

产云南(西双版纳)；生于石灰岩上，海拔1,000米。缅甸亦有分布。

2. 短柄直唇姜(新拟) 图版35

Pommereschea spectabilis (King & Prain) K. Schum. in Engl. Pflanzenr. 20 (IV. 46): 280, fig. 36. 1904.—**Groftia spectabilis** King & Prain in Journ. Asiat. Soc. Bengal 65: 297. t. 5. 1899.

茎纤细，单生，高17—25厘米。叶片长圆形或长圆状披针形，长7—16厘米，宽3—5厘米，顶端尾尖，基部心形，裂片相互靠叠，两面均无毛；叶柄长0.5—2厘米；叶舌2裂，长5毫米。穗状花序顶生，长5—7厘米；苞片披针形，长1.5—2厘米；小苞片线形，长5毫米；花萼棒状，长7毫米，黄色而有红点；花冠管黄色，长1.2厘米，外被长柔毛，裂片卵状披针形，长8毫米；唇瓣直立，狭匙形，长8—9毫米；花丝长1.5—2.5厘米，花药长5毫米；子房椭圆形，长4毫米，被长柔毛。蒴果椭圆形，长8—9毫米，宽约6毫米，被粗毛；种子长3毫米，基部具膜质假种皮。花期：6—8月。

产云南(西双版纳)；生于山地林下荫湿处，海拔1200米。缅甸亦有分布。

13. 喙花姜属—**Rhynchanthus** Hook. f.

Hook. f. in Bot. Mag. t. 6861. 1886; Bak. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 6: 257. 1892; K. Schum. in Engl. Pflanzenr. 20 (IV. 46): 376. 1904.

多年生草本，具块状根茎。叶茎生，无柄。穗状花序顶生，少花；苞片有颜色；小苞片小；萼管状，上部一侧开裂，顶端具小尖头；花冠管漏斗状，裂片3，直立，披针形，后方的1枚稍较大，无侧生退化雄蕊；唇瓣退化成小尖齿状，位于花丝的基部或无；花丝延长，突出于花冠之外呈舟状，顶端喙状；花药室平行，无距；药隔无附属体；花柱线形，柱头陀螺状；腺体近纺锤状，2枚。子房3室，胚珠多数，叠生，中轴胎座。

模式种：**R. longiflorus** Hook. f.

6种，分布于亚洲的热带、亚热带地区；我国云南有1种。

1. 喙花姜(中国高等植物图鉴) 图版36

Rhynchanthus beesianus W. W. Smith in Not. R. B. G. Edinb. 10: 189. 1918; Hand.-Mazz., Symb. Sin. 7: 1322. 1936.

株高0.5—1.5米，具肉质、增厚的根茎，须根粗，密被茸毛；茎中部以下被张开的鳞片状鞘。叶片3—6枚，椭圆状长圆形，长1.5—3厘米，宽4.5—9厘米，顶端尾状渐尖，基部圆形或急尖，两面均无毛，干时边缘褐色；叶柄极短，长约4毫米，内面红色；叶舌膜质，长约2毫米，鞘部张开，具紫色斑纹。穗状花序顶生，长10—15厘米，直立，有花约12朵，花序柄短；苞片线状披针形，长3—7厘米，鲜时红色，干时紫红色，薄膜质；花萼管长约3厘米，红色，上部一侧开裂，顶端具2个绿色的小尖头；花冠管长2—4.5厘米，红色，上



喙花姜 *Rhynchanthus beesianus* W. W. Smith 1.植株; 2.花。(冯钟元绘)

部稍扩大，裂片卵状披针形，长1.5—3厘米，直立，上部淡黄色，基部淡红色，无唇瓣及侧生退化雄蕊；花丝舟状，黄色，披针形，长4.5厘米，顶端喙状，突出于花冠之外，基部变宽，折叠；花药长8毫米；花柱线形；子房被短柔毛，长约5毫米。花期：7月。

产云南；生于疏林、灌丛或草地上或附生于树上，海拔1,500—1,900米，缅甸亦有分布。模式标本采自云南腾冲。