

PONENCIA
EL AULA AMBIENTAL COMO HERRAMIENTA PARA LA CONSERVACIÓN DEL
BOSQUE SECO TROPICAL EN EL CERRO DE PACANDE, MUNICIPIO DE
NATAGAIMA, DEPTO. TOLIMA

Eje: Conservación de la biodiversidad

Abel Durán Chico
Universidad Pedagógica Nacional de Colombia
Estudiante Lic. En Ciencias Sociales
dcs_aduranc073@pedagogica.edu.co
(+57) 7530241

El Bosque Seco Tropical -BST- es uno de los ecosistemas más amenazados en Colombia. Actualmente, queda menos del 4% de cobertura original madura, el 5% corresponde a lo denominado "Remanentes del BST" o con cierto grado de intervención antrópica. El 90% de este ecosistema ha sido talado; un 60% de estas tierras han sido deforestadas y se encuentran bajo el uso agrícola o ganadero; un 70% de estas tierras presentan alto grado de erosión y degradación y el 65% presenta signos de desertificación

En este trabajo se pretende identificar los procesos de transformación del Bosque Seco Tropical en el municipio de Natagaima, la relación entre la población y los procesos de transformación del ecosistema BST, finalmente establecer un ejercicio pedagógico estableciendo una estrategia didáctica desde la educación ambiental y la conservación con un enfoque territorial.

Su metodología se enmarca en la educación ambiental como una práctica social y la investigación acción educativa, con estudiantes la institución educativa Mariano Ospina Pérez, la comunidad Hermanos del Cerro de Pacande y campesinos de la Vereda Velú.

En este trabajo, las concepciones sobre la vida y lo vivo se traducen en prácticas, experiencias y significados sobre el territorio, en este, el Bosque Seco Tropical es entendido como un espacio construido y la educación ambiental cobra un sentido integrador en la población. Bajo esta perspectiva, la conservación y preservación del ecosistema está ligado a las formas de vida cotidianas de la población.

Finalmente, como estrategia didáctica y pedagógica, el proceso de construcción de un aula ambiental del Bosque Seco Tropical en el Cerro de Pacande, como único relicto del BST en Natagaima, llevó a la convergencia de acciones en torno a la conservación de la biodiversidad y la sensibilización sobre la gestión integral del territorio.

Palabras Claves

Bosque Seco Tropical, Conservación, Educación Ambiental, Aula Ambiental, Cerro de Pacande.