

产广西(罗城、大苗山、三江)、贵州(安龙、惠水)。生于海拔(400—)1 300—1 700米的山坡密林或山地灌丛。模式标本采自广西罗城。

13. 拟泡叶乌饭(植物分类学报)

Vaccinium pseudobullatum Fang et Z. H. Pan in Act. Phytotax. Sin. **19**: 108. pl. IV, 3. 1981.—*V. bullatum* auct. non (Dop) Sleumer: 中国高等植物图鉴 **3**: 202. 图 4357. 1974, p. p., quoad pl. Yunnan.

灌木或攀援灌木,高约3米。幼枝近圆柱形,灰色或灰褐色,有多数褐色卵圆形突起的皮孔,无毛。叶散生,叶片革质,椭圆形或卵形,长11—17.5厘米,宽5.5—9厘米,基部钝圆或有时宽楔形,顶端突尖或短尾状渐尖,具长1—2厘米的尖尾,边缘全缘,反卷,背面密被淡褐色腺状短毛,中脉在两面突起,侧脉8—11对,上升至叶缘网结,与网脉在表面均显著下凹,在背面突出,致使表面凹凸不平;叶柄长6—8毫米,腹面无凹槽,无毛。总状花序短,腋生,长1.5—3厘米,有6—10朵花,序轴无毛;花梗粗壮,长4—7毫米,无毛;苞片倒卵状匙形,长1—1.2厘米,早落,小苞片线形,长约6毫米,早落;萼筒部无毛,萼片三角状披针形,长4—6毫米,无毛;花冠朱红色,钟状,长8—10毫米,直径6—8毫米,内、外无毛,5裂至上部1/3,裂片卵状三角形,开展或反折;雄蕊10,略短于花冠,花丝扁平,微向外弓曲,长1—2毫米,无毛或疏生柔毛,药室背部有2伸展的距,药管长为药室的2—3倍。幼果球形;果梗长1.1—2厘米,顶端膨大,与果实之间明显有关节。花期2—4月,果期5月以后。

产云南东南部。生于石灰岩山常绿阔叶林下,海拔1 000—1 700米。模式标本采自麻栗坡。

本种与产我国广西及越南的泡泡叶越桔 *V. bullatum* (Dop) Sleumer 相近,但后者的幼枝、叶柄、花梗、花萼被微柔毛或短柔毛,花序长得多。

14. 大叶越桔(中国高等植物图鉴)

Vaccinium petelotii Merr. in Univ. Calif. Publ. Bot. **13**: 138. 1926, nec Dop (1930); Sleumer in Bot. Jahrb. **71**(4): 446. 1941; 中国高等植物图鉴 **3**: 203. 1974.—*Agapetes parviflora* Dunn in Journ. Linn. Soc. **35**: 515. 1903, nec *Vaccinium parviflorum* Andrews

常绿灌木,直立或攀援,稀附生,高2—5米。少分枝,枝条细长,幼枝无毛,老枝紫褐色,多突起的皮孔。叶散生,叶片革质,长圆形或长卵形,长14—21厘米,宽4.5—8.5厘米,先端渐尖或短尾尖,基部圆形而微凹成浅心形,边缘全缘,不反卷,干时表面灰绿色,无毛,背面黄褐色,散生贴伏的具腺短毛,中脉在两面突起,侧脉9—12对,上升至边缘网结,在表面稍突起或略微下陷,在背面突起,网脉在两面略微突起;叶柄粗短,圆形,腹面无凹槽,长3—6毫米,无毛;苞片和小苞片未见;萼筒无毛,萼片5,三角状卵形,长约3毫米,无