

Caracterización Socioecológica del Trau Misak: Agroecosistema Tradicional en el municipio de Totoro Cauca, Colombia

William Andrés Galvis Sarria y Olga Lucia Sanabria Diago

Universidad del Cauca

Grupo de Etnobotánicos Latinoamericano GELA

williamgalvis@unicauca.edu.co

En el municipio de Totoro, departamento del Cauca subsisten sistemas agrícolas tradicionales, caracterizados por formas y usos de la tierra que han sido practicadas durante milenios, expresión viva de culturas indígenas que habitan estos territorios, a través de formas particulares de relacionamiento con el entorno, entre los ecosistemas locales y las acciones culturales de intervención, aprovechamiento y relación con el ambiente. Este diálogo ha sido posible gracias a la experiencia acumulada por generaciones de familias indígenas en relación con el modelo productivo propio “Trau Misak”, en el contexto del Cabildo del Resguardo Indígena de Totoro, a través del aprovechamiento de recursos, y su adaptación y transformación por medio de la experimentación, así como por la transmisión y socialización del conocimiento por medio de redes de relaciones, todo ello generado a través de siglos de interacción con los ecosistemas y las especies (Ortiz, 2013).

Este proceso complejo de interrelación se materializa en el mosaico de paisajes locales, que se pueden observar hoy en día en la región, resaltando el Trau Misak, como espacio productivo vital, que provee de alimento y medicina a los habitantes y pobladores del municipio de Totoro, escenario en el cual a través de un proceso de saneamiento del resguardo y recuperación del territorio, el cabildo indígena de Totoro, busca establecer espacios y dinámicas de recuperación y fortalecimiento de saberes, en donde el conocimiento ecológico tradicional aporta en los procesos de adaptación ecológica y comunitaria, y en las dinámicas de conservación.

En el marco del presente trabajo de investigación, se está trabajando en la identificación y análisis de interrelaciones y factores culturales, sociales y ambientales de uso y su relación con procesos de fortalecimiento territorial de la práctica cultural Trau Misak y el buen vivir de la persona, la familia, la comunidad y el territorio del Pueblo Indígena Totoroez – Tontotuna, a través del desarrollo de un proceso de caracterización y conocimiento integral, complementario y participativo, de este espacio productivo vital, teniendo como base fundamental el respeto por la Sabiduría Ancestral, la identidad cultural propia, prácticas milenarias, cosmovisión, creencias, conocimientos y ritualidades, y el complemento del saber occidental, en el marco del Plan de Vida y los Programas del Cabildo del Pueblo Indígena Totoroez – Tontotuna.

Como **Objetivo General** Se plantea conocer el papel que desempeña el Trau Misak en los procesos de autonomía, visibilización y fortalecimiento de prácticas exitosas, recursos naturales y saberes del Cabildo del Resguardo Indígena Totoroez-Tontotuna

Objetivos específicos:

Identificar interrelaciones, y factores culturales, sociales y ambientales de uso y manejo del Trau Misak y su relación con procesos de autonomía, visibilización y defensa de prácticas exitosas, recursos naturales y saberes del Pueblo Resguardo Totoroez-Tontotuna

Analizar la relación entre factores culturales, sociales y ambientales de uso y manejo asociados a la práctica Trau Misak en el contexto de las estrategias que la población local articula en los procesos de autonomía, adaptación económica, ecológica y comunitaria, cambio cultural, resiliencia cultural y rango de historia ambiental y cultural de Totoro.

Metodología

El proceso de caracterización socio ecológica del Trau Misak, se viene desarrollando en territorios del cabildo de la parcialidad indígena de Totoró, aproximadamente entre los 2800 a 3600 msnm y en relación a tres líneas estratégicas:

- 1) Revisión acopio, análisis e interpretación de fuentes bibliográficas, cartográficas y archivos históricos.
- 2) Estancias de investigación en campo que incluyen exploraciones colectivas, observación participante, cartografía social, conversaciones guiadas, entrevistas semiestructuradas, registro y muestreo fotográfico biológico.
- 3) Clasificación general de sistemas socio ecológicos (espacios o lugares de vida) asociados con la práctica Trau Misak.

La información recogida en campo ha sido contrastada y articulada con modelos de análisis previamente identificados, para ordenar y articular con base en ellos los diferentes niveles y dimensiones analíticas. Para la biota se han utilizado estrategias etnográficas y de observación participante. Para vincular esto con el mundo de las ideas se ha utilizado el modelo k-c-p (Toledo y Barrera, 2008), y para analizar la forma en que se vinculan los agroecosistemas con el mundo de las ideas se viene utilizando el modelo de los etno agroecosistemas (Castro, 2006).

Resultados

Los principales productos obtenidos hasta el momento con el desarrollo de este trabajo de investigación, han sido: Un (1) documento de caracterización socio-ecológica de los espacios de vida Trau Misak, que compila las caracterizaciones realizadas.

Conclusiones

Con el desarrollo de este proceso participativo, complementario e integral de caracterización y conocimiento de espacios de vida del Trau Misak, hasta el momento se han generado avances por un lado, en la comprensión del papel que desempeña esta práctica agraria tradicional en los procesos de adaptación ecológica y comunitaria y sus implicaciones para la resiliencia de agroecosistemas de ladera andina tropical, donde la gran diversidad de especies se maneja mediante variantes con usos específicos pero complementarios (Sanabria, 2006), y por otro lado, en la construcción y generación de herramientas de conocimiento y gestión para el Cabildo del Pueblo Indígena Totoroéz – Tontotuna, que permitan establecer procesos de divulgación de conocimientos, enseñanzas y experiencias que se tienen por parte de la cultura originaria, con relación al ejercicio del Trau Misak, que son ejemplo vivo de resistencia cultural, política y económica, en el marco del Plan de Vida, la medicina tradicional indígena y el principio de Autonomía Alimentaria.

Referencias bibliográficas

- Castro Pérez, Francisco (2006) Colapsos ambientales/transiciones culturales. México, UNAM, BUAP.
- Ortiz Báez, Pedro Antonio, 2013. Conocimientos campesinos y prácticas agrícolas en el centro de México. Hacia una antropología plural del saber. México, Juan Pablos Editor, UAM-I.
- Sanabria Diago, O. L. (2006). Manejo de germoplasma nativo en agroecosistemas tradicionales de la región andina de Tierradentro, Cauca, Colombia, Suramérica. UNAM.
- Toledo, Víctor M. y Narciso Barrera-Bassols, 2008. La Memoria Biocultural. Editorial Icaria, Barcelona.

Palabras clave: Adaptación ecológica y comunitaria, Agroecosistemas tradicionales, Autonomía, Caracterización socioecológica