

Santa Fe, 23 de agosto de 2012

Editor responsable
Revista Mexicana de Biodiversidad
Dr. Fernando Álvarez Noguera
Instituto de Biología, UNAM
México

Estimado Doctor:

Tengo el agrado de dirigirme a Usted con el fin de enviarle el manuscrito titulado **“Reproductive activity of anurans in a dominant agricultural landscape from central-eastern Argentina”** cuyos autores son Laura C. Sanchez, Paola M. Peltzer, Rafael C. Lajmanovich, Adriana S. Manzano, Celina M. Junges, and Andrés M. Attademo. Es nuestro interés que sea sometido a arbitraje para su publicación en la *Revista Mexicana de Biodiversidad*. Este trabajo es uno de los primeros estudios realizados en la Argentina y uno de los pocos en Latinoamérica, que evalúa el impacto de los agroecosistemas sobre la ecología reproductiva de los anfibios anuros. Este tipo de información es sumamente importante frente al avance de las fronteras agrícolas y la urbanización de los ecosistemas nativos, y podría ser de utilidad a fin de generar un plan de gestión tendiente a lograr un equilibrio sustentable entre el desarrollo social-económico y la conservación de este grupo de vertebrados. El MS no ha sido publicado ni en forma total ni parcial en otras revistas. Asimismo, todos los autores contribuyeron significativamente y aprueban la presente versión del manuscrito.

Quedando a su entera disposición aprovecho la ocasión para saludarlo muy cordialmente.

Dra. Laura C. Sanchez
FBCB-UNL-CONICET
Paraje el Pozo s/n (3000)
Santa Fe, Argentina.
lauraceciliass@gmail.com

Posibles evaluadores:

Dr. Raúl Maneyro
Sección Zoología Vertebrados
Facultad de Ciencias
Universidad de la República
Iguá 4225, 11400 Montevideo
Uruguay
e-mail: rmaneyro@fcien.edu.uy

Dra. Paula C. Eterovick

Programa de Pós Graduação em Zoologia de Vertebrados

Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

30535-610 Belo Horizonte, Minas Gerais

Brazil

e-mail: eterovick@yahoo.com