

La Ecología Humana como enfoque para abordar los estudios socioecosistémicos.

José Renato De Nóbrega.

Centro de Ecología Aplicada del IZET, UCV.

Una escuela de pensamiento académico plantea que la ecología humana es un enfoque amplio y transdisciplinario al estudio de la conducta humana, el cual considera a los humanos como seres que viven en sistemas sociales que operan en ambientes complejos, sometidos a procesos ecológicos y evolutivos muy similares a los de otras especies biológicas. Dada la diversidad y complejidad de la conducta humana, el enfoque busca una síntesis de las contribuciones de disciplinas que tratan aspectos parciales de lo humano. El abordaje de sistemas socioecológicos bajo esta perspectiva, requiere considerar en el subsistema social aquellos procesos y factores que condicionan las decisiones y acciones humanas en la gestión de los recursos naturales, a saber: flujos de información y conocimiento, percepciones, valores y actitudes culturalmente establecidos, el mantenimiento de instituciones, entre otros. Se expondrán experiencias de investigación socioecológica de la relación comunidad humana-áreas verdes urbanas bajo esta perspectiva, que requirieron teorías y técnicas de las ciencias sociales y económicas, a saber: 1) la evaluación de preferencias y disposición a colaborar por dos propuestas de gestión del jardín botánico de una ciudad, contrastantes en sus efectos sobre la vegetación y biodiversidad de aves, realizada mediante el método de valoración contingente, 2) el análisis del proceso de adopción y difusión de prácticas agroecológicas en una comunidad de agricultores asentada en un parque nacional periurbano, mediante el uso de la teoría de la difusión de innovaciones de las ciencias sociales, 3) el efecto de un proceso social de gestión participativa de un parque periurbano sobre la estructura de las relaciones sociales entre los actores interesados, y el efecto de la estructura sobre la acción colectiva para el logro de productos sociales y ecológicos de dicha gestión y en la percepción de riesgos ecológicos, lo cual requerirá la aplicación de la teoría de redes sociales.

Palabras claves: sistema socioecológico, conducta humana, urbano.