

2裂，裂片宽三角形，膜质，被绵毛；叶鞘红色。穗状花序藏于扩大的顶部叶鞘内，长3—7厘米；苞片披针形，长4—5厘米，膜质，花芳香；花萼管长约1.5厘米；花冠淡粉红色，管长4.5—5.5厘米，花冠裂片长圆形，长1.5—2厘米；侧生退化雄蕊倒卵形，长1.5厘米，粉红色；唇瓣宽长圆形，长2.5—3.5厘米，内凹呈瓢状，白色或粉红而具紫红色彩纹，顶部平坦，边微皱；花丝短，药隔顶端具向后弯的附属体，长1—3毫米，短2裂。花期：7—8月。

产云南(西双版纳)；生于密林中，海拔980米。印度、斯里兰卡及印度尼西亚亦有分布。

2. 心叶凹唇姜 (新拟)

Boesenbergia fallax Loes. in Engl. & Prantl, Pflanzenfam. ed. 2. 15a: 572. 1930.—*Kaempferia fallax* Lingelsh. & Borza in Fedd. Rep. Sp. Nov. 8: 385. 1914, non Gagnep. 1903.

株高50—60厘米；根粗。叶片卵形，长8—20厘米，宽5—9厘米，绿色，顶端尾尖，基部心形。穗状花序单独由根茎发出，有花3—6朵；苞片卵形，长2—4厘米，顶端渐尖，被细柔毛；花蓝紫色；花萼长1—2厘米，一侧开裂；花冠管长达4厘米，裂片披针形，长2.2—2.5厘米，宽5—6毫米，两侧的2枚较狭；侧生退化雄蕊与花冠裂片等长，卵形；唇瓣倒卵状楔形，长约3厘米，宽1.8—2厘米；花丝极短，花药隔宽，药隔附属体线形，花药室线形，长约1厘米，柱头增厚。

产云南(禄丰、勐连)；生于山地林下荫湿处，海拔1,100—1,900米。模式标本采自禄丰。

7. 象牙参属——*Roscoea* Smith

Smith, Exot. Bot. 2: 97. t. 108. 1804; Benth. & Hook. f., Gen. Pl. 3: 641. 1883; K. Schum. in Engl. Pflanzenr. 20 (IV. 46): 115. 1904; Loes. in Engl. & Prantl, Nat. Pflanzenfam. 15a: 578. 1930.

多年生草本；根茎极短；根粗，肉质，簇生。叶片披针形或长圆形。花紫色，微蓝、黄，稀为白色等其它颜色，组成顶生的穗状花序或头状花序，总花梗有或无，苞片宿存，每一苞片内有花1朵；花萼长管状，一侧开裂；花冠漏斗形，管细长，裂片3枚，后方的一枚直立，较大，兜状，两侧的较狭，平展或下弯；侧生退化雄蕊花瓣状，直立，长圆状匙形；唇瓣大，下弯，2裂或微凹；花丝短，花药室线形，紧贴，花药隔于基部延伸成距状；子房3室，圆柱形或椭圆形；胚珠多数，叠生；花柱线形，柱头漏斗状，具缘毛。蒴果圆柱形或棒状，迟裂或微裂成3片，果皮膜质；种子卵形，小，具假种皮。

模式种：象牙参 *R. purpurea* Smith