

苔 草 一 新 变 种

袁 晓 颖

A NEW VARIETY OF CAREX LINN.

Yuan Xiao-ying

细穗寸草 新变种 图

Carex duriuscula C. A. Mey. var. *tenuispica* X. Y. Yuan,
var. nov.

A typo in florescentiis lanceolato-oblongis vel oblongis,
Utriculis ovato-oblongis vel subobovato-oblongis, pallide flavo-
fuscis vel fusco-flavidis, enitidis, basi stipitibus 0.5—0.6mm
longis differt.

Hab.: in arenosis clivorum riparum.

Heilongjiang, Harbin, Taiyang island, Yuan Xiao-ying No.
40, Jun. 1, 1984 (Typus in Herb. North-East. Forest. Univ.)

植株灰绿色, 根茎短, 近丛生, 茎三棱, 上部粗糙, 高15—25厘米,
基部有淡褐色半纤维裂叶状鞘。叶细, 宽0.6—1毫米, 与茎等长或稍短。
花序披针状长圆形或长圆形, 长1.5—2.5厘米, 宽0.3—0.5厘米, 小穗5
—8个, 上部小穗稍聚集, 下部小穗稍分离, 小穗为雄雌同穗 (雄花在上
部, 雌花在下部); 雌花的鳞片椭圆状卵形, 先端急尖, 淡锈褐色, 边缘具
宽白膜质, 稍短于果囊; 果囊卵状长圆形或近倒卵状长圆形, 稀卵圆形,
长3—3.5毫米, 宽1.5—1.7毫米, 革质, 淡黄褐色至淡褐黄色, 背面有

本文作者工作单位: 黑龙江, 哈尔滨, 东北林业大学 (North-Eastern Forestry University,
Harbin, Heilongjiang)。

6—8脉，腹面无脉，基部有柄，柄长达0.5—0.6毫米，喙浅二齿裂，粗糙；小坚果倒卵状椭圆形，柱头2。

生于堤岸斜坡沙地。

黑龙江：哈尔滨，太阳岛，袁晓颖40号，1984年6月1日（模式标本存东北林业大学植物标本室）。

本变种花序长1.5—2.5厘米，宽0.3—0.5厘米，不聚集成球形或卵形，果囊卵状长圆形或近倒卵状长圆形（非广卵形至近圆形），淡黄褐色至淡褐黄色，无光泽（非栗褐色而有光泽），基部的柄较长（原变种为极短柄），故易于区别。

————— . . . —————

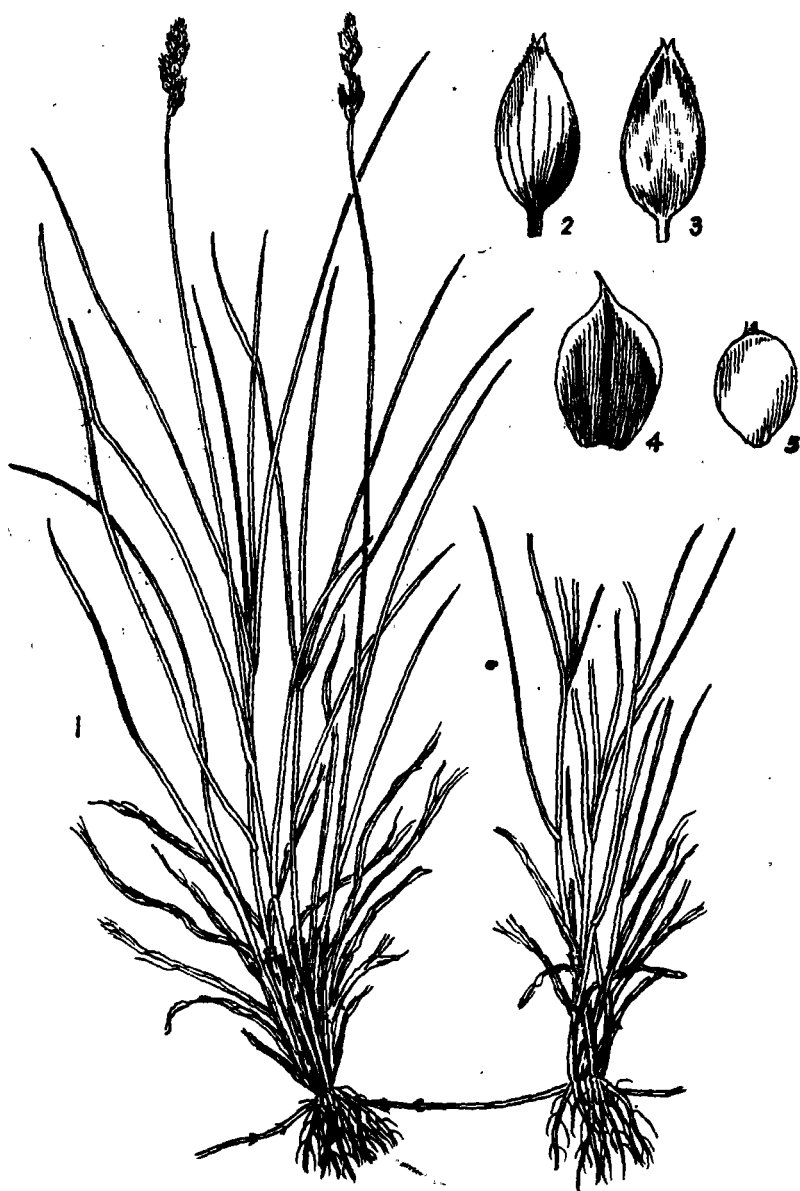


图 细穗寸草 *Carex duriuscula* C. A. Mey. var. *tenuispica* X. Y. Yuan, var. nov.
1. 植株; 2. 果囊 (背面); 3. 果囊 (腹面); 4. 雄花鳞片; 5. 小坚果。 (李弘绘)