



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 455
02 de septiembre de 2019

Percepción humana: una herramienta para la conservación Biológica

En las áreas protegidas y en zonas de conservación se necesita tener en cuenta que piensa la gente para poder tomar decisiones. La percepción brinda herramientas para tomar decisiones, plantear políticas eficientes, diseñar programas de educación ambiental que sean enfocados a la realidad local y útiles para la conservación.

María Cristina Narváez, Investigadora del Instituto Nacional de Investigación de Salud Pública, INSPI, expresó que cada persona, de acuerdo con su percepción, atribuye ciertas características a otros organismos, particularidades que se construyen gracias a varios factores, entre los que destacan la convivencia y el conocimiento. El rol que desempeñan los pobladores locales en el ámbito de la conservación biológica es fundamental. Por lo tanto, el diseño y construcción de programas y proyectos enfocados en la conservación, considera como factor clave la percepción que tienen de flora, fauna, medio ambiente las personas que habitan dentro del área de influencia.

La confrontación ser humano - fauna sucede cuando el ser humano tiene un conflicto con los animales. Hay que aclarar que el conflicto es de los humanos al quitarle su territorio al animal. Si se va a educar a la gente hay que enseñar que el rol que cumple un animal en la naturaleza es distinto al del humano. Las encuestas de percepción y empatía a la población, ayudan a recabar información para tomar decisiones. Si se cambia la atención de las personas se puede obtener resultados positivos.

Otro factor es la empatía, concepto propio de la naturaleza humana. Está definido por la respuesta emocional del individuo hacia los estados afectivos, sentimentales y circunstanciales de otros individuos. El cuestionario que se usó en esta investigación fue el de Escala de Empatía Animal (Paul 2000), que consiste en preguntas de empatía y antipatía hacia los animales. Asigna el valor más alto para las respuestas más empáticas. Conclusión: en base a estudios como este se puede entender la actitud de cada población hacia los animales, con miras a implementar Programas de Conservación Biológica, como acotó la Investigadora Narváez.**JP**

