

1. 少毛白花苋

Aerva glabrata Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 728. 1885.

多年生草本，高1—2米，茎直立或稍匍匐，圆柱形或具棱角，基部带木质，单一或有分枝，上部具白色绵毛，下部渐变成无毛。叶对生或互生，叶片卵形、矩圆形或披针形，长1—7厘米，宽5—30毫米，顶端急尖，具凸尖，基部楔形，两面有柔毛，具缘毛；叶柄长2—10毫米，有柔毛。穗状花序腋生及顶生，长1—5厘米，宽3—4毫米，有灰色绵毛，再成顶生圆锥花序；花多数，密生，长2毫米；苞片及小苞片卵形，长1—1.5毫米，外面有灰色疏柔毛；花被片矩圆形，长2—2.5毫米，白色，顶端渐尖，外面有少量绵毛，内面无毛，具1绿色中脉；雄蕊长1毫米；退化雄蕊三角形。胞果卵形，长2毫米，无毛。种子肾形，长约1毫米，黑色。花果期4—10月。

产广东、广西、云南、贵州。生于海拔2500米以下山坡荫处。印度有分布。

2. 白花苋 白牛膝(贵州)、绢毛苋(中国高等植物图鉴) 图版49: 10—13

Aerva sanguinolenta (L.) Blume, Bijdr. 547. 1825; Moq. in DC. Prodr. 13 (2): 300. 1849; Merr. Interpr. Herb. Amb. 214. 1917; Baecker in Van Steenis, Fl. Males. ser. 1, 4, 85. 1949; 海南植物志 1, 406. 1964; 中国高等植物图鉴 1, 607. 1972.—*Achyranthes sanguinolenta* L. Sp. Pl. ed. 2. 294. 1762.—*Achyranthes scandens* Roxb. Fl. Ind. 2: 509. 1824.—*Aerva scandens* (Roxb.) Wall. Cat. n. 6911. 1832. nom. nud.; Moq. I. c. 302; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 727. 1885; Gagn. in Lecte. Fl. Génér. Indo-Chine 4: 1074. 1936.

本种和少毛白花苋相近，区别为：叶片卵状椭圆形、矩圆形或披针形，长1.5—8厘米，宽5—35毫米；花序有白色或带紫色绢毛；苞片、小苞片及花被片外面有白色绵毛，毛较多；花被片白色或粉红色。花期4—6月，果期8—10月。

产四川、云南、贵州、广东(海南岛)。生于山坡灌丛，海拔1100—2300米。越南、印度、菲律宾、马来西亚有分布。

根及花供药用，生用可破血、利湿，炒用补肝肾、强筋骨，治红崩、跌打损伤、老年咳嗽、痢疾。

3. 海南白花苋 图版49: 6—9

Aerva hainanensis How in 植物分类学报 8: 343. 1963; 海南植物志 1: 407. f. 217. 1964.—*A. cochinchinensis* non Gagn. 1936, sensu Merr. et Chun in 中山大学农林植物所专刊 5: 51. 1940.