

---

**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR**  
**DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA**  
**BOLETÍN DE PRENSA N° 501**  
**29 de agosto de 2016**

## **Tierra del oso de anteojos**

La Universidad Central del Ecuador y un grupo de periodistas invitados recorrieron el Noroccidente de Quito con el propósito de conocer el programa "Quito, Tierra de Osos". La Secretaria de Ambiente de la Alcaldía, Verónica Arias, aclaró que esta visita de campo al cercano noroccidente de Quito, Capital de la Biodiversidad, es para generar e incentivar el cuidado de especies endémicas, tanto plantas como animales. Dijo "Si no los conoces no los amas".

El oso de anteojos, habitante emblemático de la Cordillera Andina, en su especie es la única endémica de América del Sur. Asentados en los Andes, desde Colombia hasta Bolivia, de la selva al paramo, son tímidos, andan solos, las mamás y sus crías, son vegetarianos. Las osas adaptan el tiempo de gestación (de 7 a 11 meses) y el número de crías (de 1 a tres) a la capacidad de encontrar comida.

La primera parada fue en Pahuma, Cabeza Plana, santuario de orquídeas desde hace más de 15 años. Ecuador fue declarado País de Orquídeas en 2013. Rene Lima, hijo de quien inició esta actividad, dijo que tratan de preservar la biodiversidad a perpetuidad. Las 600 has de la Reserva se dedican al ecoturismo y la conservación.

La siguiente parada en Los Armadillos mostró su principal atracción: paisajes, bromelias y 24 especies de colibríes. El Instituto Smithsonian ha investigado a los armadillos y su alimentación, contaron Florinda Calle y Carlos Muñoz, sus guías. Se ha cambiado la matriz de trabajo de esta comunidad "antes eran propietarios de ganado vacuno y ahora son guías turísticos conservacionistas".

La tercera parada, subiendo por Tandayapa, es Bellavista, especializada en avistamiento de aves desde hace más de 20 años. En este lugar siempre llueve por ser bosque húmedo nublado tropical a 2.250 msnm. Hay 10 km de senderos, certificados por Bird Life International. Los colibríes revolotean con confianza cerca de sus bebederos.

Maquipucuna (Mano Amiga) fue la parada final. Rodrigo Ontaneda y su esposa Rebeca nos informan que la Reserva está a 175 km de Quito, tiene 5.700 ha. dedicadas a la investigación y sostenimiento ecológico: encontraron 1960 especies de plantas, el 10% de todo el Ecuador. El conocer estos espacios establece con las comunidades procesos de vinculación en el quehacer académico, científico, investigativo con la Universidad. **J.P**

