

喙口近全缘。小坚果稍紧包于果囊中，倒卵状长圆形，长约1.5毫米；花柱基部稍膨大，柱头2个。花果期4—5月。

产黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古、陕西、江苏、安徽、浙江、湖北、湖南；生于湖边、沼泽或湿地。分布日本。模式标本采自日本。

370. 滑茎薹草（东北草本植物志）

Carex micrantha Kükenth. in Bull. Herb. Boiss. 2 sér. 2: 1018, 1902 et in Engl., Pflanzenr. Heft 38 (IV. 20) 340, 1909; Nakai, Fl. Kor. 2: 310, 1911; Kitag. in Bot. Mag. Tokyo 48: 1, fig. 1, 1934 et Lineam. Fl. Mansh. 106. 1939; Akiyama, Caric. Far East. Reg. Asia 77, pl. 48, fig. 2, 1955; 东北草本植物志 11: 166, 1976. ——*C. ouensanensis* Ohwi in Mem. Coll. Sci. Tokyo Univ. ser. B 6: 262, 1931. ——*C. cinerascens* auct. non Kükenth.: Ohwi, Cyper. Japon. 1: 288, 1936. (pro parte).

根状茎短，具长匍匐茎。秆高40—50厘米，纤细，锐三棱形，平滑，基部叶鞘无叶片，褐色或紫红色。叶与秆近等长，宽2—3毫米，平张或对折，仅上部边缘粗糙。苞片叶状，下部的长于花序，无鞘。小穗3—5个，顶生1个雄性，线形，长1.5—2.5厘米，柄长0.8—3.5厘米，纤细；侧生小穗雌性，狭圆柱形，长1.5—4厘米，宽2—3毫米，花密生；最下部的1个具短柄，其余的近无柄。雌花鳞片卵形或披针形，顶端钝或截形，长1—1.8毫米，褐色，中间3脉绿色，具白色膜质边缘。果囊长于鳞片，椭圆形或倒卵状椭圆形，平凸状，长2—2.5毫米，膜质，淡黄绿色，密生小瘤状突起，无脉，基部近无柄，顶端急缩成极短的喙，喙口微凹。小坚果紧包于果囊中，卵形，长约1.6毫米；花柱基部不膨大，柱头2个。花果期5—6月。

产黑龙江；生于湿地或沼泽，海拔480米。分布朝鲜。模式标本采自朝鲜。

371. 丛生薹草（西藏植物志）

Carex caespititia Nees in Wight, Contrib. Bot. Ind. 127. 1834; Boott, Illustr. Carex 4: 133, t. 428, fig. 3, 1867; Kükenth. in Hand.-Mazz., Symb. Sin. 7: 1263, 1936; 西藏植物志 5: 432, 1987; 横断山区维管植物下册: 2372, 1994.

根状茎长。秆高15—20厘米，锐三棱形，纤细，上部粗糙。叶短于秆，宽3—4毫米，平张，边缘粗糙。苞片叶状，短于花序，无鞘。小穗3—4个，彼此接近，顶生1个雄性，圆柱形，长2—2.2厘米，宽约4毫米，淡褐色；柄长5—10毫米；侧生的雌性，长圆形或圆柱形，长1.2—2厘米，宽6—7毫米，柄长4—5毫米，上部的近无柄。雌花鳞片长圆形或卵状披针形，长约2毫米，深紫红色，中间3脉绿色，延伸成短尖。果囊长于鳞片，宽长圆形，或倒卵形，平凸状，长2.5—3毫米，脉微显，基部具短柄，顶端急缩成极短的喙，喙口微凹或全缘。小坚果疏松地包于果囊中，宽椭圆形，平凸状，长约1.5毫米；花柱基部不膨大，柱头2个。花果期6月。