

CYPRINGLEA (CYPERACEAE) REVISITED, A NEW COMBINATION AND  
STATUS

Anton A. Reznicek<sup>1</sup> and M. Socorro González Elizondo<sup>2</sup>

<sup>1</sup>University of Michigan Herbarium, 3600 Varsity Drive, Ann Arbor, MI,  
48108-2287 U.S.A. reznicek@umich.edu

<sup>2</sup>Instituto Politécnico Nacional, Centro Interdisciplinario de Investigación para el  
Desarrollo Integral Regional, Unidad Durango. Sigma s.n. Fraccionamiento 20 de  
Noviembre II, 34220 Durango, Durango, México. [herbario\\_ciidir@yahoo.com.mx](mailto:herbario_ciidir@yahoo.com.mx)

Resumen

*Cypringlea* (Cyperaceae) es un género segregado de *Scirpus*, endémico de México, con tres especies. *Cypringlea evadens*, previamente considerada como variedad de *C. analecta* o bajo sinonimia de ésta, se reconoce aquí a nivel específico, difiriendo en el grado de división de la inflorescencia, proporción de espigas pedunculadas, número total de espigas, anchura de la hoja y longitud proporcional de las brácteas de la inflorescencia. Se presenta una clave para distinguir las especies, así como descripciones y datos sobre su distribución y hábitat. *Cypringlea analecta* se cita por primera vez para Nuevo León, Tamaulipas y Querétaro; *C. coahuilensis*, conocida previamente sólo de la localidad tipo en Coahuila, se da a conocer para Nuevo León; y *C. evadens* se registra por primera vez para Guerrero y Oaxaca.

Palabras clave: Cyperaceae, *Cypringlea*, endemismo, México, *Scirpus*.