

Abril 5, 2016

Dr. Fernando Álvarez
Director editorial
Revista Mexicana de Biodiversidad

Respetado Doctor:

Por este medio, nosotros sometemos el manuscrito titulado: “*The last periurban rivers of the basin of Mexico: establishment of potential reference sites through the valuation of ecological quality and biological indicators*”, por los autores Javier Carmona Jiménez y Angela Caro-Borrero para su publicación en la Revista Mexicana de Biodiversidad. Este artículo es el resultado de una investigación original, que no ha sido publicada en partes o en su totalidad en ningún formato impreso o electrónico. Consideramos que este trabajo puede ser de interés para la revista debido a que presenta una línea base del estado ecológico actual de los ríos de alta montaña de la cuenca de México, reconociendo la importancia de la diversidad de algas macroscópicas y macroinvertebrados bentónicos y su potencial como indicadores biológicos de degradación en las cuencas peri-urbanas. Así mismo, queremos exponerle que este trabajo no sólo es útil en el ámbito nacional, sino que puede resultar de interés para investigadores a nivel internacional que trabajan en ambientes rivereños en condiciones peri-urbanas o urbanas. Dada la naturaleza de este manuscrito sugerimos como potenciales revisores a la Dra. Gloria Vilaclara de la Facultad de Estudios Superiores Iztacala, UNAM (gvilaclara@yahoo.com) especialista en análisis ambiental, la Dra. Marisa Mazari-Hiriart del Instituto de Ecología, UNAM (mazari@unam.mx), especialista en sostenibilidad ambiental y el Dr. Narcis Prat de la Autónoma de Barcelona, UAB (nprat@ub.edu), especialista en calidad ecológica experto en agua e indicadores ambientales.

Agradecemos su atención y que en el futuro la correspondencia sea dirigida al autor designado para recibir la correspondencia.

Atentamente,

Dr. Javier Carmona Jiménez
(en nombre de todos los autores)