

AES-MR.05

PROPUESTA DE ACCIONES DE RESGUARDO DE LA VARIACIÓN DE BIODIVERSIDAD EN EL EJE AGROECOLÓGICO LLANO ALTO, ESTADO BARINAS-VENEZUELA.

Patricia Novoa Sánchez

Instituto Universitario Latinoamericano de Agreología "Paulo Freire" (IALA)

RESUMEN. En el ámbito mundial, las actividades humanas han causado y van a seguir causando una pérdida en la biodiversidad, se dice que la tasa actual de la referida pérdida, es mayor que la de la extinción natural de las especies. El trabajo de investigación tiene como objetivo principal, implementar acciones agroecológicas de resguardo de la variación de biodiversidad sobre la base de un análisis situacional y georeferencial del eje Llano Alto del estado Barinas en Venezuela, el mismo definido según Ley en Gaceta oficial que incluye una medida innominada de protección al ambiente, a la biodiversidad, al equilibrio agroecológico, y en fin de todos los bienes jurídicos ambientales irrenunciable de la humanidad, abarcando una superficie de 24.975 ha; no obstante, el desarrollo de la investigación se centra en cuatro comunidades del Eje, tomando en cuenta que las mismas se consideran la zona más crítica, pues allí se establece una franja que involucra la mayor densidad poblacional así como la incidencia en el ecosistema a través de los diferentes proyectos de infraestructura que se ejecutan en el sector. La metodología se establece con base en una investigación de campo participativa con un muestreo aleatorio estratificado, cuyos instrumentos aplicados son cuestionarios, análisis comparativos (imágenes satelitales y Diagnósticos etnográficos), así como fichas de especies vegetales (autóctonas e introducidas), esto permite evaluar la biodiversidad y su clasificación por grupo y especie, degradación de suelo; modos, medios y relaciones de producción, rendimientos, patrones de consumo alimenticio, enfoque de autogestión económica. El desarrollo del proceso investigativo permite proponer acciones de resguardo acordes a los resultados del análisis situacional orientados a la construcción de criterios e indicadores locales de sustentabilidad y biodiversidad que permitan evaluar el impacto de las actividades para la mitigación, adaptación y resguardo y sobre otros aspectos del desarrollo sostenible, registro y fortalecimiento de los procesos de resiliencia en el eje, prácticas y técnicas agroecológicas para la producción local, Interacciones de biodiversidad, Políticas de formación y capacitación que incidan en la adaptación, resguardo y uso sostenible de la Biodiversidad en el Eje Llano Alto.