

疏柔毛，筒部长近 3 毫米；管状花花冠黄色，长约 4 毫米，下部骤然收缩成细管状，檐部 5 裂，裂片长圆形，顶端钝，被疏短毛。瘦果倒卵形，长约 4 毫米，宽近 3 毫米，具 3—4 棱，基部尖，顶端宽，截平，被密短柔毛。无冠毛及冠毛环。花期几全年。

产台湾、广东南部及其沿海岛屿、广西、云南等地。生草地、林下或灌丛中，海岸干燥砂地上也时常可见。印度、中南半岛、印度尼西亚、马来西亚、菲律宾、日本及大洋洲也有分布。

2. 麻叶蟛蜞菊

Wedelia urticifolia DC. in Wight, Contrib. Bot. Ind. 18. 1834, et Prodr. 5: 539. 1836. p. p.; Hook. f., Fl. Brit. Ind. 3: 306. 1881; Forb. et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 23: 434. 1888; Hand.-Mazz., Symb. Sin. 7: 1109. 1936.

直立或斜升草本，有时呈攀援状。茎圆柱形，高 20—80 厘米或达 1 米，分枝，有粗沟纹，被稍开展的糙毛或下部脱毛，节间长 9—15 厘米。叶有 5—40 毫米的柄，叶片卵形或卵状披针形，连叶柄长 10—13 厘米，宽 3—7 厘米，基部通常短楔尖或稀浑圆，顶端渐尖，边缘有不规则的锯齿或重齿，上面被有基部为疣状的糙毛，下面的毛较细密，近基出三脉，中脉中部以上常有 1—3 对侧脉，网脉通常明显；上部叶小，有短柄或无柄，叶片披针形，长 2.5—6 厘米，宽 1—2.5 厘米，基部通常浑圆，稀楔尖，顶端短尖或渐尖。头状花序少数，径达 2—2.5 厘米，每两个生叶腋，或单生枝顶；花序梗长 2—3 厘米，稀达 6 厘米或更长，被白色开展的糙毛；总苞阔钟形或半球形，径约 15 毫米；总苞片 2 层，外层叶质，绿色，长圆形或倒披针形，长约 8 毫米，宽 3—4 毫米，顶端渐尖，背面密被长粗毛，内层长圆形至倒卵状长圆形，长 5—6 毫米，顶端钝，被疏毛；托片折叠成长圆形，长约 8 毫米，顶端芒尖或中央的骤然紧缩成芒状刺尖，背面及上部边缘被粗毛。舌状花 1 层，黄色，舌片卵状长圆形，长约 11 毫米，宽约 4 毫米，顶端 2 齿裂，稀 3 裂，管部短，长 3—4 毫米。管状花多数，黄色，檐部 5 浅裂，裂片三角状渐尖，被疏毛。瘦果倒卵形、背腹略扁，长约 4 毫米，宽 2—3 毫米，褐红色，密被白色疣状突起，顶端收缩而近浑圆，收缩部分密被毛。冠毛短刺芒状，2—3 个，不等长，基部有冠毛环。花期 7—11 月。

广产云南、贵州、广西、湖南南部、广东及其沿海岛屿。生溪畔、谷地、坡地或空旷草丛中。也分布于印度、中南半岛及印度尼西亚。

3. 山蟛蜞菊(海南植物志)

Wedelia wallichii Less. in Linnaea 6: 162. 1831; Hook. f., Fl. Brit.

Ind. 3: 307. 1881; Chang in Sunyats. 3: 294. 1937; Hand.-Mazz. in Act. Hort. Goth. 7: 253. 1938.

直立草本。茎高 60—80 厘米, 圆柱形, 分枝, 有沟纹, 被糙毛或老时脱毛, 节间长 4—10 厘米, 在上部有时达 15 厘米。叶有长达 1—2 厘米的柄, 叶片卵形或卵状披针形, 连叶柄长 6—11 厘米, 宽 3—4 厘米, 基部浑圆或楔形, 顶端渐尖, 边缘有圆齿或细齿, 两面被基部为疣状的糙毛, 惟有时下面的毛细密, 近基出三脉, 在上面平坦, 在下面略凸起, 中脉中、上部常有 1—2 对侧脉, 网脉不明显; 上部叶小, 披针形, 有短柄, 连叶柄长 4—5 厘米, 宽 10—17 毫米。头状花序较小, 径达 15 毫米, 通常单生于叶腋和茎顶; 花序梗细弱、长 3—5 厘米, 被向上贴生的糙毛; 总苞钟形, 高与顶端宽近相等, 约 7—10 毫米, 基部狭, 径仅 5 毫米或更狭; 总苞片 2 层, 外层绿色, 叶质, 长圆形, 长约 10 毫米, 顶端钝或短尖, 背面被贴生的糙毛, 内层长圆形至披针形, 长约 7 毫米, 背面上端被疏毛, 顶端渐尖; 托片折叠成长圆形, 顶端芒尖, 被疏毛, 上部边缘常有少数裂齿。舌状花 1 层, 黄色, 舌片长圆形, 长 4—6 毫米, 宽约 2 毫米, 顶端 2—3 齿裂, 筒部短, 长约 1 毫米。管状花向上端渐扩大, 檐部 5 裂, 裂片长圆形, 顶端钝, 被疏短毛。瘦果倒卵状三棱形, 略扁, 长约 5 毫米, 宽约为长的二分之一, 红褐色而具白色疣状突起, 顶端收缩成浑圆, 上部被细短毛, 收缩部分的毛较密。冠毛 2—3 个, 短刺芒状, 生于冠毛环上。花期 4—10 月。

广产我国南部和西南部各省区。生于溪边、路旁或山区沟谷中, 常见, 海拔 500—800 米, 在云南地区海拔达 1200—3000 米。印度、中南半岛也有分布。

本种有毒, 猪、牛、羊和家兔误食能致死。

4. 卤地菊(种子植物名称补编)

Wedelia prostrata (Hook. et Arn.) Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 23: 434. 1888; Kitam. in Mem. Coll. Kyoto Univ. ser. B. 16: 259. 1942.—*Verbesina prostrata* Hook. et Arn., Beech. Voy. 195. 1836.—*Wollastonia prostrata* Hook. et Arn., I. c. 265. 1836.—*Eclipta dentata* Lévl. et Vaniot in Bull. Acad. Géogr. Bot. 20: 11. 1910.

一年生草本。茎匍匐, 长 25—80 厘米或更长, 基部径约 2 毫米, 分枝, 基部茎节生不定根, 茎枝疏被基部为疣状的短糙毛, 糙毛有时成钩状, 节间长 2—4 厘米, 或在上部可达 6—8 厘米。叶无柄或有 1—5 毫米长的短柄, 叶片披针形或长圆状披针形, 连叶柄长 1—4 厘米, 宽 4—9 毫米, 基部稍狭, 顶端钝, 边缘有 1—3 对不规则的粗齿或细齿, 稀全缘, 两面密被基部为疣状的短糙毛, 中脉和近基发出的 1 对侧脉, 不明