

Título de la ponencia: Transformaciones del paisaje a causa de la implementación de plantaciones forestales en el municipio de Dagua (Valle del Cauca).

Ponente: Rosy Natalia Sánchez Ortega, estudiante de Maestría en Desarrollo Sustentable, Universidad del Valle (Colombia)

Correo electrónico: rosysanchez3001@gmail.com

Línea temática: Transformaciones históricas del paisaje: montañas, bosques, páramos, sabanas, desiertos, humedales.

Resumen:

En la actualidad se viene incrementando la explotación de los recursos naturales en los países latinoamericanos siendo las corporaciones globales, transnacionales y empresas locales los agentes causantes de las transformaciones en los territorios. Explotan intensivamente los recursos utilizando técnicas que no serían permitidas en sus países de origen. Las áreas del planeta en donde se visualiza éste problema coinciden con aquellos ubicados en el cinturón tropical y subtropical, en donde se concentran muchos países catalogados como *subdesarrollados*, el cual son sometidos a procesos de degradación ambiental. (Eden y Parry, 1996).

Autores como Broderick (1998), describe uno de los escenarios de transformación en el Valle del Cauca, el cual fue la deforestación que se empezó a implementar en 1959, donde el Ministerio de Agricultura le otorga una concesión inicial de 15.000 ha en el corregimiento del Bajo Calima (Buenaventura) a Cartón Colombia. Posteriormente, en 1974, Instituto Colombiano Agropecuario INDRENA le otorga un permiso a Pulpapel la concesión de explotación forestal en el bajo calima, ubicada en la región pacífica del departamento del Valle del Cauca.

En las últimos cuatro décadas en el municipio de Dagua (Valle del Cauca), en las vereda el Limonar y Providencia, se vienen generando una serie de problemáticas por causa de la implementación de plantaciones forestales, la multinacional Smurfit Kappa Cartón de Colombia, viene destruyendo gran parte del área de la selva tropical (la región biogeográfica del Chocó) y los Andes (tomado de ej atlas, 2016). Como consecuencia se evidencia por parte de las comunidades la escasez y dificultad en el acceso al agua, la pérdida de los bosques nativos y afectación en la flora y fauna.

El conocimiento de la transformación de un paisaje boscoso es crucial para una adecuada planificación y conservación de la biodiversidad (Otavo et al., 2017). Lo anterior considerando que los bosques proveen múltiples servicios ecosistémicos (provisión, regulación, cultural), es importante hacer el seguimiento a estas transformaciones por causa de las actividades productivas que se vienen ejecutando en los territorios, resultado del modelo de desarrollo extractivista.

La presente investigación se desarrolla desde un marco metodológico mixto, vinculando enfoques cualitativos y cuantitativos. Desde la historia ambiental es importante la revisión documental y exploración histórica (relatos orales, documentos físicos, fotografías).

Como principal resultado se analizan entonces, las principales transformaciones socio-ambientales y cambios de usos del suelo, asociadas a la implementación de plantaciones forestales a cargo de Smurfit Kappa Cartón de Colombia, en el corregimiento de Limonar/Providencia (municipio de Dagua, Valle del Cauca) 1980- 2017.

REFERENCIAS

Eden, M. & Parry, J. T. (1996). Land degradation in the tropics. Environmental and policy issues.

Otavo, S. (2017). Fragmentación progresiva y pérdida de hábitat de bosques naturales en uno de los hotspot mundiales de biodiversidad.

Broderick, W. J. (1998). El imperio de cartón. El impacto de una multinacional papelera en Colombia, 1-90.

