

2. 弯穗红鳞扁莎(新组合)

Pycreus sanguinolentus (Vahl) Nees var. *cyrtostachys* (Miq.) L. K. Dai, comb. nov.

Cyperus eragrostis Vahl var. *cyrtostachys* Miq. Fl. Ind. Bat. 3:257. 1856.

C. sanguinolentus Vahl ssp. *cyrtostachys* (Miq.) Kern in Reinwardtia 3:57. 1954.

海南: 陵水, 南桥, 1965年11月3日, 邓良 2985; 屯昌至三亚, 1956年3月, 海南植被普查队 1034.

分布: 我国分布新记录。 印度尼西亚(爪哇)和缅甸。

我们赞同 P Beauvois 的意见将扁莎属 *Pycreus Beauv.* 独立成属, 它以小坚果双凸状, 棱向小穗轴而异于莎草属 *Cyperus Linn.* 的小坚果三棱形, 面向小穗轴。本变种应属于扁莎属。

7. 蔗草属 *Scirpus Linn.*

异穗蔗草组(新组)

Sect *Heterogenes* L. K. Dai, sect. nov.

Affinis sect. *Paniculato-corymbosis* Kükenth., sed radiorum radiolorumque prophyllis sterilibus nec fertilibus, spiculis basi proliferis differt

1. 海南蔗草(新种)

Scirpus (Sect. *Heterogenes*) *hainanensis* S. M. Huang, sp. nov.

Species *S. paniculato-corymboso* Kükenth affinis, setis hypogyneis brevissimis laevibus, nuce anguste diversa.

海南: 琼中, 乘坡, 大里上村, 白水岭, 1956年12月4日, 邓良 3734 (模式); 同地, 吊罗山采集队 3274; 陵水, 吊罗山, 新安村, 海南东队 921.

2. 节苞蔗草(新种)

Scirpus (Sect. *Actaeogeton*) *pseudoarticulatus* L. K. Dai et S. M. Huang, sp. nov.

Affinis *S. articulato* Linn. quo squamis late ovatis 4—4.5 mm longis interdum longitudine-latoribus pallide flavescens leviter fuscostriatis, nuce late obovata 1.8—2 mm, longa maturitate fusca transverse rugosa differt

海南: 崖县, 佛罗市, 1935年5月19—29日, 刘心沂 5746(模式)。

禾本科 Gramineae

1. 凤头黍属 *Acroceras Stapf*

散序凤头黍

Acroceras diffusum Chia*, sp. nov.

Species proxima *A. sparso* Stapf ex Ridl., sed nodis culmorum glabris foliorum laminis basi subrotundatis marginibus scaberulis glabrisque, spiculae gluma prima ovato-lanceolata, 2/3 spiculae aequans, gluma secunda cum lemmate anthocii inferiores 11-nervis differt

海南: 琼中, 五指山, 1954年11月15日, 海南东队 703(模式)。

2. 荩草属 *Arthraxon Beauv*

海南荩草(新种)

Arthraxon hainanensis Keng et S. L. Chen**, sp. nov.

Species *A. nudo*⁽¹⁾ (Steud.) Hochst et *A. inermis*⁽²⁾ Hook f. comparate propinqua, ab illo

* Chia Liang-Chi 贾良智。

** Keng Yi-Li et Chen Shou-Liang 耿以礼、陈守良。

(1) *Arthraxon nudus* (Steud.) Hochst., Flora 39:188. 1856.

(2) *Arthraxon inermis* Hook. f., Fl. Brit. Ind. 7:145. 1896.