



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA Nº 433
08 de agosto de 2019

La presentación del libro Macrohongos fue parte del Ciclo de Conferencias en Ciencias Biológicas

El trabajo investigativo de hongos realizado en 13 comunidades indígenas, colonas y afroecuatorianas del Ecuador se recoge en el libro denominado "Macrohongos. Notas Etnomicológicas y Técnicas de Colectas de Campo". Su autor, Paul Gamboa, docente de la Facultad de Ciencias Biológicas, obtuvo 2 942 muestras de macrohongos con las cuales inició su trabajo que se resume en el presente texto.

Según Gamboa, se realizaron consultas bibliográficas, visitas a herbarios, colectas en ferias populares, un sinnúmero de entrevistas informales y con la convivencia en cada una de las comunidades se hallaron nuevos registros micomórficos. Este organismo vegetal ha sido un producto utilizado ancestralmente como alimento y medicina, lo que hace del Ecuador un país micófilo desde épocas ancestrales.

La presentación del libro fue parte de la clausura del VI Ciclo de Conferencias de Investigación Biológica que cumplió con el objetivo de promover la investigación en docentes y estudiantes. Además, fue oportuno para el encuentro entre investigadores de varias universidades a nivel mundial.

En el marco del cierre se entregaron certificados a los estudiantes que participaron en la exposición de pósters académicos y en el concurso de fotografía. **J.G.**

