

## MUSEO DE HISTORIA NATURAL

### NOTA DE PRENSA

#### **Nueva especie de mamífero bautizada en honor al escritor Mario Vargas Llosa.**

**Lima, 16 de marzo de 2017.-** El Museo de Historia Natural se complace en anunciar que una nueva especie de mamífero fue descubierta y bautizada en honor al escritor Mario Vargas Llosa; se trata de *Neacomys vargasllosai*, un pequeño roedor espinoso que habita las yungas del sur de Perú y norte de Bolivia.

Esta especie nueva para la ciencia, fue identificada por Natali Hurtado Miranda y el Dr. Víctor Pacheco, en su estudio "Revisión de *Neacomys spinosus* (Thomas, 1882) (Rodentia: Cricetidae) con énfasis en poblaciones peruanas y la descripción de una nueva especie".

Anteriormente se conocían 3 especies de *Neacomys* en Perú; dentro de ellas, el ratón espinoso grande (*Neacomys spinosus*) presentaba una distribución muy amplia, que abarcaba gran parte de la Amazonía entre Bolivia, Brasil, Ecuador y Perú y los Andes de Bolivia, Ecuador y Perú. A la luz de los resultados del estudio realizado en el Museo de Historia Natural de San Marcos, los investigadores encontraron que el ratón espinoso grande era, en realidad, un conjunto de tres especies. De las cuales, el ratón espinoso grande verdadero (*Neacomys spinosus*) estaba solo en los Andes de San Martín y Huánuco; y que la población presente en la Amazonía entre Bolivia, Brasil, Ecuador y Perú correspondía al ratón espinoso simpático (*Neacomys amoenus*), elevado en el trabajo a especie plena; y que la población presente en las yungas del sur de Perú y Bolivia correspondía a una especie nueva para la ciencia llamada por los autores "ratón espinoso de Mario" (*Neacomys vargasllosai*).

La dedicatoria de la especie nueva a Mario Vargas Llosa, es un justo homenaje a uno de los escritores más importante de la Literatura Peruana y Latinoamericana, sanmarquino y premio Nobel de Literatura 2010. Además, los investigadores manifiestan que esta dedicatoria también se debe a que Mario Vargas Llosa nació en Arequipa (al igual que uno de los autores), vivió en Bolivia (país hasta donde se distribuye la especie nueva), y porque estudió en la Universidad Nacional Mayor de San Marcos (al igual que ambos autores).

Este descubrimiento incrementa el listado de especies de mamíferos de Perú a 551 y demuestra que la diversidad de mamíferos peruanos es aún desconocida y quizás subestimada. En ese sentido, el departamento de Mastozoología del Museo de Historia Natural de San Marcos es un laboratorio que desde 1951 viene formando mastozoólogos que han descrito varias especies y géneros nuevos para la ciencia, entre murciélagos, marsupiales y roedores; y estudiado diversos aspectos de su historia natural, en una labor silenciosa pocas veces difundida por los medios de comunicación. En el marco del centenario de nuestro museo motivamos a nuestros investigadores a seguir descubriendo la enorme riqueza biológica que nuestro país alberga.

