

顶生和腋生总状花序，总花梗和花梗具灰白色或黄灰色长柔毛，并有稀疏小皮刺，有时混生腺毛；花梗长达1厘米；苞片卵状披针形，膜质，有柔毛；花萼密被绢状长柔毛；萼片卵状披针形，顶端渐尖，全缘，在果期常反折；花直径1—2厘米，花瓣紫红色至粉红色，倒卵形或宽椭圆形，基部微具柔毛；雄蕊有疏柔毛；雌蕊约25—40，花柱有长柔毛。果实近球形，红色至红黑色，宿存花柱具长柔毛。花期5—6月，果期7—8月。

产陕西、湖北、四川、贵州。生于海拔1000—3000米的山地空旷处或林中。

嫩叶可代茶。

153. 鸡爪茶(湖北) 老林茶(湖北兴山)，亨利莓(经济植物手册)，走牛修勒(贵州雷公山苗语)

Rubus henryi Hemsl. et Ktze. in Journ. Linn. Soc. Bot. **23**:231. 1887 et in Hook. Icon. Pl. ser. 3. **8**:pl. 1705. 1887; Focke, Bibl. Bot. **72**(1):43. 1910; 中国树木分类学, 459. 图356. 1937.

153a. 鸡爪茶(原变种)

R. henryi Hemsl. et Ktze. var. **henryi**

常绿攀援灌木，高达6米；枝疏生微弯小皮刺，幼时被绒毛，老时近无毛，褐色或红褐色。单叶，革质，长8—15厘米，基部较狭窄，宽楔形至近圆形，稀近心形，深3裂，稀5裂，分裂至叶片的2/3处或超过之，顶生裂片与侧生裂片之间常成锐角，裂片披针形或狭长圆形，长7—11厘米，宽1.5—2.5厘米，顶端渐尖，边缘有稀疏细锐锯齿，上面亮绿色，无毛，下面密被灰白色或黄白色绒毛，叶脉突起，有时疏生小皮刺；叶柄细，长3—6厘米，有绒毛；托叶长圆形或长圆披针形，离生，膜质，长1—1.8厘米，宽0.3—0.6厘米，全缘或顶端有2—3锯齿，有长柔毛。花常9—20朵，成顶生和腋生总状花序；总花梗、花梗和花萼密被灰白色或黄白色绒毛和长柔毛，混生少数小皮刺；花梗短，长达1厘米；苞片和托叶相似；花萼长约1.5厘米，有时混生腺毛；萼片长三角形，顶端尾状渐尖，全缘，花后反折；花瓣狭卵圆形，粉红色，两面疏生柔毛，基部具短爪；雄蕊多数，有长柔毛；雌蕊多数，被长柔毛。果实近球形，黑色，直径1.3—1.5厘米，宿存花柱带红色并有长柔毛；核稍有网纹。花期5—6月，果期7—8月。

产湖北、湖南。生坡地或山林中，海拔达2000米。

嫩叶可代茶。

153b. 大叶鸡爪茶(变种)(湖北植物志)

R. henryi Hemsl. et Ktze. var. **sosostylus** (Focke) Yü et Lu. stat. nov. ——**R. sosostylus** Focke in Hook. Icon. Pl. ser. 3. **10**:in nota ad pl. 1952. 1891. ——**R. fargesii** Franch. in Journ. de Bot. **8**:294. 1897. ——**R. sosostylus** Focke var. **fargesii** (Franch.) Card. in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris **23**:277. 1917.

本变种叶片基部宽，近楔形或心形，掌状5裂或3裂约至叶片中部或1/3处，裂片较