

Cali, 29 de julio de 2015

Para: Cuerpo editorial Revista de Biología Tropical

Asunto: Sometimientto del artículo titulado " Interactions between frugivorous bats (Phyllostomidae) and *Piper tuberculatum* (Piperaceae) in a tropical dry forest remnant in Valle del Cauca, Colombia"

Estimados señores,

Por medio de esta carta informamos que el artículo a someter titulado " Interactions between frugivorous bats (Phyllostomidae) and *Piper tuberculatum* (Piperaceae) in a tropical dry forest remnant in Valle del Cauca, Colombia":

- a. Es original y todos sus coautores estamos de acuerdo con su publicación.
- b. Cumple con todos sus requisitos éticos.
- c. Importancia del estudio para la biología tropical y/o conservación

El documento presentado se basa en la biología reproductiva de *Piper tuberculatum* Jacq. Ésta es una planta pionera es de importancia etnobotánica para los habitantes del corregimiento de Robles (Valle del Cauca, Colombia) quienes llevan más de 200 años utilizándola; sus usos varían desde la culinaria hasta la medicina. Esta especie es abundante en la zona y tiene un grado incipiente de manejo agrícola. Considerando lo anterior, el estudio de la dispersión de semillas de *P. tuberculatum* es relevante para la conservación de las asociaciones vegetales naturales en las cuales viven estas personas y el entendimiento de los procesos de sucesión naturales.

- d. En caso de requerirse, estamos de acuerdo con el pago de páginas adicionales

Además, postulamos tres posibles revisores de este documento:

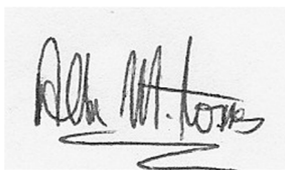
- | | |
|----------------------------|---|
| 1. Jairo Pérez-Torres | Correo: jaiperez@javeriana.edu.co |
| 2. Gustavo H. Kattan | Correo: gustavokattan@gmail.com |
| 3. Sergio Estrada Villegas | Correo: sergio.estradavillegas@mail.mcgill.ca |



Sebastián Montoya-Bustamante



Vladimir Rojas-Díaz



Alba M. Torres-González