

长约3毫米。雌花多数，结实，花冠丝状，长2.5—3毫米，顶端有短微毛，短于花柱之半；两性花少数，约25个，结实，花冠管状，长约4.5毫米，顶端加宽，管部上部有微毛，5裂，裂片顶端被疏微毛；花药基部钝，全缘，花柱分枝细而扁，顶端狭，具乳头状突起；花托半球形，中央花的窝孔较边缘花的大，具短齿；瘦果长圆形，长约1毫米，扁压，边缘脉状，两面无肋，被短微毛；冠毛污白色或变红色，一层，刚毛状，脆而易折，长约6毫米，基部连成环状。

产于福建、台湾及广东。埃及、伊朗、阿富汗、印度、印度支那、马来西亚、澳大利亚及日本也有。常生于海边或荒地上。

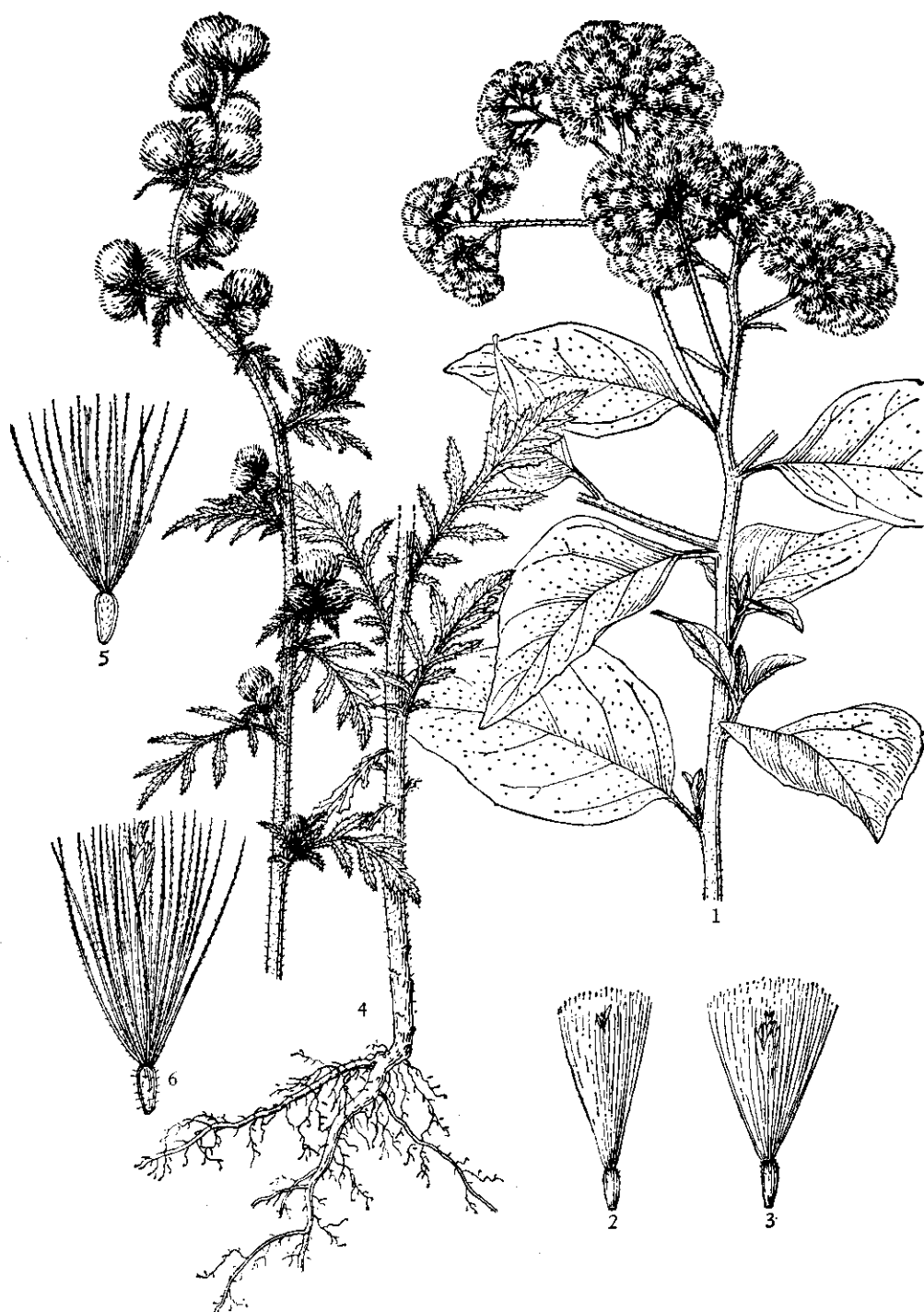
2. 熊胆草 苦蒿尖 苦龙胆（滇南本草） 苦蒿 矮脚苦蒿 鱼胆草 细苦蒿 虎胆草 苦草 龙胆蒿 图版84：4—6

*Conyza blinii* Lévl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 8: 451. 1910; Hand.-Mazz. in Act. Hort. Göth. 12: 228. 1938; S. Y. Hu, in Quart. Journ. Taiw. Mus. 19, 1—2: 69. 1965.—*Conyza pinnatifida* Franch. in Journ. de Bot. 10: 381. 1896, non Roxb.—*Conyza pinnatifida* Dunn in Journ. Linn. Soc. 35: 502. 1903, non Roxb.—*Conyza dunniana* Lévl., Cat. Pl. Yun-Nan 43. 1916; Hand.-Mazz., Symb. Sin. 7: 1095. 1936.

一年生草本。主根圆柱状，不分枝或稀分枝，有多数纤维状根。茎直立，高40—90(100)厘米，基部径4—5毫米，有条纹，分枝或不分枝，全株被白色开展的长毛和密腺毛。叶密集，下部叶有柄，花期常枯萎；纸质，中部叶及上部叶卵形或卵状长圆形，长4—7.5(10)厘米，宽2.5—3(4)厘米，无柄，基部狭，全部叶羽状深裂，稀浅裂，裂片通常4—6对，线形或线状披针形，极偏斜，顶端稍尖，全缘或有疏齿，顶端的裂片大，倒卵状披针形，具疏齿，叶脉在背面明显，两面被长毛和密腺毛。头状花序径7—10毫米，在茎和枝端排成狭而短的圆锥状花序；花序梗短，密被开展的长毛及腺毛；总苞半球状钟形，长约6毫米，宽约10毫米；总苞片3—4层，绿色，线形，顶端渐尖，有白色膜质的边缘，背面被密长毛和腺毛，外层较短，长约3.5毫米，内层长6—7毫米，长于花盘，顶端常变红紫色，向外稍反折；花黄色，全部结实，外围的雌花极多数，花冠丝状，长2—2.5毫米，上部被疏微毛，长约为花柱的二分之一；中央约有40个两性花，花冠管状，长4—4.5毫米，檐部窄钟状，有5披针形裂片，管部上端被短微毛；花托半球形，中央明显凸起，两性花的窝孔较雌花的大，具齿缘。瘦果长圆形，长约1毫米，扁压，边缘脉状，两面被微毛；冠毛1层，污白色，糙毛状，稍长于花冠，基部连合成环。

产于云南(昆明、东川、弥渡、漾濞、思茅、蒙自)、四川(汉源、石棉、泸定、西昌)及贵州。常生长于海拔1800—2600米的山坡草地，荒地路旁或旷野。全草供药用，有消炎止血，截疟之功效。模式标本采自贵州。

3. 粘毛白酒草 粘毛假蓬 假蓬(海南植物志) 图版85: 1—3



1—3. 小舌菊 *Microglossa pyrifolia* (L.) O. Kuntze: 1.花枝; 2.雌花; 3.两性花。4—6. 糜胆草  
*Conyzella blinii* Lévl.: 4.植株; 5.雄花; 6.两性花。(冯晋庸绘)