

草本。叶对生，宽卵形，矩圆形，顶端急尖，基部楔形，下沿，叶片光滑，长7—17.5厘米，宽(3—)4—9厘米，全缘，侧脉每边7—9条，具柄，柄长2.5厘米；花序穗状由小聚伞花序组成；苞片三角形，长3.5—4厘米，宽1.5厘米，小苞片长2毫米，宽0.5毫米，花萼长1厘米，5裂，裂片披针形；花冠蓝紫色；冠管长3—3.5厘米，冠檐2唇形，上唇裂片狭，长1.1厘米，宽3毫米，下唇3裂，裂片较宽，长1.5厘米，宽6毫米，矩圆形；雄蕊2，花丝分离，短，着生于花冠喉部，药室平行，等高，钝。

产云南(河口、富宁、文山、普文、西双版纳)、广西(龙州)。印度至印度尼西亚苏门答腊广布。

6. 瑞丽山壳骨(新拟)

Pseuderanthemum shweliense (W. W. Sm.) C. Y. Wu et C. C. Hu, comb. nov.
—*Eranthemum shweliensis* W. W. Sm. in Not. Bot. Gard. Edinb. 10: 176. 1918.

植株高1—2米，直立，上部茎木质化，变灰色，幼时初被刚毛。叶在开花前脱落未见；嫩叶具3—5毫米长的柄，密被黄色刚毛；叶片长2.5—5.5厘米，1—2厘米，披针形或卵状披针形或近椭圆形，顶端略钝或变锐尖，有时突然收缩成短尖头，基部楔形多少下沿至柄，全缘，膜质，上面深绿色，两面稍具乳头凸，脉上少被柔毛，下面橄榄绿色，脉上密被黄色柔毛，其余疏被柔毛或光滑。穗状花序长7—15厘米，生于枝顶，多少聚集，轴密被黄色柔毛，花簇生；苞片长约3毫米，线形或线状披针形与轴被柔毛。花萼长约5毫米，裂片5，线状矩圆形，急尖，几裂至基部，多少被柔毛。花冠白色，冠管约长2.2厘米，圆柱形，上部全不扩大，外面少被柔毛，里面白色柔毛，冠檐裂片5，卵形，宽1.8—1.9厘米，裂片中两枚有堇色斑点。雄蕊2，自冠管稍伸出。子房光滑，花柱，花丝下部通常稀被柔毛。(见到模式标本A. Henry 9859. 合模式标本A. Henry 11010)

产云南西南至东南(瑞丽、蒙自)。海拔1200—1800之间。模式标本采自云南瑞丽。

7. 太平山壳骨(云南种子植物名录)

Pseuderanthemum tapingense (W. W. Sm.) C. Y. Wu et H. S. Lo in Fl. Hainana (海南植物志) 4: 558 et 595. 1974.—*Eranthemum tapingense* W. W. Sm. in Not. Bot. Gard. Edinb. 10: 177. 1918.

植株约1米高，直立或近直立，茎木质化，光滑或近光滑，初黑色，不久节间退色变成禾色，近节仍存黑色。叶柄长2—3.5厘米，稀被微毛至光滑；叶片约长17厘米，宽3—5厘米，稀至7厘米，披针形或矩圆状披针形，顶端渐尖，基部楔形边缘波状，膜质，上面暗绿色，光滑或不久光滑，有小线条，下面灰白色，光滑或近光滑，通常具8—12对侧脉。花序顶生或单花腋生或总状花序，长7—20厘米，多少偏向一侧，花轴