状；果强烈地顶极扁球形；分核6—3，平滑，具条纹，内果皮近木质。

国产1种。

### 193. 薄叶冬青（云南种子植物名录）

*Ilex fragilis* Hook. f. Fl. Brit. Ind. **1**: 602. 1875; Loes. in Nov. Acta Acad. Caes. Leop.-Carol. Nat. Cur. **78**: 492 (Monog. Aquif. **1**: 492) 1901; S. Y. Hu in Journ. Arn. Arb. **30** (3): 259. 1949; Banerji in Journ. Bombay Nat. Hist. S. **55**: 253. 1958, et in Candollea **19**: 218. 1964, et in Rec. B. Surv. Ind. **19** (2): 32. 1966. Hara in Fl. East. Him. 187. 1966, cum f. *kingii* Loes, et in Hara et Williams, Enum. Flow. Pl. Nal. **2**: 87. 1979; Murata in Acta Phyt. Geobot. **25**: 113. 1973; 云南种子植物名录, 上册 742. 1984; 云南植物志 **4**: 208. 1986; 西藏植物志 **3**: 110. 1986; 四川植物志 **2**: 185, 图版 53: 1. 1988; 横断山区维管植物 **1**: 1084. 1993. — *Ilex fragilis* Hook. f. *subcoriacea* C. J. Tseng in Bull. Bot. Res. **1** (1—2): 39. 1981; 四川植物志 **4**: 186. 1988, Syn. nov.

193a. 薄叶冬青（原变型） 扁果冬青（四川植物志），绿皮子（云南禄劝） 图版 50: 1—4

#### f. *fragilis*

落叶灌木或小乔木，高3—5米；小枝具长枝和短枝之分，栗褐色，无毛，长枝具显著的椭圆形或圆形白色皮孔，短枝具极多叶痕皱及宿存芽鳞；顶芽卵形，芽鳞卵形，具缘毛。叶在长枝上互生，在短枝上丛生于枝顶端，叶片膜质或纸质，卵形至椭圆形，长4—8厘米，宽3—5厘米，先端渐尖，基部圆形至钝，边缘具锯齿，叶面深绿色，背面淡绿色，两面无毛，主脉在叶面凹陷，在背面隆起，侧脉8—10对，网状脉在背面明显；叶柄长5—15毫米，淡紫红色，无毛；托叶小，三角形。雌雄异株；雄花：组成聚伞花序，几个或单个或单花腋生，基部具鳞片；花梗长3—6毫米，无毛；花6—8基