
NOTA DE PRENSA 2021 – 39

Describen ocho especies nuevas de *Forrestopius* Gauld & Sithole (Hymenoptera: Ichneumonidae) de Sudamérica

Lima, 16 de octubre. – En un estudio publicado en la revista científica *zootaxa*, la Dra. Mabel Alvarado del Departamento de Entomología del Museo de Historia Natural – UNMSM, y Edgard Palacio del Laboratorio de Entomología (Pontificia Universidad Javeriana, Colombia), describieron ocho especies nuevas de Sudamérica de *Forrestopius* Gauld & Sithole, 2002 (Hymenoptera: Ichneumonidae: Metopiinae) y elaboraron una clave para identificar a todas las especies del género.

Forrestopius Gauld & Sithole, es un género Neotropical que pertenece a la familia Ichneumonidae (Hymenoptera: Metopiinae). Solo se conocían cinco especies que fueron descritas de Costa Rica, actualmente los investigadores amplían su distribución con la descripción de ocho especies de Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela: *F. auguratricis* Alvarado & Palacio, *F. jumandi* Alvarado, *F. nasutus* Alvarado, *F. otavalo* Alvarado, *F. petiolatus* Palacio, *F. runasimi* Alvarado, *F. wankawillka* Alvarado y *F. yungas* Alvarado.

F. auguratricis ocurre en los bosques nublados de Colombia, Ecuador, Perú (Amazonas, Abra Patricia) y Venezuela, entre los 2000 y 2362 m. *F. jumandi* fue descrita a partir de una hembra de Ecuador (Napo) a 2000 m. *F. nasutus*, de Colombia (Boyacá) del bosque nublado a 2800m. *F. otavalo* es de Ecuador y ocurre en los bosques nublados a 3300 m. *F. petiolatus* se encuentra en los bosques nublados de Colombia a 2800 m. *F. runasimi* fue recolectada en Cusco, San Pedro (Perú) a 1520m. *F. wankawillka* fue descrita de Perú (Huancavelica, Totoral Chico) y capturada a los 4501 m, siendo hasta ahora la que en mayor altitud se encuentra de todas las especies de *Forrestopius*. Finalmente, *F. yungas* fue capturada en Perú (Cusco, San Pedro) a 1520 m. Todas las especies fueron descritas a partir de hembras, donde los machos son aún desconocidos.

Alvarado, M., & Palacio, E. (2021). *Forrestopius* Gauld & Sithole, 2002 (Hymenoptera: Ichneumonidae: Metopiinae) in South America. *Zootaxa*, 5040(2), 265-282. DOI: <https://doi.org/10.11646/zootaxa.5040.2.6>

K. Mantilla