

5—10月。

原产巴西,我国引种于北京、江苏、浙江、江西、湖南、福建,后逸为野生。生在池沼、水沟内。

全草入药,有清热利水、凉血解毒作用,可作饲料。

4. 锦绣苋 五色草(北京)、红草(广东)、红节节草、红莲子草(福建)

Alternanthera bettzickiana (Regel) Nichols. Gard. Dict. ed. 1. 59. 1884; Thell. in Aschers. et Graebn. Synops. Mitteleurop. Fl. 5 (1): 365. 1914; Bailey, Man. Cult. Pl. 357. 1949; 崔友文, 华北经济植物志要 63. 1935; 北京植物志上册, 236. 1962.——*Telanthera bettzickiana* Regel, Ind. Sem. Hort. Petrop. 1862; 28.——*A. ficoides* (L.) R. Br. var. *versicolor* Lem. Illustr. Hort. t. 444. 1865.——*A. versicolor* (Lem.) Hort. ex Regel, Gartenfl. 18: 101. 1869; Bailey, l. c. 357. 1949; 广州植物志 147. 1956, 海南植物志 1: 410. 1964.——*A. ficoides* (L.) R. Br. var. *betzickiana* (Nichols.) Backer in Van Steenis, Fl. Males. ser. 1, 4: 93. 1949.

多年生草本,高20—50厘米;茎直立或基部匍匐,多分枝,上部四棱形,下部圆柱形,两侧各有一纵沟,在顶端及节部有贴生柔毛。叶片矩圆形、矩圆倒卵形或匙形,长1—6厘米,宽0.5—2厘米,顶端急尖或圆钝,有凸尖,基部渐狭,边缘皱波状,绿色或红色,或部分绿色,杂以红色或黄色斑纹,幼时有柔毛后脱落,叶柄长1—4厘米,稍有柔毛。头状花序顶生及腋生,2—5个丛生,长5—10毫米,无总花梗;苞片及小苞片卵状披针形,长1.5—3毫米,顶端渐尖,无毛或脊部有长柔毛;花被片卵状矩圆形,白色,外面2片长3—4毫米,凹形,背部下半密生开展柔毛,中间1片较短,稍凹或近扁平,疏生柔毛或无毛,内面2片极凹,稍短且较窄,疏生柔毛或无毛;雄蕊5,花丝长1—2毫米,花药条形,其中1—2个较短且不育;退化雄蕊带状,高达花药的中部或顶部,顶端裂成3—5极窄条;子房无毛,花柱长约0.5毫米。果实不发育。花期8—9月。

原产巴西,现我国各大城市栽培。由于叶片有各种颜色,可用作布置花坛,排成各种图案;全植物入药,有清热解毒、凉血止血、清积逐瘀功效。

11. 千日红属——*Gomphrena* L.

L. Sp. Pl. 224. 1753; Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 3, 40. 1880; Schinz in Engl. u. Prantl, Pflanzenfam. 3 (1a), 116. 1893 et 2. Aufl. 16c; 77. 1934.