

据 Handel-Mazzetti 认为本种与 *P. latipes* (Franch.) Y. L. Chen 近缘，但后者叶边缘有宽而粗的齿；叶柄具翅；头状花序较小；花冠的檐部宽钟状；小花 5；与本种相区别。

28. 瓜拉坡蟹甲草 (云南种子植物名录) 图版 19: 1—5

Parasenecio koualapensis (Franch.) Y. L. Chen, comb. nov. — *Senecio koualapensis* Franch. in Journ. de Bot. 8: 356. 1894. — *Cacalia koualapensis* (Franch.) Hand.-Mazz. in Karsten et Schenk, Vegetationbild 22 (8): 9 1932; Symb. Sin. 7: 1129. 1936; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiwan Mus. 19: 6. 1966; Koyama in Mem. Fac. Sci. Kyoto Univ. ser. Biol. 2: 178. 1969; Lauener in Not. Bot. Gard. Edinb. 34: 368. 1976; Koyama in Acta Phytotax. Geobot. 29: 80. 1978. — *Senecio lecleri* Lévl. in Bull. Acad. Geogr. Bot. 25: 18. 1915 et Cat. Pl. Yunnan 52. 1916; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 1129. 1936; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiwan Mus. 19: 6. 1966, pro syn. syn. sub *Cacalia latipes* (Franch.) Hand.-Mazz.

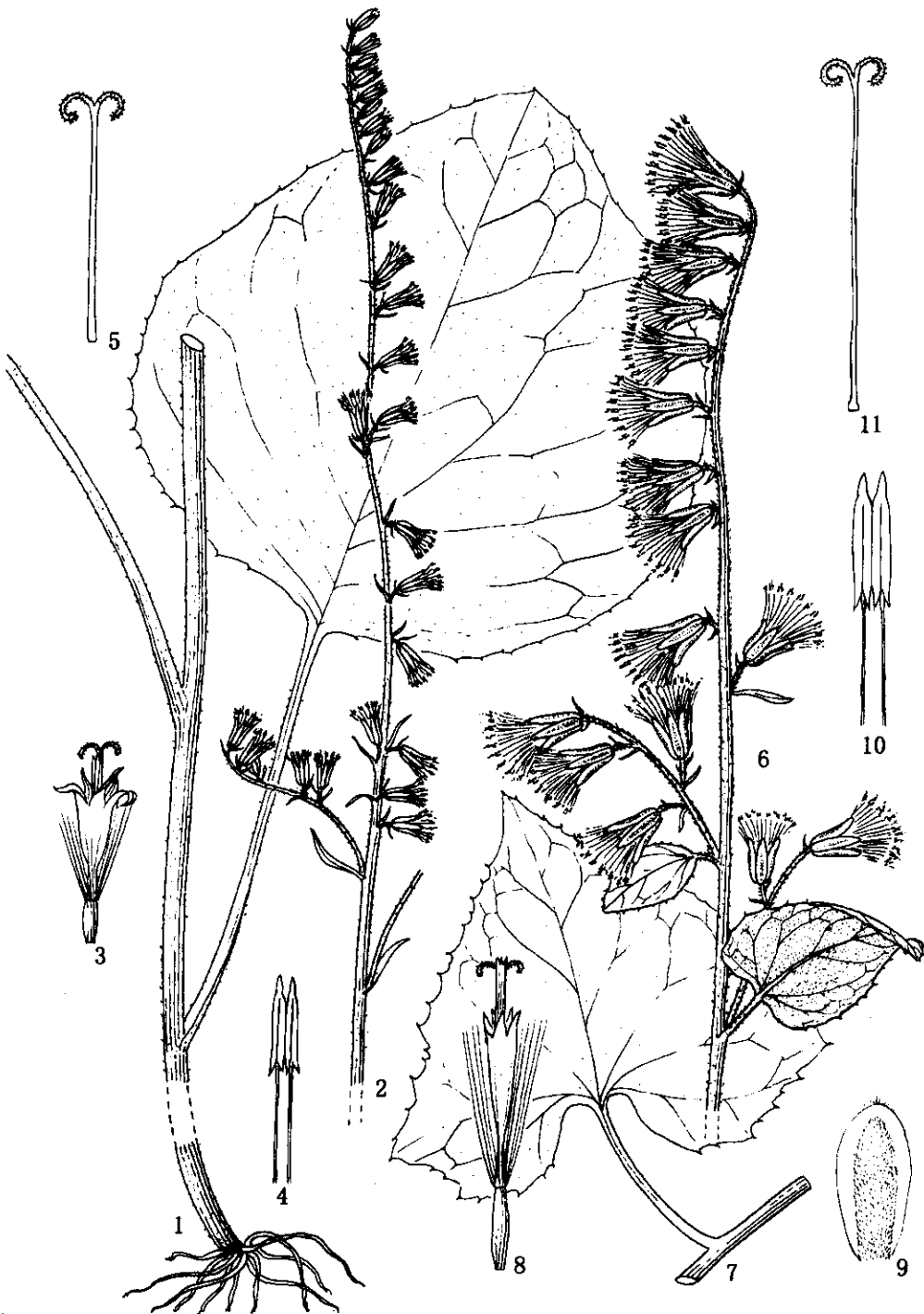
多年生草本，根状茎短粗，有被绒毛的须根。茎单生，高 30—80 厘米，直立，具条纹，不分枝，下部褐色多细胞长柔毛，上部多少脱毛。叶具长叶柄，中、下部茎叶 3—4，较密集，叶片纸质，宽卵状三角形或宽卵形，稀菱形或心形，长 5—15 (18) 厘米，宽 6—15 厘米，顶端钝或短尖，基部截形，近圆形稀心形，边缘通常有三角形粗齿，齿端具小尖，有时有不明显的齿，上面绿色，被贴生短糙毛，下面淡绿色，或有时变紫色，特别在脉上被密黄褐色长柔毛；叶柄无翅，长 3—5 厘米，被密褐色长柔毛，上部叶渐小或极小，呈苞叶状，披针形或线状披针形，具短叶柄或近无柄，全缘。头状花序多数，在茎端或上部叶腋排列成不分枝或稀分枝的窄圆锥花序；花序梗长约 2 毫米，向一侧着生，开展，后下垂，具 1—2，线形小苞片。总苞圆柱形，长 6—8 毫米，宽 1.5—2 毫米；总苞片 5，线状长圆形，宽约 1—1.5 毫米，顶端钝或稍尖，边缘窄膜质，外面无毛。小花 5，花冠黄色，长 8 毫米，管部细，长 3 毫米，檐部筒状，裂片披针形；花药伸出花冠，基部尾状；花柱分枝外弯，顶端截形，被乳头状微毛。瘦果圆柱形，长 4—5 毫米，无毛，具肋。冠毛白色，长 6—7 毫米。花期 8—9，果期 10 月。

产云南 (鹤庆、宾川、剑川、兰坪、丽江、巧家、大理、大姚)。生于山坡杂木林下，海拔 2 850—3 200 米。模式采自云南鹤庆莫索营。

本种的叶形、毛被多变化，从卵形、三角状肾形至心形均有，植株大小也常有变异。它与 *P. taliensis* (Franch.) Y. L. Chen 较近似，但后者叶下面被白色蛛丝状毛，头状花序较少数，显然有别。

29. 五裂蟹甲草 (西藏植物志) 图版 18: 5—8

Parasenecio quinquelobus (Wall. ex DC.) Y. L. Chen, comb. nov. — *Prenan-*



图版 19 1—5. 瓜拉坡蟹甲草 *Paraserenecio koualapensis* (Franch.) Y. L. Chen: 1, 2. 植株; 3. 小花及瘦果; 4. 花药; 5. 花柱分枝。6—11. 白头蟹甲草 *P. leucocephalus* (Franch.) Y. L. Chen: 6, 7. 植株; 8. 小花及瘦果; 9. 总苞片; 10. 花药; 11. 花柱分枝。(张春芳绘)