

片狭倒心形，有深紫色条纹，侧裂片线状长圆形。雄蕊4，二强，微弯，伸出，均着生于冠筒近喉部之下，花丝粗壮，无毛。花柱粗壮，无毛，超出雄蕊，先端2裂，裂片细尖。花盘环状，裂片不明显，前面有时呈指状膨大。子房4裂，无毛。小坚果倒卵状三棱形，背部具网状皱纹，腹部平整，果脐占腹面的2/3或以上。花期4—8月，果期5—10月。

产四川西部，云南中部及西北部，西藏东南部；生于开阔的路旁、溪边等潮湿的草地、矮草丛中，常成片生长，海拔1700—3200（—4000）米。模式标本采自云南丽江谷地北端。

云南大理、丽江一带用全草入药，治痢疾及蛔虫症，外敷乳腺炎。

12. 九味一枝蒿（云南曲靖） 地胆草（云南大理），赛西林（云南嵩明） 图版13:1

Ajuga bracteosa Wall. ex Benth. in Wall. Pl. Asiat. Rar. 1:59.1830; Labiat. Gen. et Sp. 696.1836; et in DC. Prodr. 12:598.1848; Maxim. Mél. Biol. Acad. Sci. St. Pétersb. 11:818.1883, 12:922.1886, et in Bull. Acad. Sci. St. Pétersb. 29:187.1884; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4:702.1885; Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26:314.1890; Henry in Trans. Asiat. Soc. Japan 24 Suppl.: 73. 1896; Briq. in Engl. u. Prantl, Pflanzenfam. 4, 3a:210.1897; Matsum. et Hayata in Journ. Coll. Sci. Univ. Tokyo 22:319.1906; Hayata, Icon. Pl. Formos. 8: 84.1919; Merr. Enum. Philipp. Fl. Pl. 3:408.1923; Kudo in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. 2:286.1929; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7:911.1936——*Ajuga remota* Benth. in Wall. Pl. Asiat. Rar. 1:59.1830, Labiat. Gen. et Sp. 694.1836, et in DC. Prodr. 12:597.1848; Maxim. Mél. Biol. Acad. Sci. St. Pétersb. 11:817. 1883, in Bull. Acad. Sci. St. Pétersb. 29:187.1884; Franch. in Nouv. Arch. Mus. Nar. Hist. Paris II, 10:70.1888; Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh 6:195. 1915; Briq. in Engl. u. Prantl, Pflanzenfam. 4, 3a:210.1897.

多年生草本，矮小，具匍匐茎，从基部分枝，枝长10—30厘米，细弱，具花的茎直立，高约10厘米，被灰白色长柔毛或绵状长柔毛，以幼嫩部分为密。基生叶有柄，柄长1—1.5厘米，其余的叶无柄或近无柄；叶片坚纸质，基生者匙形或倒披针形，长2—4厘米，宽0.7—1.2厘米，基上者倒卵形或几圆形，长1—1.5厘米，宽0.6—1厘米，先端钝或几圆形，基部楔形，下延，边缘具不显著或不整齐波状圆齿，具缘毛，两面被疏柔毛或糙伏毛，侧脉2—4对，与中脉在上面不明显，下面显著。轮伞花序生于茎中部以上叶腋内，向上渐密聚成穗状，下部者疏离；苞叶下部者叶状，均密被绵状长柔

毛，边缘具缺刻及缘毛；苞片及小苞片匙形，长2—8毫米，宽1—2.5毫米，无柄，疏被柔毛，近全缘；花梗短，长约1毫米，被柔毛。花萼钟形，长4.5—6毫米，外面被长柔毛，在齿上尤为密集，内面无毛，具10脉，萼齿5，钻状三角形，整齐，长为花萼的1/2或略长，先端锐尖，具长柔毛状缘毛。花冠紫色或淡紫色，有深紫色斑点，筒状，略超出花萼，外面被微柔毛及淡色腺点，内面近基部具毛环，冠檐二唇形，上唇短，直立，顶端微凹，下唇宽大，伸长，3裂，中裂片倒心形，侧裂片长圆形。雄蕊4，二强，略超出花冠，花丝粗壮，挺直，具长柔毛，花药与花丝相接处有时具白色小突起。花柱粗壮，无毛，超出雄蕊，先端2浅裂，裂片细尖。花盘环状，裂片不明显，前面呈指状膨大。子房4裂，无毛。小坚果椭圆状或椭圆倒卵状三棱形，背部具网状皱纹，腹部中间隆起，具果脐，果脐约占腹面2/3或更多。花期4—6月，果期5—6月或稍晚。

产云南中部、中南部及西部，四川西南部；生于开阔山坡的稀疏矮草丛、略肥沃土上，海拔1500—1900米。阿富汗、印度、尼泊尔及缅甸也有。模式标本采自尼泊尔。

云南嵩明用根入药，用于止血消炎。

13. 散瘀草(云南曲靖) 山苦草、苦草、胆草(云南曲靖)，散血草(云南曲靖、昭通)

Ajuga pantantha Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7:911, t. 13, f. 11.1936.

多年生草本，平展上升或具匍匐茎，从根部生出单茎或多茎。茎基部通常无叶，长7—32厘米，细弱，略呈四棱形，密被灰白色长柔毛或绵状长柔毛。叶柄长5毫米或几无，具槽及狭翅，被长柔毛；叶片坚纸质，平时黑色，下面常带红色，长圆状倒卵形或倒三角状卵形，长1.5—3厘米，宽0.8—1.8厘米，先端钝，或几圆形，或呈3钝尖，基部楔形，下延，边缘具不整齐疏齿或几全缘，具缘毛，两面被疏柔毛，尤以下面脉上为多，侧脉少数，与中脉在下面明显。轮伞花序具4—8花，着生于几乎全部叶腋内；花梗无或几无。花萼紫色，漏斗状，长5—7毫米，外面被长柔毛，内面无毛，具10脉，萼齿5，披针形或披针状三角形，长为花萼之半或较长，等大，被长柔毛状缘毛。花冠玫瑰红、淡紫、紫红或紫蓝色，筒状，挺直，基部微呈曲膝状，长0.8—1厘米，外面被疏柔毛及疏微柔毛，有淡色腺点，内面近基部有毛环，其余部分无毛或几无毛，冠檐二唇形，上唇短，直立，圆形，先端微缺，下唇宽大，伸长，中裂片倒卵圆形，先端微缺，侧裂片长圆形。雄蕊4，二强，仅前对微伸出，花丝粗壮，通常无毛或被疏微柔毛。花柱细弱，微弯，无毛，超出雄蕊，先端2浅裂，裂片细尖。花盘环状，裂片不明显。子房4裂，无毛。小坚果长圆状三棱形，褐色，背部具网状皱纹，腹部有1果脐，果脐约占腹面1/2。花期8—11月，果期10月左右。

