

UNA CIPERACEA NUEVA PARA EL PARAGUAY

POR MANUEL BARROS

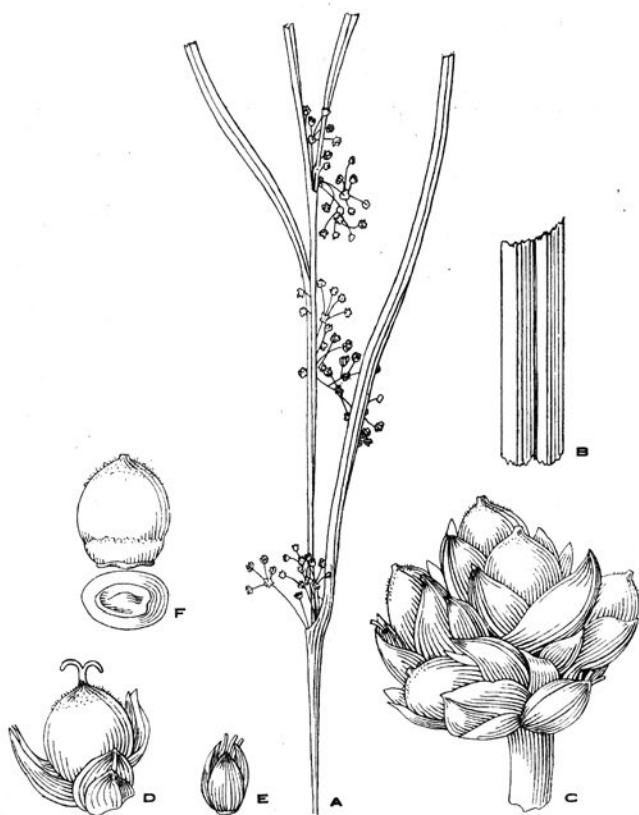
ABSTRACT

A new Paraguayan Cyperaceae. — *Calyptrocarya longifolia* (Rudge) Kunth is recorded for the first time from Paraguay.

Examinando una colección de plantas recogidas por el señor Teodoro Rojas, parte en territorio argentino y parte en el Paraguay, he tenido ocasión de hallar un representante de un género no citado por Maury ni C. B. Clarke en sus trabajos sobre *Ciperáceas del Paraguay*. Se trata del género *Calyptrocarya* Nees, que, según Clarke comprende unas 7 especies que habitan en Venezuela, las Guayanas y el Brasil desde el mar de las Antillas hasta las orillas del Amazonas inferior.

Este género comprende plantas de flores unisexuales, monicas, reunidas en pequeños glomérulos capituliformes largamente pedicelados en los que las flores masculinas, en número mucho menor que las femeninas, ocupan la parte inferior. Estos glomérulos se disponen en antelas umbeliformes compuestas, que en número de 4-5 se insertan a lo largo del tallo, que termina con una antela; las antelas laterales tienen pedúnculos encerrados en la vaina de la hoja que les sirve de bráctea. Las flores masculinas se hallan envueltas en 5 glumas y alojadas en la axila de una bráctea semejante a ellas; cada una de las glumas con el estambre que alojan constituye una flor monandra. La flor femenina con un número igual de glumas y brácteas comprende un ovario unilocular, uniovulado rematado por

un estilo bífido de estigmas encorvados. El fruto es un aquirio crustáceo, sentado sobre un disco que se divide como en



Calyptrocarya longifolia : A, fragmento de inflorescencia $\times 0,5$; B, fragmento de hoja $\times 1$; C, capítulo $\times 10$; D, flor ♀ con fruto $\times 10$; E, flor ♂ $\times 10$; F, fruto y el mismo visto por la base $\times 10$. (Rojas 12519).
Dib. M. Barros.

el género *Scleria* en dos partes, una que permanece en la planta y otra que queda adherida al fruto cuando éste se desprende.

***Calyptracarya longifolia* (Rudge) Kunth**

Kunth, *Enum. pl.* II (1837) 365.

Schoenus longifolius Rudge, *Guiana* (1805) 14. t. 15.

Planta glauca, cespitosa. Raíces fibrosas, fasciculadas, de color purpúreo. Tallos erguidos, de 25-30 cm, triangulares, de ángulos agudos. Hojas más largas que el tallo, glaucas, brevemente vaginadas, de 4-6 mm de ancho, con 3 nervios, membranosas, acuminadas, ligeramente éscabrosas en los bordes; vainas membranosas por delante, de color purpúreo en la parte inferior. Inflorescencias parciales 3-4 laterales y una terminal. Capítulos muy pequeños, de 2,5-3 mm de diámetro, compactos. Glumas oval-lanceoladas, naviculares, herrumbrosas, estriadas. Aquenio de 1,3 mm de largo por 1 mm de ancho, blanco, subgloboso, ligeramente aplanado de adelante a atrás, apiculado, finamente pubescente en la parte superior y manchados de púrpura, con una zona puntuada y brillante que rodea la base en un cuarto de su altura.

Paraguay, región de Villa Rica : colonia Independencia, leg. Rojas 12519, 2-II-1945.