

“Convertir el monte en Biodiversidad”: como los inventarios contribuyen al buen vivir de las comunidades en el Alto Cauca

Germán A. Corredor Londoño¹, Pedro José Cardona Camacho, Irene Vélez-Torres¹ & James Iván Larrea¹

¹Universidad del Valle

Contexto.— El Alto Cauca está conformada por comunidades que sobreviven en medio de las más difíciles condiciones impuestas por la guerra y la pobreza. Esta región, alberga una gran biodiversidad y tal vez por la guerra, ha sido a la fecha poco estudiada. Las comunidades indígenas, afrodescendientes y campesinas reconocen que el conocimiento de la biodiversidad transforma su visión sobre el territorio y los compromete con su cuidado. El objetivo es poderla incorporar en procesos de planeación.

Métodos.— El Proyecto Paz Alto Cauca realizó un Diplomado en el 2019, en el cual participaron 88 representantes de más de 10 organizaciones sociales de los municipios de Miranda, Corinto y Buenos Aires. Con el objetivo de ampliar las herramientas de planificación territorial para la paz, este diplomado permitió la realización de Inventarios rápidos de aves y flora en los tres municipios y vinculó a esta investigación participativa a 18 habitantes rurales.

Resultados.— Los inventarios revelan que la riqueza de aves en el municipio de Buenos Aires fue mayor (126 especies) con más especies endémicas, tal vez por el estado de conservación de los bosques y la influencia de la vertiente pacífica. Mientras que, la fragmentación del paisaje en Corinto mostró la más baja riqueza (98 especies). Entre las tres localidades se observaron 183 especies de aves de las cuales comparten casi el 50%.

Conclusiones.— Se amplió el rango para tres especies en la vertiente oriental de la cordillera occidental: El frutero pechirrojo (*Pipreola jucunda*), musguerito gargantilla (*Iridosornis porphyrocephalus*) y el espiguero variable (*Sporophila corvina*). Los participantes confirman que el diplomado les aportó al buen vivir de las comunidades rurales a través de una mayor apropiación de la biodiversidad local que deja de ser percibida como “monte” y se aprecia, en cambio, como una riqueza colectiva que debe ser protegida.

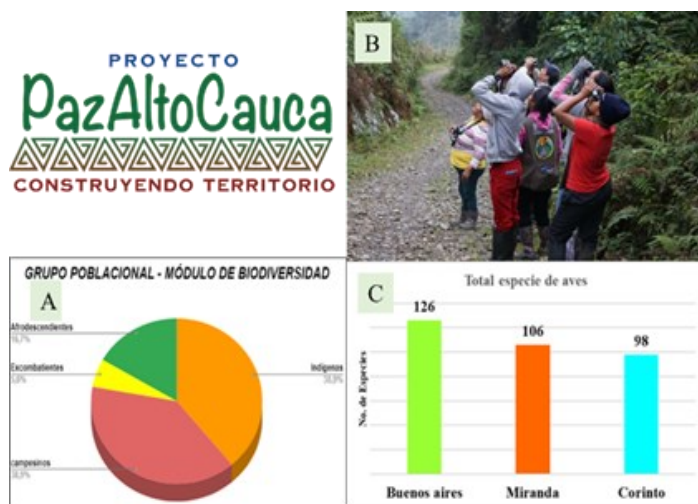


Figura 1. (A) Grupo poblacional diplomado modulo biodiversidad (B) Inventariando aves (C) riqueza de aves en las tres localidades.

Citación: CORREDOR-LONDOÑO, G.A., P.J. CARDONA-CAMACHO, I. VÉLEZ-TORRES & J.I. LARREA. 2020. “Convertir el monte en Biodiversidad”: como los inventarios contribuyen al buen vivir de las comunidades en el Alto Cauca. Ornitología Colombiana 18(i):12.