

GEOHISTORIA DE LA AGRICULTURA LOCAL COMO POTENCIAL PARA LA ACTIVIDAD TURÍSTICA. SECTOR LA CAÑA, CUENCA DEL RÍO MUCUJÚN

JUAN ENRIQUE LUJÁN ANZOLA

Resumen: *En el caso del estudio de la historia local de la agricultura en el Sector La Caña (cuenca Mucujún, estado Mérida), se planteó como objetivo fundamental de esta investigación el desarrollo de un análisis geoetnohistórico, basado en el método etnohistórico con el cual se buscó por medio del dato oral y la utilización de fuentes históricas documentales lo referente acerca de los procesos de cambios en la historia local de la agricultura del área de estudio. El análisis se efectuó abordando los aspectos de ocupación de la tierra, uso y manejo de la tierra, obteniéndose como resultados los cambios espaciales en la distribución de la tenencia de la tierra, a través de los tipos de traspasos (herencia, compra/venta, alquiler e hipoteca) para el período de 1900 al 2005, a partir de los cuales se estructuró la genealogía de la ocupación, la constitución y los cambios en el paisaje agrícola para la época y las formas de producción de la agricultura en el tiempo. Finalmente se planteó un modelo de Estadios y Transiciones que permitió explicar la historia local de la agricultura en el sector La Caña, como potencial turístico para ser desarrollado en la zona.*

Palabras Clave: Ocupación de la Tierra, Agricultura, Método Etnohistórico, Análisis Geoetnohistórico, Potencial Turístico.

Abstract: *In relation to the study of the agriculture local history in Sector La Caña (Mucujún basin, Mérida State) the main objective of this research is the development of a geo-ethno-historical analysis based on the ethno-historical method that through oral data and usage of documentary historical sources, information concerning the processes of change in the local history of agriculture in the studied area. The analysis was conducted considering the tenure, use and management of the land and this resulted in the spatial changes in the tenure of the land distribution through different types of transfers (inheritance, purchase / sale, rent and mortgage) for the period from 1900 to 2005. As a result, the genealogy of the occupation was structured, the constitution and the changes in the agricultural landscape at that time and the forms of agricultural production in the period mention above. Finally, a model of Stages and Transitions was proposed which allows an explanation of the local history of agriculture in La Caña area as a touristic potential to be developed.*

Keywords: Land occupation, Agriculture, Ethno-historical method, geo-ethno-historical analysis, Touristic potential.

I. INTRODUCCIÓN

“En los Andes venezolanos es difícil definir cuál es la forma tradicional de manejo de los recursos, ya que históricamente lo más constante ha sido el propio cambio y las diversas influencias externas – olas sucesivas de invasiones, colonizaciones e inmigraciones- actuaron desde el comienzo como motores de transformación. Lo que complica aún más la situación es que el cambio se ha producido en forma desfasada y desigual, dependiendo por un lado del grado de aislamiento geográfico y por otro de las condiciones y potencialidades ecológicas de cada región. El hecho concreto es que en la actualidad coexisten en los Andes venezolanos toda una gama de sistemas agrícolas que va desde aquellos de corte más tradicional, familiares, pasando por una serie de sistemas transicionales, hasta los netamente modernos, con asalariados permanentes, mecanizados

y de altos insumos.” (Sarmientos, L. y Monasterios, M. 2004: 70-72)

En el caso específico de la agricultura en la microcuenca La Caña, se ha hecho imperativo conocer la evolución de la actividad agrícola con la finalidad de establecer comparaciones entre la agricultura de épocas anteriores y la agricultura actual, con el objeto de revalorizar las prácticas culturales ancestrales, ante la aplicación de innovaciones tecnológicas, destacando este proceso como un potencial para el desarrollo turístico.

Dentro de la historia local para el año 2005 en La Caña, se observan los niveles de aceptación de la comunidad al respecto de la aplicación de un “Proyecto de Desarrollo Comunitario Ambientalmente Sustentable, en la Microcuenca la Caña” (PDCAS) que se desarrollaba en el área de estudio bajo el auspicio del antiguo Ministerio del Ambiente, para a partir de allí se comparan las técnicas más recientes con las técnicas de producción agrícolas de épocas anteriores, reflejando los rasgos geo-históricos de la agricultura local, como una prácticas de manejo de la tierra, así como en la genealogía de la tenencia de las mismas generando espacios para el apoyo de la actividad turística de la zona.

Ahora bien, para apoyar esta investigación se construyó la genealogía de la ocupación se de la tierra con la finalidad de entender la organización espacial para el momento del paisaje agrícola de La Caña, por medio del método etnográfico, así como de las fuentes documentales de los libros de Protocolo del Registro General de Mérida, integrando el análisis de fotografías aéreas, entre otros documentos cartográficos, en conjunto con trabajos de campo (entrevistas a los habitantes de la zona, entre otros).

El estudio no sólo permite darle sustento a nuestra intención recuperativa de la geo historia local a partir del análisis de la historia geográfica-cultural, sino también resaltar la importancia que posee el hecho histórico-cultural como un fenómeno que no es exclusivo de la historia de un lugar, sino también como aquel que crea y modifica patrones sociales, a su vez transforma el paisaje a través del tiempo, considerándolo adicionalmente como un potencial turístico tangible, relevante para el desarrollo de la zona.

II. ASPECTOS METODOLÓGICOS

a) Análisis Etnohistórico:

- Etnográfico: Para el análisis de los datos etnográficos obtenidos durante la investigación se aplicaron los siguientes pasos:

- Clasificación de la información:

- Se elaboró la genealogía de la ocupación en el período comprendido entre los años de 1940 y 2006 a partir de los datos orales.

- Se obtuvo una base de datos que denotaban los cambios tecnológicos a través de la historia en la agricultura local, que refieren este hecho como un aporte fundamental para ser promocionado como producto turístico, potenciando estos hechos como estructuras para el fortaleciendo la actividad turística en la zona.

- Se denotaron también los cambios de usos de la tierra en el período de tiempo mencionado para el área de estudio.

- Se desarrolló un diagrama para presentar la genealogía de la ocupación, construido en base a la distribución de las tierras de acuerdo a los traspasos de propiedades por grupos de familias para el período 1940-2006.

- Análisis Etnogeográfico: Se desarrolló el respectivo análisis geográfico de los datos

obtenidos de los datos orales, quedando en evidencia el potencial geo histórico como valor agregado al desarrollo de la actividad turística en la zona.

- Histórico:

- Se elaboró la caracterización del paisaje para el período comprendido entre los años de 1900 y 1950 del área de estudio, en base a los topónimos obtenidos de los Libros de Protocolos del Municipio Milla, la genealogía de la ocupación con su respectivo tipo de traspaso, y la elaboración de croquis descriptivos basados en la descripción de algunos documentos en los cuales se reflejaba el paisaje agrícola para esa época.

- Se desarrolló un diagrama representativo con las informaciones referentes a la genealogía de la ocupación y las formas de traspasos, obtenidas en los Libros de Protocolo del Registro Principal del Estado Mérida. Para posteriormente cruzar estas informaciones con las obtenidas en la utilización del método etnográfico, y así comparar y analizar los procesos de ocupación y los cambios en el paisaje agrícola local.

b) Análisis Geoetnohistórico:

Para este análisis se partió del tratamiento de la información sobre los cambios en las formas de ocupación para el período del estudio 1900-2006. Una vez cotejados los datos orales y escritos, la genealogía de la ocupación con respecto a los tipos de traspasos y los cambios en el uso de la tierra se efectuó el análisis que permitió dejar en evidencia la historia de la actividad agrícola en el Sector La Caña de la cuenca del río Mucujún.

La síntesis geoetnohistórica se hizo a través de un modelo teórico de Estadios y Transiciones utilizado por Pérez (2004) para mostrar los cambios en el paisaje del Páramo de Gavidia. Allí la autora utiliza el modelo teórico de Estados- Transiciones para pastizales de Woodbury et al (año), adaptándolo a los procesos históricos de cambio ecológico en sistemas agropastoriles en el Páramo de Gavidia (Pérez, 2000) y reconstrucción del paisaje a través de métodos etnohistóricos en Gavidia (Pérez, 2004).

Para el caso de esta investigación, se representan por etapas los diferentes momentos por los que transcurre la agricultura local del Sector La Caña, observando los cambios en el paisaje agrícola en los estadios y sus posibles factores de cambio en las transiciones, siendo aspectos referenciales que pueden ofertarse desde la perspectiva del desarrollo turístico en la zona.

III. CONCLUSIONES

Es conveniente destacar el hecho de que la historia local de la agricultura se manifiesta en el presente como eco de una realidad pasada que se pone de manifiesto en el paisaje, siendo este intervenido y moldeado por las actividades humanas, que en primera instancia fue fundamentalmente de una agricultura de subsistencia pasando a lo largo de su evolución por sistemas de producción mucho más tecnificados y proponiéndose que este desarrollo pueda potenciar en la actualidad el desarrollo de la actividad turística en la zona. Muestra de ello son los cambios generados a partir de una actividad como la agricultura que se relaciona estrechamente con las necesidades sociales y las condiciones del medio que la sustenta.

Tal es el caso de la agricultura local que se desarrolló, se desarrolla y se estima pueda seguirse desarrollando pero con menor intensidad por el deterioro ambiental que se ha generado a partir de la intensificación de la misma, razón por la cual se propone utilizar esta información para el desarrollo de un destino turístico que pueda propender hacia el desarrollo de un turismo responsable de bajo impacto ambiental en lugares como el Sector La Caña.

Cabe destacar que la actividad agrícola que ha ido cambiando de acuerdo con las necesidades de la comunidad, la región e inclusive del país, no sólo haciendo uso de las

potencialidades presentes en el medio, sino también teniendo como base fundamental los patrones culturales existentes desde épocas ancestrales, modificándose por la integración de factores tecnológicos con fines de satisfacer las necesidades de alimentación y disfrute de las características que presente el sector para la actividad turística en el sector por parte de la comunidad y de quienes visiten el área.

Ahora bien, al parecer no se le ha dado importancia que merecen los factores culturales en el desarrollo de las actividades productivas en una comunidad como la estudiada, puesto que se implementan políticas y planes de manejo dándole exclusiva relevancia a la sustentabilidad de las actividades productivas buscando causar el menor impacto posible, pero en base a la intensificación de dichas actividades para poder mantener los márgenes de ganancias de los pobladores, intentando tomar en cuenta las condiciones que presenta el medio, sin prestarle mayor importancia a los factores culturales provenientes de épocas anteriores, que muchas veces pasan a ser solo un vago recuerdo en el desarrollo socioeconómico de la comunidad, sin tener en cuenta que el paisaje observado en épocas actuales es producto también de la cultura local que puede perfectamente complementarse con la actividad turística del sector, pudiendo posicionarse como una de las principales actividades productivas.

Por ello, el estudio desarrollado busca no sólo presentar la geohistoria de la actividad agrícola en el Sector La Caña, sino también precisar la relevancia de la realidad histórica por medio de la observación y el análisis de evidencias a nivel paisajístico en los trabajos previos a la aplicación de modelos que buscan el desarrollo comunitario ambientalmente sustentable, así como de posibles modelos turísticos que pudiesen proponerse o implementarse de acuerdo a las potencialidades de la realidad histórica de la comunidad estudiada por medio de su desarrollo agrícola.

En el caso de los estudios etnohistóricos tomados como base para esta investigación, se cree conveniente que su relación con el estudio analítico del paisaje desde el enfoque geográfico, brindan herramientas de gran relevancia para desarrollar el potencial turístico de la zona debido a la constatación que mediante levantamiento y análisis de cartas históricas se puede evidenciar con mayor objetividad los cambios generados en las prácticas de la actividad agrícola y a su vez en el paisaje local con el cual interactúa el turista destacando las potencialidades del área que visita.

También la utilización de modelos que sirven como herramientas de otras ciencias, como en el caso de la ecología, para determinar por estadios y transiciones de cambios, así como los momentos históricos en los cuales se comenzaron a generar modificaciones (en pro o en contra del equilibrio ambiental) de una actividad de importancia en la comunidad, como la agricultura, que pudiera ser modificable hacia otras perspectivas como las de la actividad turística, ajustándose a patrones con mayor carácter sustentable y sostenible.

Con respecto al objetivo planteado en este trabajo sobre la geohistoria de la agricultura local en el Sector La Caña como un potencial para desarrollar la actividad turística, se puede decir que el método geoetnohistórico (análisis geográfico del dato etnohistórico) aplicado, logró generar objetivamente un panorama bastante cercano a la realidad de los cambios diacrónicos de la actividad agrícola, condensado en cuatro estadios: Un primer estadio de "Agricultura Tradicional o de Subsistencia" en el cual se observa aún con claridad la incidencia de patrones culturales ancestrales.

En segundo lugar, un estadio de: "Agricultura Semi-Tradicional o Agropastoril" en el cual se destaca la incipiente influencia que comienzan a generar las inmigraciones en la actividad agrícola y en los modos de vida de los habitantes del área.

Un tercer estadio de: "Agricultura Semi-intensiva y ganadería semi-intensiva" en el cual, la implementación de nuevos patrones productivos, prácticas agrícolas que redundan en los cambios a nivel paisajístico y de la cultura local alcanzan un nivel óptimo, generándose a su vez la pérdida de algunas prácticas agrícolas de épocas ancestrales (como la desaparición de cultivos de la papa

negra, entre otros).

Por último un quinto estadio denominado de: "Agroecología" en el cual pierden importancia actividades consideradas de importancia en épocas anteriores (como la ganadería), tratando de hacer sustentable el desarrollo de la actividad agrícola, con la inclusión de obras y manejo técnico, generando nuevamente cambios a nivel cultural y paisajístico en el área de estudio.

Es conveniente resaltar que en la mayoría de los casos en los que se generaban etapas de transición de un estadio a otro, uno de los factores que incentivaban estos cambios era la implementación innovaciones de orden tecnológico, por lo cual es posible aseverar la importancia que tiene la implementación de las nuevas tecnológicas como generadoras de cambios en los diversos estratos sociales, tanto en el desarrollo de las actividades productivas, como en las consideraciones sobre la cultura arraigada en la comunidad, sirviendo esta realidad como una plataforma para presentar el carácter autóctono a los turistas que visitan la zona, agregándole un plus a esta actividad de fundamental importancia para la economía de la zona y del estado Mérida en general.

Juan Enrique Luján Anzola es Geógrafo. Docente en el Colegio Universitario Hotel Escuela de Los Andes Venezolanos. juan.lujan@hotelescuola.org.ve

IV. REFERENCIAS

Claval, P. (2002). El enfoque cultural y las concepciones geográficas del espacio. Universidad de Paris, La Sorbonne.

Capellá, H. y Lois, R. (2003). Geografía Cultural: La gran desconocida. Barcelona, Santiago de Compostela.

Clarac de Briceño, J. (1996). Mérida a través del tiempo. Los antiguos habitantes y su eco cultural. Universidad de los Andes, Mérida. Venezuela.

Dicken y Pitts. (1970). Introduction to Cultural Geography. (Un estudio del hombre y su ambiente). McGraw-Hill.

Hernández, M. (1999). Ensayo de Arqueología, Etnohistoria e historia Cultural de la provincia de Pamplona. Universidad Nacional de Colombia. Colombia.

Kottak, C. (1990). Antropología. Una exploración de la diversidad humana con temas de la cultura hispánica. The University of Michigan.

La Marca, E. y Soriano, P. (2004). Reptiles de los Andes de Venezuela. BIOGEOS. Fundación Polar. Mérida. Venezuela.

Lares, J. (1950). Etnografía del Estado Mérida. Facultad de Humanidades. Universidad de los Andes. Mérida. Venezuela.

Sarmientos, L. y Monasterios, M. (2004) Elementos para la interpretación ecológica de un sistema agrícola campesino en los Andes Venezolanos. Páramo Gavidia. UNESCO, Montevideo.
Mauss, Marcel. 1967. Introducción a la Etnografía. Universidad de Burdeos. París.

Pérez Arriaga, R. (2000). La ganadería extensiva en los páramos venezolanos y sus interrelaciones con la agricultura: un enfoque ecológico. Tesis de grado para optar al título de Magister Scientiae en Ecología Tropical. Facultad de Ciencias. Universidad de Los Andes. Mérida, Venezuela.

Pérez Arriaga, R. (2004). El páramo de Gavidia: Historia del paisaje a través de la tradición oral. II Congreso Nacional de Antropología, Noviembre 2004. Mérida, Venezuela. En prensa.

Puig, A. (1988). Antiguos sistemas de conservación de aguas y suelos en el Valle de la Pedregosa. Universidad de los Andes. Mérida. Venezuela.

Ramírez, A. y Rondón, J. (1998). Zonificación Ambiental-territorial. Base para una asignación de usos de la tierra en la microcuenca La Caña, Cuenca del río Mucujún. Estado Mérida. Escuela de Geografía de la Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales. Universidad de los Andes. Mérida. Venezuela.

Rojas, J. (1982). Línea de investigación: Sistemas Agrarios Andinos. Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales. Universidad de los Andes. Mérida. Venezuela.