

披针形，内层总苞片长椭圆形。全部苞片边缘褐色或暗褐色膜质，无毛或几无毛。舌状花白色，舌片长10—20毫米，顶端有2—3齿。瘦果长约3毫米，顶端有8—10个长0.3毫米的钝冠齿。花果期8—9月。

产我国东北地区。生沼泽地。苏联、朝鲜、日本也有分布。

### 97. 滨菊属——*Leucanthemum* Mill.

Mill., Gard. Dict. Abridg. ed. 4. Jan 28. 1754; DC., Prodr. 6: 45. 1837, p. p.—*Chrysanthemum* sect. *Pyrethrum* subsect. *Leucanthemum* (Mill.) Kitam. in Act. Phytotax. et Geobot. 4: 37. 1935, p. p.

多年生草本，有长根状茎。头状花序单生，很少茎生2—5个头状花序。异型，边缘雌花1层，舌状，中央盘状花多数，两性，管状。总苞碟状。总苞片3—4层，边缘膜质。花托稍突起，无托毛。舌状花白色；管状花黄色，顶端5齿裂。花柱分枝线形，顶端截形。花药基部钝，顶端附片卵状披针形。瘦果有8—12条，但通常10条强烈突起的等距排列的椭圆形纵肋，纵肋光亮。舌状花瘦果显著压扁，弯曲，腹面的纵肋彼此贴近，顶端无冠齿或有长0.8毫米的侧缘冠齿；管状花瘦果顶端无冠齿或有长0.3毫米的由果肋伸延形成的钝形冠齿。

约20种，主要分布于中欧和南欧山区。

属模式种：*Leucanthemum vulgare* Lam.

#### 1. 滨菊 图版 2: 5

*Leucanthemum vulgare* Lam., Fl. Franc. 2: 137. 1778; DC., Prodr., 6: 46. 1837.—*Leucanthemum ircutianum* DC., Prodr. 6: 47. 1837; Turcz., Fl. Baic.-Dahur. 2: 43. 1845.—*Leucanthemum leucanthemum* (L.) Rydb. in N. Am. Fl. 34: 235. 1916.—*Chrysanthemum leucanthemum* L., Sp. Pl. 888. 1753; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiwan Mus. 19: 32. 1966.—*Matricaria leucanthemum* (L.) Desr. in Lam. Encycl. Meth. 3: 731. 1792.—*Tanacetum leucanthemum* (L.) Sch.-Bip., Tanacet. 35. 1844.—*Pyrethrum leucanthemum* (L.) Franch., Fl. Cher. et Loir. 307. 1885.

多年生草本，高15—80厘米。茎直立，通常不分枝，被绒毛或卷毛至无毛。基生叶花期生存，长椭圆形、倒披针形、倒卵形或卵形，长3—8厘米，宽1.5—2.5厘米，基部楔形，渐狭成长柄，柄长于叶片自身，边缘圆或钝锯齿。中下部茎叶长椭圆形或线状长椭圆形，向基部收窄，耳状或近耳状扩大半抱茎，中部以下或近基部有时羽状浅裂。上部叶渐小，有时羽状全裂。全部叶两面无毛，腺点不明显。头状花序单生茎顶，有长花梗，或茎生2—5个头状花序，排成疏松伞房状。总苞径10—20毫米。全部苞片无毛，边缘白色或褐色膜质。舌片长10—25毫米。瘦果长2—3毫米，无冠毛或舌状花瘦果有长达0.4毫米的侧