

被微柔毛。小坚果长圆状卵形，长约2.5毫米，褐色，光亮，喙极不明显。花果期约5月。

产于我国广西和云南，据 C. B. Clarke 記載，产广东；又据 J. Ohwi 記載，台湾亦产；此外，亦分布于朝鲜、日本及其琉球羣島和小笠原羣島。

亚属 2. 尖喙莎亚属 Subgen. *Baumea* Gaud. in Freycinet, Voy. Bot. (1826) 416, t. 29.

稈高大，圆柱状。叶圆柱状。圆锥花序；小穗通常聚集成球形。小坚果具喙。

## 2. 毛喙克拉莎

**Cladium nipponense** Ohwi, Cyper. Jap. II (1944) 11——*Cladium glomeratum* C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. VI (1894) 675 et in Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. XIV (1904) 200, non R. Br.

根据 C. B. Clarke 和 Ohwi 本种产于中国、日本及其琉球羣島等地，也分布于新加坡。但我們未見到标本。其与 *C. myrianthum* 之不同，主要在稈和叶均为圆柱状，叶較狭，寬2—3毫米。小坚果长圆形，較长，长约3毫米，頂端具灰色长柔毛。

## 3. 多花克拉莎 图版 XXXVIII, 1—4

**Cladium myrianthum** Chun et How in Acta Phytotax. Sin. VII (1958) 83, t. 26, f. 1.

粗壮草本，根状茎极短，须根粗。稈高約2米，扁，有节。叶基生和稈生，革质，剑形，鳶尾叶状，长达150厘米，寬18—22毫米，向頂端漸狹，二列，套摺，頂端短漸尖，无中脉，具多數縱脉和小横脉，全緣，平滑。苞片叶状，具鞘，漸向頂端漸小，鞘漸短；圆锥花序由数个多次复出聚繖花序所組成，碩大而疏展，長40—60厘米，分枝和小枝扁，1至数枝从同一苞片鞘内抽出；小穗2—4个簇生成小头状，長約5毫米，有花2—4朵，仅最下面的1—2朵結实；鳞片褐色，长方形，对摺，最下面的長約4毫米，頂端稍鈍，被微柔毛，边缘膜質，具緣毛，背面具龙骨状突起；下位刚毛4—6条，褐色，短于花柱；雄蕊3，花絲扁平，長3.5—4毫米，无毛，花药早落；花柱長約4毫米，由上而下漸膨大，中部以下或至基部被白色毡毛状的毛，柱头3—2个。小坚果倒卵形，銳三棱形，長約1毫米，无毛，褐色，具喙。花果期8—9月。

仅产于广东海南島（銅甲至文化間及保亭县）；生长河边及林中，海拔900—1700米。

## 4. 剑叶克拉莎

**Cladium ensigerum** Hance in Journ. Bot. XXIII (1885) 80.