

NOTA DE RETIRO/ RETRACTION NOTE

[ARTÍCULO RATIRADO] Primer registro de la Nutria Neotropical *Lontra longicaudis annectens* (Carnívora, Mustelidae) en el Río Cuale, Puerto Vallarta, Jalisco, México: Una aproximación al conocimiento de su dieta.

Acta Zoológica Mexicana (n.s.), 30(3): 746-751, (2014)

[RETRACTED ARTICLE] First record of the neotropical otter *Lontra longicaudis annectens* (Carnivora, Mustelidae) in the Cuale river, Puerto Vallarta, Jalisco, Mexico: one approach to understanding its diet

MIGUEL ÁNGEL RUBIO-PADILLA & MARÍA CAROLINA RODRÍGUEZ-URIBE

Centro Universitario de la Costa. Universidad de Guadalajara. Av. Universidad No. 203, Del. Ixtapa, C.P. 48280. Puerto Vallarta, Jalisco, México

Recibido: 30/05/2014; aceptado: 07/07/2014.

Publicado: diciembre 2014

El Comité Editorial de la revista *Acta Zoológica Mexicana* (nueva serie) decidió después de analizar **la solicitud del primer autor**, retirar su trabajo: **Rubio-Padilla, M. Á. & Rodríguez-Uribe, M. C.** Primer registro de la Nutria Neotropical *Lontra longicaudis annectens* (Carnívora, Mustelidae) en el Río Cuale, Puerto Vallarta, Jalisco, México: Una aproximación al conocimiento de su dieta. *Acta Zoológica Mexicana (n.s.), 30(3): 746-751, (2014)*

Dr. Pedro Reyes Castillo

Editor

Acta Zoológica Mexicana (n.s.)

Nota Científica
(*Short Communication*)

**PRIMER REGISTRO DE LA NUTRIA NEOTROPICAL
LONTRA LONGICAUDIS ANNECTENS (CARNÍVORA,
MUSTELIDAE) EN EL RÍO CUALE, PUERTO VALLARTA,
JALISCO, MÉXICO: UNA APROXIMACIÓN AL
CONOCIMIENTO DE SU DIETA**

Rubio-Padilla, M. Á. & Rodríguez-Uribe, M. C. 2014. First record of the neotropical otter *Lontra longicaudis annectens* (Carnivora, Mustelidae) in the Cuale river, Puerto Vallarta, Jalisco, Mexico: one approach to understanding its diet. *Acta Zoológica Mexicana* (n.s.), 30(3): 746-751.

ABSTRACT. The first record of the Neotropical otter *Lontra longicaudis annectens* (Carnivora, Mustelidae) in the Cuale River in the downtown of the city of Puerto Vallarta, Jalisco is presented. Also, relevant information about their diet and a photograph in their natural habitat are included.

La nutria Neotropical *Lontra longicaudis* es un mustélido que presenta una amplia distribución geográfica, desde el norte de México hasta el sur de Uruguay, Paraguay y a lo largo de la porción norte de Argentina, hasta la provincia de Buenos Aires (Larivière 1999; Charre-Medellín *et al.* 2011; Arellano-Nicolás *et al.* 2012). Gallo-Reynoso (1997) señala que en México se distribuye la subespecie *annectens*, que se encuentra por la vertiente del Pacífico desde Chihuahua hasta Oaxaca, en donde su distribución se amplía a la vertiente del golfo de México hasta Tamaulipas; en alturas desde el nivel del mar hasta los 3,885 msnm (Gallo-Reynoso 1997; Larivière 1999). Actualmente, esta especie se encuentra incluida en el Apéndice I de la Convención Internacional para el Tráfico de Especies de Flora y Fauna Amenazadas (CITES) y en México es considerada como amenazada por la NOM-059-SEMARNAT-2010 (SEMARNAT 2010). Se alimenta principalmente de peces, crustáceos, moluscos y ocasionalmente son consumidoras oportunistas de pequeños mamíferos, aves, reptiles, insectos e inclusive frutos (Larivière 1999; Quadros & Monteiro-Filho 2000; Gallo-Reynoso *et al.* 2008).

Recibido: 30/05/2014; aceptado: 07/07/2014.