

花柄短，长不过 5 毫米。

163. 榕江茶 图版 33: 4

Camellia yungkiangensis Chang in Acta Sci. Nat. Univ. Sunyatseni **20**(1): 95. 1981;
Chang l. c. **35** (3): 15. 1996.

灌木，高 1.5 米，嫩枝及顶芽无毛，老枝灰白色。叶革质，倒披针形，长 8—10 厘米，宽 2.5—3.5 厘米，先端急尖或渐尖，基部楔形，上面暗晦，下面无毛，侧脉 7—8 对，网脉不明显，边缘有疏锯齿，齿刻相隔 4—5 毫米，叶柄长 5—8 毫米。花 1—2 朵腋生，花柄长 1—1.5 厘米；苞片 2，早落；萼片长 3.5 毫米，有疏毛；花瓣 8—9 片，长 1.5—2.2 厘米，基部连合，无毛；雄蕊长 1 厘米；子房无毛；花柱长 1 厘米，纤细，先端 3 浅裂。蒴果腋生，球形或双球形，宽 2 厘米，无毛，2 室，每室有种子 1 个。

产云南河口、广西大苗山等地常绿林，海拔 1000 米山地。模式标本采自贵州榕江月亮山。

这个种萼片细小，无毛，宿存，花瓣 8—9 片，长达 2.2 厘米。

系 4. 茶系 Ser. Sinenses Chang Tax. Gen. *Camellia*, 119, 1981; Chang et Bartholomew *Camellias*, 146, 1984.

子房 3 室，被茸毛，花柱 3 裂或 3 条离生。

本系模式种：茶 *C. sinensis* O. Ktze.

本系有 11 种，其中 10 种在我国南部，余 1 种分布到越南北部。

以上 4 个系具有平行发展的态势，具 5 室子房的，有为被毛的，亦有秃净的。具 3 室子房的也分别为子房被毛或子房秃净的 2 群。

164. 狹叶茶 图版 31: 2

Camellia angustifolia Chang Tax. Gen. *Camellia* 119. 1981.

灌木，嫩枝极秃净，老枝灰褐色。叶革质，披针形，长 7—11 厘米，宽 1.8—2.8 厘米，先端渐尖，尖头略钝，基部楔形，上面干后灰褐色，暗晦，无毛，下面浅褐色，无毛；侧脉 6—8 对，在上下两面均隐约可见，网脉不明显，边缘有细锯齿，齿刻相隔 1.5—2 毫米，叶柄长 5—8 毫米，无毛。花未见。蒴果圆球形，直径 2.5 厘米（未成熟），被长粗毛，3 室。果皮厚 4—5 毫米。宿存萼片 5 片，近圆形，长 6—9 毫米，宽 6—11 毫米，先端圆，背面无毛。果柄长 1 厘米，中部有 2 个苞片遗下的环痕。

模式标本采自广西大瑶山。

本种近似茶树 *C. sinensis* O. Ktze.，但整体完全秃净，叶狭长披针形，果实圆球形，果皮厚 4—5 毫米，宿萼较长，长 6—9 毫米。

165. 大树茶

Camellia arborescens Chang et Yu in Acta Sci. Nat. Univ. Sunyatseni **29** (2): 86.



图版 33 1—3. 烂房茶 *Camellia gymnogyna* Chang: 1. 花枝, 2. 雄蕊, 3. 花柱。

4. 榕江茶 *Camellia yungkiangensis* Chang: 果枝。(蔡淑琴绘)