

Asarum sagittarioides C. F. Liang in Act. Phytotax. Sin. 13(2): 23. pl. 5. 7—11. 1975; 中国高等植物图鉴补编 1:246. 图 8502. 1982.

多年生草本；根状茎短；根丛生，稍肉质，直径 2—3 毫米。叶片长卵形、阔卵形或近三角状卵形，长 15—25 厘米，宽 11—14 厘米，先端渐尖，基部耳状心形或耳形，两侧裂片长 6—11 厘米，宽 4—6 厘米，通常外展，叶面深绿色，偶有云斑，叶背初具短毛，后毛逐渐脱落；叶柄长 15—25 厘米；芽苞叶卵形，长约 1 厘米，宽约 5 毫米，边缘有密生睫毛。花单生，每花枝常具 2 朵花，紫绿色，直径 2.5—3 厘米，花梗长约 1.5 厘米，稀达 6 厘米；花被管圆筒状，长 1.5—2.5 厘米，直径 7—12 毫米，喉部缢缩，膜环宽约 2 毫米，内壁有纵行脊皱，花被裂片卵状肾形，长 10—14 毫米，宽 12—18 毫米，基部有乳突皱褶区；药隔伸出，锥尖或短舌状；子房半下位，花柱离生，顶端 2 裂，柱头侧生。果卵圆状，直径 10—15 毫米。花期 11 月至翌年 3 月。

产于广西。生于海拔 960—1200 米山坡林下或溪边阴湿地。模式标本采自广西金秀。

本种全草入药，治跌打或蛇伤。

28. 长茎金耳环(植物分类学报) 金耳环(广西南宁), 一块瓦(广西东兴)

Asarum longerhizomatous C. F. Liang et C. S. Yang in Act. Phytotax. Sin 13(2): 21. pl. 1, f. 2 et pl. 2, f. 4—10. 1975; 中国高等植物图鉴补编 1:248. 图 8503. 1982.

多年生草本；根状茎细长，节间长 6—12 厘米；根通常纤细，稍肉质而较粗壮。叶 1—2 片，叶片长方状卵形或卵状椭圆形，长 8—14 厘米，宽 5—8 厘米，先端渐尖，基部耳形或近戟形，两侧裂片略成三角形，顶端圆形，长 3—3.5 厘米，宽 2—2.5 厘米，叶面具散生短毛，脉和近边缘较密，叶背无毛；叶柄长 10—18 厘米，无毛；芽苞叶通常窄卵形，长 10—15 厘米，宽约 5 毫米，两面无毛，近边缘有睫毛。每花枝常具一花，淡紫绿色，直径约 3 厘米；花梗长约 1.5 厘米；花被管圆筒状，长约 1.5 厘米，直径约 1 厘米，喉部缢缩，膜环宽约 2 毫米，内壁有纵行脊皱，花被裂片宽卵形，长宽各约 1.5 厘米，顶部和边缘淡紫绿色，中部紫色，近喉部有乳突皱褶区；药隔伸出，舌状；子房半下位，花柱 6，顶端 2 裂，柱头侧生。花期 7—12 月。

产于广西。生于海拔 200 米林间空地，或岩边阴湿地。模式标本采自上林大明山。

本种全草入药。

29. 五岭细辛(植物分类学报) 山慈姑(广东、湖南), 倒插花(贵州)

Asarum wulingense C. F. Liang in Act. Phytotax. Sin. 13(2): 22. pl. 5, 1—6. 1975; 中国高等植物图鉴补编 1: 248. 图 8504. 1982.

多年生草本；根状茎短，根丛生，稍肉质而较粗壮，直径 2.5—3 毫米。叶片长卵形或卵状椭圆形，稀三角状卵形，长 7—17 厘米，宽 5—9 厘米，先端急尖至短渐尖，基部耳形或