

亚属模式种：斑地锦 *E. maculata* Linn.

本亚属我国有 18 种。

组 1. 革叶组 Sect. 1. *Sclerophyllae* (Boiss.) Hurusawa in Journ. Fac. Sci. Univ. Tokyo, sect. Bot. 6: 275. 1954. — Sect. *Chamaesyce* Subsect. *Sclerophyllae* Boiss. in DC. Prodr. 15 (2): 12. 1862.

亚灌木状草本；茎与分枝斜依或近直立；叶革质或近革质。

组模式种：海滨大戟 *E. atoto* Forst. f.

本组我国有 4 种。

1. 线叶大戟（海南植物志） 林氏大戟（植物分类学报）

Euphorbia lingiana Shih in Acta Phytotax. Sin. 8: 276. 1963; 海南植物志 2: 184. 1965; J. S. Ma & C. Y. Wu in Collect. Bot. 21: 103. 1992.

多年生亚灌木状草本。根圆柱状，长达 30 厘米以上，直径约 1.3 厘米，末端具 1—2 个分枝。茎丛生，基部常木质化，分枝极多，高约 10 厘米，直径 1—3 毫米；光滑，无毛。叶对生，线形，长 6—12 毫米，宽 1—2 毫米，先端钝或急尖，有短尖头，基部钝或圆，近不对称；两面光滑，无毛；边缘全缘；叶柄极短，长约 1 毫米；托叶卵状披针形。长约 2 毫米，顶端极尖，边缘刚毛状撕裂。苞叶三角状披针形，花序单生于叶腋，基部具柄，长约 1.5 毫米，光滑无毛；总苞钟状或半球状，高约 1.5 毫米，直径约 2 毫米，光滑无毛，边缘不规则 5 裂，裂片三角状卵形，顶端极尖或芒状急尖，边缘撕裂；腺体 4 枚，扁盘状，附属物白色，全缘；雄花约 15 枚，苞片膜质。披针形，中部以下合生，上部流苏状撕裂；雌花 1 枚；子房光滑，无毛；花柱 3，分离；柱头 2 深裂。蒴果卵状三棱形，长约 2.5 毫米，直径约 2 毫米，光滑无毛。种子不规则。长卵状四棱形，长约 1.5 毫米，直径约 1 毫米，每面有 4—5 个横沟，无种阜。花果期 4—9 月。

特产于海南（万宁）。

本种与海滨大戟 *E. atoto* 极相似，唯根长达 30 厘米或更长；因所见标本有限，须进一步研究。

2. 海滨大戟（海南植物志） 滨大戟（台湾植物志） 图版 6: 1—3

Euphorbia atoto Forst. f. Fl. Ins. Austr. Prodr. 36. 1786; Boiss. in DC. Prodr. 15 (2): 12. 1862; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 5: 28. 1887; Forb. & Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 411. 1891; Lévl. in Bull. Herb. Boiss. 2, 6: 761. 1906; Dunn & Tutcher in Kew Bull. Misc. Inform., add. Ser. 10: 232. 1912; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 5: 245. 1925; H. Keng in Taiwania 6: 43. 1955; 海南植物志 2: 184. 1965; 台湾植物志 6: 43. 1977; Ohwi, Fl. Jap. 839. 1978; Lin et al. in Bot. Bull. Acad. Sin. 32: 223. f. 4. 1991; J. S. Ma & C. Y. Wu in Collect. Bot. 21: