



**Facultad de Ciencias Agrarias
Escuela de Medicina Veterinaria**

Medellín, Febrero 19, 2014

Nubia Estela Matta Camacho, MSc Ph.D
Editora
Acta Biológica Colombiana
Universidad Nacional
Bogotá, DC, Colombia

Cordial saludo,

Adjunto a la presente estamos sometiendo el manuscrito “**Morphometric Characterization of *Trachemys venusta* (Emydidae) from the Atrato river basin, Colombia**” de los autores: Claudia P. Ceballos y William A. Brand, a la revista Acta Biológica Colombiana como artículo de investigación.

El estado del conocimiento de la tortuga hicoitea mesoamericana, *Trachemys venusta*, en Colombia es casi inexistente, con apenas un reporte que data de hace 50 años. Dado este gran vacío de información, y las controversias filogenéticas de las especies y subespecies del género *Trachemys*, nosotros reportamos el caso de un decomiso de 90 tortugas hicoiteas hecho en el Urabá antioqueño en el 2011. Estos individuos son usados para hacer un análisis morfométrico, y se presentan en forma comparativa con la subespecie que aparentemente habita en la región del Urabá colombiano según la literatura internacional. Adicionalmente se reporta el mal estado de salud de estos individuos provenientes del tráfico ilegal y se hace un llamado a tomar acciones de control mas efectivas.

Como evaluadores potenciales recomendamos los siguientes:

Dr. Brian C. Bock, Profesor, Instituto de Biología, Universidad de Antioquia
BrianBock1@gmail.com

Dr. Vivian Páez, Profesora, Grupo Herpetológico de Antioquia, Instituto de Biología,
Universidad de Antioquia, vivianpaez1@gmail.com

Biol. Olga Victoria Castaño Mora, Universidad Nacional de Colombia ovcastanom@unal.edu.co,
olvicastano@yahoo.es

Dr. John Iverson, Department of Biology, Earlham College, Richmond, IN 47374, United States,
johni@earlham.edu

Dr. James R. Dixon, Dept. of Wildlife and Fisheries Sciences, Texas A&M University, College
Station, TX 77843-2258, jrdixontcwc@gmail.com

MSc Mario Vargas-Ramírez, Researcher, Museum of Zoology (Museum fuer Tierkunde)
Senckenberg Natural History Collections Dresden, Dresden, Germany,
mario.vargas@senckenberg.de

Dr. Peter Paul van Dijk, Director Tortoise and Freshwater Turtle Conservation Program IUCN
Tortoise and Freshwater Turtle Specialist Group, U.S. - D.C., Virginia
p.vandijk@conservation.org, media@conservation.org



**Facultad de Ciencias Agrarias
Escuela de Medicina Veterinaria**

Agradecemos su atención y quedamos a la espera de sus comentarios,

Atentamente,

Claudia Ceballos

Claudia P. Ceballos Fonseca, M.V., Ph.D.

Profesor, Escuela de Medicina Veterinaria

Facultad de Ciencias Agrarias

Universidad de Antioquia

Email: claudiaceb@gmail.com

Tel oficina: +574-2199130