

物图鉴 2: 1009. 图 3748. 1972—*Allomorpha cavaleriei* Lévl. et Van. in Mem. Soc. Nat. Sci. Nat. Math. Cherbourg 35: 394. 1906; Lévl. in Fedde Repert. Nov. Sp. 4: 94. 1907—*Oxyspora cavaleriei* Lévl. in herb., l. c. (1906 et 1907), pro syn. *Allomorpha cavaleriei*.

26a. 锦香草 (原变种) 熊巴掌、熊巴耳、猫耳朵草、铺地毡(广西)

var. **cavaleriei**

草本, 高 10—15 厘米; 茎直立或匍匐, 逐节生根, 近肉质, 密被长粗毛, 四棱形、通常无分枝。叶片纸质或近膜质, 广卵形、广椭圆形或圆形, 顶端广急尖至近圆形, 有时微凹, 基部心形, 长 6—12.5(—16) 厘米, 宽 4.5—11(—14) 厘米, 边缘具不明显的细浅波齿及缘毛, 7—9 基出脉, 两面绿色或有时背面紫红色, 叶面具疏糙伏毛状长粗毛, 脉平整, 背面仅基出脉及侧脉被平展的长粗毛, 有时毛脱落, 脉隆起; 叶柄长 1.5—9 厘米, 密被长粗毛。伞形花序, 顶生, 总花梗长 4—17 厘米, 被长粗毛, 稀几无毛或无毛; 苞片倒卵形或近倒披针形, 有时呈突尖三角形, 被粗毛, 通常仅有 4 枚, 长约 1 厘米或更大, 有时超过 4 枚, 但极小; 花梗长 3—8 毫米, 与花萼均被糠秕; 花萼漏斗形, 四棱形, 长约 5 毫米, 裂片广卵形, 顶端点尖, 长约 1 毫米; 花瓣粉红色至紫色, 广倒卵形, 上部略偏斜, 顶端急尖, 长约 5 毫米; 雄蕊近等长, 长 8—10 毫米, 花药长 4—5 毫米, 基部具小瘤或瘤不甚明显, 药隔下延呈短距; 子房杯形, 顶端具冠。蒴果杯形, 顶端冠 4 裂, 伸出宿存萼外约 2 毫米, 直径约 6 毫米; 宿存萼具 8 纵肋, 果梗伸长, 被糠秕。花期 6—8 月, 果期 7—9 月。

产湖南、广西、广东(海南岛未发现)、贵州、云南。生于海拔 400—1500 米的山谷、山坡疏、密林下荫湿的地方或水沟旁。模式标本采自贵州平坝。

本种叶形及植株所被毛被变化很大, 有的植株带紫红色或几无毛。

全株烧灰治耳朵出脓(可能是中耳炎?); 亦作猪饲料。

26b. 短毛熊巴掌 (变种)(云南植物志) 猫耳朵、熊巴耳(广西), 猪婆耳、豆角消(江西), 虎耳、叶下红(福建)

var. **tankahkeei** (Merr.) C. Y. Wu ex C. Chen, 云南植物志 2: 111. 1979
—*Phyllagathis tankahkeei* Merr. in Lingn. Sci. Journ. 7: 316. 1929; Diels in Engl. Bot. Jahrb. 65: 115. 1932.

本变种与前者的区别是, 叶背于基出脉及侧脉上, 除被平展的长粗毛外, 尚有短刺毛; 花萼有时被疏长刺毛。花期 5—8 月, 果期 8—10 月。

产云南、贵州、湖南、广西、广东(海南岛未发现)、江西、福建。生于海拔 300—1400 米的山谷、山坡密林下荫湿的地方及水旁。模式标本采自福建南平。

全株药用, 有清凉作用, 又用叶嫩肉吃有滋补作用; 也作猪饲料。

26c. 长柄熊巴掌 (变种)

var. **wilsoniana** Guillaum. in Lecte. Not. Syst. 2: 325. 1913 et in Bull.

Soc. Bot. France 60: 273, 404. 1913; Diels in Engl. Bot. Jahrb. 65: 115. 1932;
H. L. Li in Journ. Arn. Arb. 25: 30. 1944, in not.—*P. longipes* H. L. Li l.
c. 31.

本变种与原变种的区别是，茎被绒毛；叶片卵形或广卵形，顶端急尖或渐尖，两面被微柔毛及糙伏毛；叶柄被绒毛，通常较叶片长；雄蕊花药基部通常无疣；子房坛形，顶端缢缩成冠。

产四川西部、云南。生于海拔 2100—3100 米的山坡、山谷密林下荫湿的地方。模式标本采自四川西部康定。

27. 猫耳朵（云南） 图版 47: 1—5

Phyllagathis wenshanensis S. Y. Hu in Journ. Arn. Arb. 33: 171. 1952,
云南植物志 2: 111. 图 28, 1—5. 1979.

草本，高 10—20 厘米，具匍匐茎，逐节生根；茎四棱形，近肉质，密被绒毛，以后粗糙。叶片纸质近膜质，圆形或卵状圆形，顶端钝或微凹，基部心形，长 6—8 厘米，宽 5.5—8.5 厘米，全缘，具缘毛，9 基出脉，叶面被糙伏毛及微柔毛，基出脉平整，侧脉微隆起，背面被糙伏毛，脉上密被微柔毛，脉隆起，明显；叶柄长 2.5—8 厘米，肉质，密被绒毛。伞形花序，顶生或近顶生，有花约 8 朵；总梗（或花葶）长（2—）11 厘米，肉质，密被绒毛；苞片卵形或披针形，长 8—10 毫米，全缘，具长缘毛，外面被微柔毛，早落；花梗长约 5 毫米，密被微柔毛，基部具钻形小苞片，密被微柔毛；花萼漏斗形，具四棱，长约 6 毫米，被微柔毛，裂片宽三角形，顶端急尖，长约 1 毫米；花瓣广卵形，略偏斜，长约 6 毫米；雄蕊 4 长 4 短，长者花药长约 9 毫米，花丝长约 6 毫米，短者花药长约 6 毫米，花丝长约 5 毫米，花药前面基部无疣，药隔基部微膨大，伸延呈短距；子房坛形，顶端具膜质冠，冠缘具 8 枚小齿。蒴果浅杯形，长约 4 毫米，直径约 7 毫米，冠微伸出宿存萼；宿存萼被微柔毛，檐部具 8 波状齿，梗长约 1.5 厘米。花期约 5 月，果期约 8 月。

产云南东南部。生于海拔 2100—2400 的山谷、山坡密林下或苔原林下荫湿的地方。模式标本采自云南文山。

本种与锦香草 *P. cavaleriei* (Lévl. et Van.) Guillaum. var. *cavaleriei* 很相近，但本种茎被绒毛，叶面除被糙伏毛外，尚有微柔毛，背脉上被微柔毛等，可以区别。

28. 细辛锦香草 图版 50: 5—7

Phyllagathis asarifolia C. Chen, 植物研究, 4(3): 56. 1984.

草本，茎粗短，长约 3 厘米，匍匐或直立，具明显的叶迹。叶基生，具长柄，叶片纸质，圆形至卵状圆形，顶端圆形或微凹，有时骤然急尖，基部心形，长宽约 11 厘米，边缘具极小的细锯齿，基出脉 9—11，幼时两面被微柔毛，叶面尚被疏短糙伏毛，以后渐疏或脱落成几无毛，基出脉及侧脉于叶面微隆起，于背面隆起；叶柄长 13—16 厘米，幼时被微柔毛，以后无毛。伞形花序，顶生，有花约 9 朵，总梗（或花葶）长 12—15 厘米，与花梗均被微柔毛，花