

203. 1890.—*Amphiraphis* DC., l. c. 343. 1836, p. p.—*Duhalde* DC., l. c. 366. 1836.

灌木；头状花序小或稍小，伞房状或总状排列，或单生；总苞钟状；总苞片多层，狭窄，线形或线状披针形，外层渐短小，被茸毛、腺毛或柔毛，稀内层干膜质而背面无毛；瘦果顶端截形，被绢毛。

系 1. 羊耳菊系—Ser. *Cappae* Ling, 植物分类学报, 16(3): 83. 1978.

雌花的舌片短小，或无舌片，管状而有不完全雄蕊；头状花序，密集，聚伞圆锥状排列。

15. 羊耳菊（广西）猪耳风（广西），羊耳风（贵州），山白芷、白牛胆（广东），白面猫子骨（广东），蜡毛香（四川），壮牛浪、白面风（江西），八面风（浙江）

Inula cappa (Buch.-Ham.) DC., Prodr. 5: 469. 1836; Benth., Fl. Hongk. 180. 1861; Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 23: 429. 1888; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 1106. 1936; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiw. Mus. 19, 3—4: 1966; 中国高等植物图鉴 4: 481. 图 6375. 1975.—*Baccharis chinensis* Lour., Fl. Cochinch. 494. 1790, non *Inula chinensis* Rupr.—*Conyza lanuginosa*, *eriophora*, et *argentea* Wall., Cat. no. 2922, 2013, 3014. 1831.—*Inula eriophora* et *pseudocappa* DC., l. c. 469. 1836.—*Duhaldea chinensis* DC., l. c. 366. 1836.—*Inula oblonga* Wall. ex DC., l. c. 469. 1836.—*Conyza dentata* Blanco, Fl. Filip. ed. 1: 629. 1837.—*Blumea arnottiana* Steud., nom. ed. 2, 1: 210. 1840.—*Blumea chinensis* Hook. et Arn., Bot. Beech. Voy. 195. 1842, non DC. 1836.—*Vernonia congesta* Benth. in Hook. Lond. Journ. Bot. 1: 487. 1842.—*Vernonia eriosematoides* Walp. Nov. Act. Nat. Cur. 19, suppl. 1: 251. 1843.—*Moquinia eriosematoides* Walp. Rep. 6: 317. 1846—47.

亚灌木。根状茎粗壮，多分枝。茎直立，高 70—200 厘米，粗壮，全部被污白色或浅褐色绢状或棉状密茸毛，上部或从中部起有分枝，全部有多少密生的叶；下部叶在花期脱落留有被白色或污白色棉毛的腋芽。叶多少开展，长圆形或长圆状披针形；中部叶长 10—16 厘米，有长约 0.5 厘米的柄，上部叶渐小近无柄；全部叶基部圆形或近楔形，顶端钝或急尖，边缘有小尖头状细齿或浅齿，上面被基部疣状的密糙毛，沿中脉被较密的毛，下面被白色或污白色绢状厚茸毛；中脉和 10—12 对侧脉在下面高起，

网脉明显。头状花序倒卵圆形，宽5—8毫米，多数密集于茎和枝端成聚伞圆锥花序；被绢状密茸毛。有线形的苞叶。总苞近钟形，长5—7毫米；总苞片约5层，线状披针形，外层较内层短3—4倍，顶端稍尖，外面被污白色或带褐色绢状茸毛。小花长4—5.5毫米；边缘的小花舌片短小，有3—4裂片，或无舌片而有4个退化雄蕊；中央的小花管状，上部有三角卵圆形裂片；冠毛污白色，约与管状花花冠同长，具20余个糙毛。瘦果长圆柱形，长约1.8毫米，被白色长绢毛。花期6—10月，果期8—12月。

广产四川、云南、贵州、广西、广东、江西、福建、浙江等地。生于亚热带和热带的低山和亚高山的湿润或干燥丘陵地、荒地、灌丛或草地，在酸性土、砂土和粘土上都常见，海拔500—3200米。也分布于越南、缅甸、泰国、马来西亚、印度等地。

此广布的种外形略似艾纳香属的一些种。常见的另有两个变型：(1)叶较宽大，有波状浅齿；(2)分枝较多，叶较小，头状花序较小(总苞长5毫米)。此种全草或根供药用，有除痰定喘、活血调经及治跌打损伤等作用。在广西中兽医用治牛的痢疾。

系2. 泽兰系——Ser. *Eupatorioides* Ling, 植物分类学报, 16(3): 83. 1978.

雌花有长圆形或线形多少超出总苞的舌片，无不完全雄蕊；头状花序密集，伞房圆锥状排列。

16. 滇南羊耳菊 火把梗(云南) 图版44: 7—11

Inula wissmanniana Hand.-Mazz. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 87: 127. 1938; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiw. Mus. 19, 3—4: 301. 1966.

亚灌木。根状茎……。茎直立，高约100厘米，坚硬，被黄褐色乳头状糙毛及长达2毫米的基部膨大而易脱落的粗毛，花序枝有较密的毛，上部或从中部起有开展或多少直立的细分枝，有较密的叶。叶多少开展，长圆形，中部叶长约10厘米，宽约3厘米，上部叶渐小，基部钝或稍圆形，较狭，边缘有小尖头状疏锯齿，顶端尖或钝，有小尖头，干后绿褐色，皮纸质，上面有疏短糙毛，边缘和下面沿脉被短糙毛和长粗毛；中脉和7—10对向上弯曲的侧脉在下面高起，并在近叶边缘处相互联接；网脉细密，在两面显明；叶无柄或有长达两毫米的柄；腋芽被黄色长绢毛。头状花序倒卵圆形，宽约1厘米，在枝端密集成长伞房圆锥花序；总花序梗细长，有长圆状线形或线形的苞叶，被密糙毛和长粗毛；花序梗极细，有丝状苞叶。总苞长7—8毫米，近钟状；总苞片4—5层，线状披针形，细尖，近革质，稍黄色，无显明的中脉，被粘质短腺毛；外层较内层短约5倍，内层上部有缘毛。舌状花较总苞长约四分之一；舌片长圆形、黄色；管