



NOTA DE PRENSA 2020 - 08

Diez nuevas especies de avispas parasitoides del género *Mnioes* son descritas para Perú.

La Dra. Mabel Alvarado, investigadora del Departamento de Entomología del Museo de Historia Natural de la UNMSM, realizó la investigación.

Lima, 27 de junio de 2020. – Por primera vez se describen 10 especies de avispas parasitoides del género *Mnioes* en Perú y América del Sur, antes de la publicación del artículo científico solo se conocían especies de Central y Norte América. La investigación fue realizada por la Dra. Mabel Alvarado, docente e investigadora del Departamento de Entomología del Museo de Historia Natural - UNMSM.

En Perú el género puede ser encontrado desde el nivel del mar hasta 4000 m de elevación, pero se pueden encontrar más especies entre 700 y 1500 m; algunas de las especies que ocurren en el llano amazónico están ampliamente distribuidas y son colectadas comúnmente. En algunas especies para las que se conocen hembras y machos, se evidencia de un marcado dimorfismo sexual, sobre todo en la coloración y los machos suelen ser más pequeños que las hembras.

La investigación muestra que este género es muy diverso en América del Sur y que muchas especies están por descubrir. Las especies fueron nombradas como los números uno al ocho en quechua, *Mnioes huk* sp. nov., *M. iskay* sp. nov., *M. kinsa* sp. nov., *M. tawa* sp. nov., *M. pisqa* sp., nov, *M. soqta* sp. nov., *M. pusaq* sp. nov. y *M. qanchis* sp. nov.; y como dos naturalistas, *Mnioes attenboroughi* en honor de Sir David Frederick Attenborough, científico divulgador británico y pionero en los documentales de la naturaleza; y *Mnioes poncei* en honor de Carlos Ponce del Prado, notable ambientalista peruano y gran impulsor del movimiento conservacionista de las áreas naturales, fallecido en 2007.

Este trabajo se realizó como parte del proyecto “Discovery new species and Amazon Cam”, financiado por el Programa Nacional de Innovación para la Competitividad y Productividad—Innovate Perú.

Fecha de publicación del artículo científico: 25 de febrero de 2020.

Alvarado, M. 2020. New species of parasitoid wasps *Mnioes* Townes, 1946 (Hymenoptera: Ichneumonidae: Banchinae) from Peru. *Zootaxa*, 4743 (2): 181–199.

<https://doi.org/10.11646/zootaxa.4743.2.3>

M. Alvarado y J. Vega.



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA

MUSEO DE HISTORIA NATURAL



Mniotes attenboroughi
Hembra y macho