

Mazatlán, Sinaloa a 05 de diciembre de 2017.

**Dra. Marie-Stéphanie Samain**

**Editora responsable del Acta Botanica Mexicana**

Estimada editora:

Me dirijo a usted en mi carácter de colaborador del trabajo que lleva por nombre “Contenido nutrimental en hojas de *Laguncularia racemosa* (Combretaceae) relacionado con su fenología en una laguna tropical del Golfo de California” “Phenology related nutrient content in leaves of *Laguncularia racemosa* (Combretaceae) in tropical lagoon of the Golf California” con el fin de solicitar la publicación de éste en el Acta Botánica Mexicana.

Los autores de dicho manuscrito son: Daniel Benítez-Pardo<sup>1</sup>, Asahel Benítez-Hernández<sup>2</sup>, Francisco Flores-de-Santiago<sup>3</sup> y Francisco Amador-Cruz<sup>1</sup>; con número de registro ORCID: 0000-0002-4737-3168, 0000-0001-6015-2274, 0000-0001-8813-0093 y 0000-0001-6295-9856, respectivamente

La relevancia de este estudio es que nos permite conocer los requerimientos nutrimentales del mangle blanco (*Laguncularia racemosa*) a través de sus diferentes etapas fenológicas, lo cual nos ofrece un mejor entendimiento de su funcionamiento ecológico, su conservación y el manejo de la especie para la restauración ecológica. Estudios similares se han realizado para la familia Rhizophoraceae y Avicenniaceae. El presente, es el primero realizado en Combretaceae.

El posible revisor de este manuscrito podría ser el Doctor Francisco Javier Flores Verdugo (verdugo@ola.icmyl.unam.mx), considerado un experto en ecología de manglares.

<sup>1</sup>Universidad Autónoma de Sinaloa, Facultad de Ciencias del Mar, Laboratorio de Botánica Acuática, Paseo Claussen s.n., Col. Los Pinos, Apdo. postal 610, 82000 Mazatlán, Sinaloa, México.

<sup>2</sup>Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste A.C., La Paz, Baja California Sur, México.

<sup>3</sup>Universidad Nacional Autónoma de México, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Ciudad Universitaria, Coyoacán, 04360, México.

**ATENTAMENTE**

Francisco Amador Cruz

Colaborador

Estudiante de Maestría en la Facultad de Ciencias del Mar, Universidad Autónoma de Sinaloa.

Paseo Claussen s/n. A. P. 610. Col. Los Pinitos, Mazatlán, Sinaloa C. P. 82000.

Teléfono y fax: 55 39 69 36 96

famadorc.facimar@uas.edu.mx; facbio2000@hotmail.com