

10—11月。

产江西（南部）、广东、广西等省区。生于海拔400—1000米的常绿阔叶林中。喜湿润，在海南岛山地森林中为上层树种，伴生树种有青梅、油丹、海南暗罗及海南黄叶树等。模式标本采自海南崖县。

65. 盈江青冈

Cyclobalanopsis yingjiangensis Y. C. Hsu et Q. Z. Dong in Acta Bot. Yunnan. 5: 341, f. 4, 2. 1983.

常绿乔木，高达20米。小枝纤细，干时黑紫色，稍具沟槽，近无毛；皮孔灰色明显。叶片卵状披针形，长9—12厘米，宽3—4厘米，先端渐尖，基部圆形、宽楔形或偏斜，叶缘有明显锯齿，侧脉每边9—11条，叶面淡绿色，叶背粉绿色，被易脱落的疏生星状毛或无毛；叶柄纤细，长1—1.5厘米。果单生，壳斗盘形，直径约3厘米，厚约2毫米。坚果卵状圆锥形，直径3厘米，高2厘米。

产云南盈江。生于海拔2500米的山地。模式标本采自盈江。

66. 褐叶青冈 黔椆(中国高等植物图鉴)

Cyclobalanopsis stewardiana (A. Camus) Y. C. Hsu et H. W. Jen in Acta Bot. Yunnan. 1: 148. 1979; 贵州植物志 1: 109. 1982; 中国树木志 2: 2321. 1985. —*Quercus stewardiana* A. Camus, Chenes 1: 273. 1936—38, Atlas 1. Pl. 10. f. 8—10. 1934; 中国高等植物图鉴, 补编 1: 124. 1982.

66a. 褐叶青冈(原变种) 图版96: 8—10

var. *stewardiana*

常绿乔木，高12米。小枝无毛。叶片椭圆状披针形或长椭圆形，长6—12厘米，宽2—4厘米，顶端尾尖或渐尖，基部楔形，叶缘中部以上有疏浅锯齿，侧脉每边8—10条，在叶面不明显，在叶背凸起，幼叶两面被丝状单毛，老时无毛或仅叶背有疏毛，叶面深绿色，叶背灰白色，干后带褐色；叶柄长1.5—3厘米，无毛。雄花序生于新枝基部，长5—7厘米，花序轴密生棕色绒毛；雌花序生于新枝叶腋，长约2厘米，花序轴及苞片被棕色绒毛。壳斗杯形，包着坚果1/2，直径1—1.5厘米，高6—8毫米，内壁被灰褐色绒毛，外壁被灰白色柔毛，老时渐脱落；小苞片合生成5—9条同心环带，环带常排列松弛，边缘有粗齿。坚果宽卵形，高、径约0.8—1.5厘米，无毛，顶端有宿存短花柱，果脐凸起。花期7月，果期翌年10月。

产浙江、江西、湖北、湖南、广东、广西、四川、贵州等省区。生于海拔1000—2800米的山顶、山坡杂木林中。模式标本采自贵州梵净山。

66b. 长尾青冈(变种)

var. *longicaudata* Y. C. Hsu, P. L. Mao et W. Z. Li in Acta Bot. Yunnan. 5: 338, f. 3. 1. 1983.

本变种与原变种不同处在于叶先端尾尖，尖头长1—2厘米，上部锯齿向内弯。果实