

26. 根状茎短；小穗通常3—4个，雄小穗长0.5厘米，低于邻近的雌小穗；果囊倒卵状椭圆形或椭圆形，长5—6毫米，顶端骤缩成短喙。…………… 145. 隐匿薹草 *C. infossa* C. P. Wang

119. 羊须草 图版37：1—4

Carex callitrichos V. Krecz. in Kom., Fl. USSR, 3: 619 et 364, 1935; Kitagawa, Lineam. Fl. Mansh. 93, 1939; 东北植物检索表534, 图版196, 图2, 1969; 东北草本植物志11: 119, 图版54, 图6—10, 1976. — *Carex humilis* Leyss. var. *callitrichos* (V. Krecz.) Ohwi, Cyper. Japon. 1: 399, 1936, in descr.; Akiyama, Caric. Far East. Reg. Asia 232, pl. 238, fig. 2, F. 1955. — *Carex humilis* Leyss. forma *callitrichos* (V. Krecz.) T. Koyama in Journ. Fac. Sci. Univ. Tokyo, III, 8: 175, 1962.

119a. 羊须草 (原变种)

var. *callitrichos*

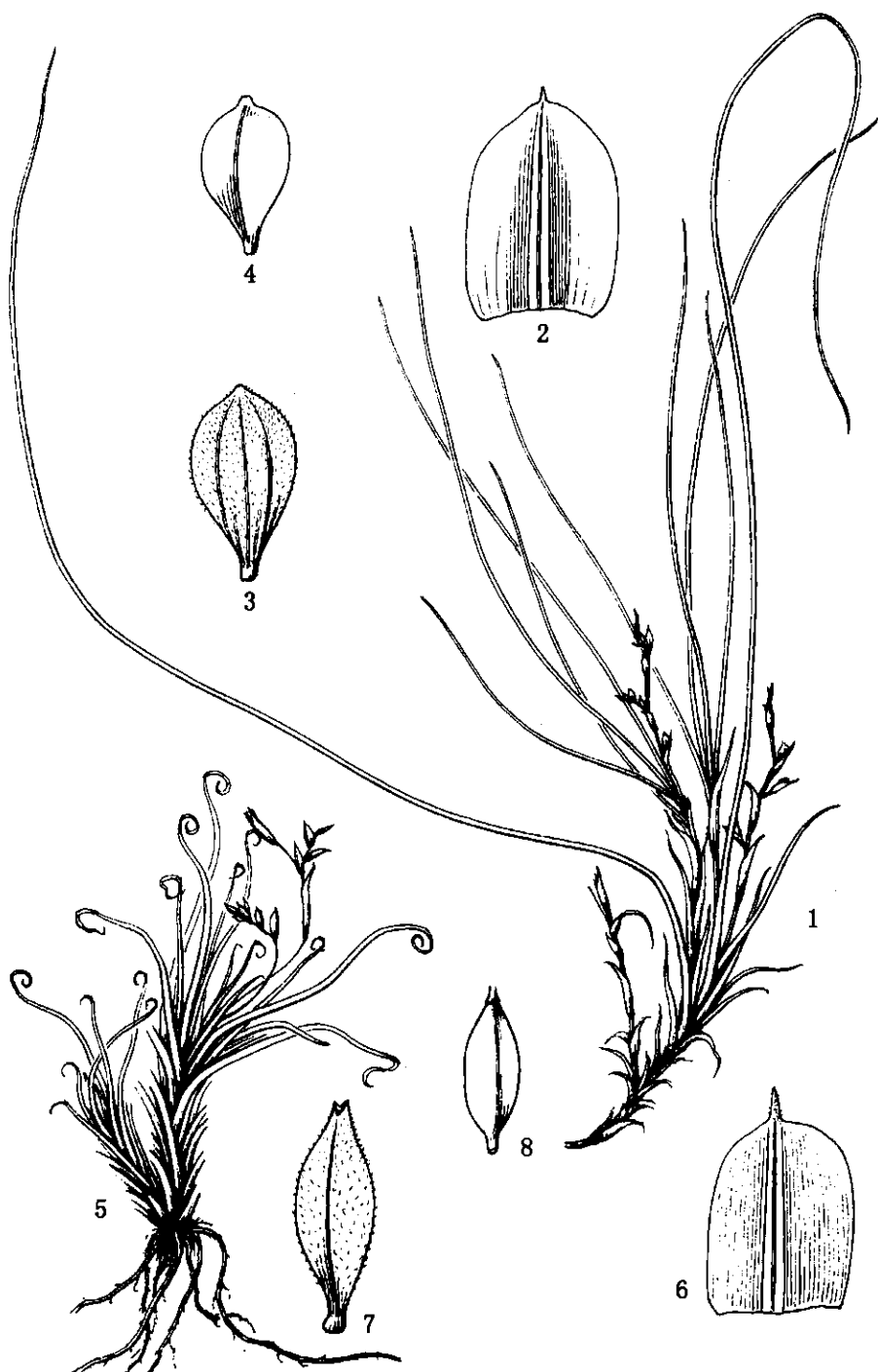
根状茎长，匍匐或斜生。秆疏丛生，高2—6厘米，纤细如发，钝三棱形，光滑，基部具红褐色的宿存叶鞘。叶长为秆的5—6倍，细如毛发状，柔软，宽0.2—0.8(1)毫米，无毛，极少疏被短柔毛。苞片佛焰苞状，长7—10毫米，光滑，顶端急尖，鞘口边缘膜质，无明显之苞叶。小穗2—4个，疏远；顶生的1个雄性，圆柱形，长5—8毫米，粗约1—1.5毫米，具少数花；侧生的1—3个为雌小穗，线形，长5—7毫米；小穗柄短，通常不伸出苞鞘外，小穗轴曲折，花少数，1—3朵，疏生。雄花鳞片披针形，顶端急尖，长约2.5毫米，淡锈色，边缘白色膜质；雌花鳞片披针形，长3—4毫米，顶端渐尖或急尖，具短尖，中间绿色，具1条中脉，两侧锈色或淡锈色，具宽的白色膜质边缘。果囊短于鳞片，倒卵形，钝三棱形，长2.5—3毫米，淡绿色，被短柔毛，具明显的2侧脉及不明显的细脉，基部骤缩成微内弯的短柄，顶端圆，骤缩成极短的喙，喙口微凹或全缘，通常为淡褐色。小坚果长圆状倒卵形，三棱形，长约2.3—2.5毫米，成熟时褐色，基部收缩成短柄，顶端圆，具短喙；花柱基部稍增粗，柱头3个。

产于黑龙江省；生于红松林下，海拔800—1 000米。俄罗斯（远东）、朝鲜、日本也有分布。模式标本采自俄罗斯远东地区。

茎叶可造纸、搓绳及包装填充之用。

119b. 矮丛薹草 (变种) (东北植物检索表)

var. *nana* (Lévl. et Vant.) Ohwi, Cyper. Japon. 1: 399, 1936, in descr. et Fl. Jap. 201, 1953; Akiyama, Caric. Far East. Reg. Asia 232, 1955; 东北草本植物志11: 121, 图版54, 图1—5, 1976; 中国高等植物图鉴5: 307, 图7443, 1976; 江苏植物志上册: 310, 1977; 内蒙古植物志8: 99, 图版42, 图1—5, 1985; 北京植物志下册: 1309, 图1576, 1987; 河北植物志3: 426, 图2079, 1991——*Carex lanceolata*



图版 37 1—4. 羊须草 *Carex callitrichos* V. Krecz; 1. 植株, 2. 雌花鳞片, 3. 果囊, 4. 小坚果; 5—8.
假矮薹草 *C. pseudohumilis* Wang et Y. L. Chang ex P. C. Li; 5. 植株, 6. 雌花鳞片, 7. 果囊,
8. 小坚果。(吴彩桦绘)