

Loreto López, Rosalva (Coord.). *Ciudad y naturaleza. Tensiones ambientales en Latinoamérica, siglos XVIII-XXI*. Puebla: Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades/ Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, 2012, 246 p. (Colección Estudios Urbanos y Ambientales, 3)

Claudia García Marañón

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
2 Oriente 409
Col. Centro, C.P. 72000
Puebla, Puebla
claugama@hotmail.com

Recibido: 12 de julio de 2012
Aprobado: 03 de agosto de 2012

La Historia Urbana ha consolidado una trayectoria fruto del esfuerzo de años de investigación; muestra de esto es la variedad de temas, enfoques, metodologías y fuentes que esta materia ha generado. La necesidad de incluir el tema ambiental ha llevado a que en el estudio de las ciudades se integre lo que Loreto llamó “la urgente reconciliación entre la sociedad y la naturaleza en el análisis científico y en la vida actual”.¹ La Colección Estudios Urbanos y Ambientales (CEUA), coordinada por Rosalva Loreto, nace en el seno del Cuerpo Académico Sociedad, Ciudad y Territorio, del Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades “Alfonso Vález Pliego” de la BUAP, con el fin de abrir un espacio editorial donde confluyan los esfuerzos de investigadores interesados en estudiar las ciudades vinculadas con su entorno natural. En el tercer volumen de la CEUA, *Ciudad y naturaleza. Tensiones ambientales en Latinoamérica. Siglos XVIII-XXI*, participaron, además del Cuerpo Académico mencionado, el Laboratorio de Etno-ecología del Colegio de Postgraduados-Campus Puebla y algunos académicos integrantes de la

¹ LORETO, Rosalva. *Agua, poder urbano y metabolismo social*. México:: ICSyH-BUAP, 2009, p. 19 (Colección Estudios Urbanos Ambientales)

Sociedad Latinoamericana y Caribeña de Historia Ambiental. Se integra de nueve capítulos agrupados en tres temáticas específicas.

En la primera parte, METABOLISMO Y RIESGO HÍDRICO, encontramos el capítulo de Siemens, Moreno y Sarabia,² quienes exponen el crecimiento de Veracruz, ciudad portuaria establecida sobre una región particular: el campo de dunas, en un contexto demográfico y ecológico. Muestran cómo se han consumido o readecuado las dunas y los humedales debido a la urbanización del puerto; pues si bien los humedales han tenido diversos usos, invariablemente se les considera una amenaza y una molestia; por lo que se hace hincapié en la necesidad de conservar y restaurar la zona, y dejar atrás la idea de su erradicación. El segundo trabajo, de Hortensia Castro,³ explica la “configuración del riesgo hídrico en relación con el proceso de expansión urbana”. A partir del estudio de las crecidas del río Paraná ocurridas en 1966 y 1998, Castro analiza cómo las intervenciones realizadas en el afluente, así como el crecimiento poblacional han interferido en el propio caudal, lo que ha derivado en una concepción del desastre dinámica, definida regionalmente “a través de la relación y retroalimentación entre el comportamiento (local) del sistema hidrográfico, las obras (de defensa y de infraestructura en general) y los usos de suelo”.⁴

La segunda parte de este volumen, LOS AGROECOSISTEMAS ALIMENTARIOS, incluye la colaboración de Martín Sánchez Rodríguez⁵ quien propone hacer una lectura de paisaje de la traza urbana de lo que denomina “pueblos huerteros”, a partir de identificar al agua como elemento simbólico; para esto utiliza la cartografía histórica de algunos emplazamientos con fuerte tradición huertera, donde ubica canales, acequias y los sistemas de riego implementados para el sostenimiento de los cultivos; además propone la utilización del Sistema de Información Geográfica (SIG) para localizar la infraestructura hídrica de dichos pueblos.

² SIEMENS, A.; MORENO-CASASOLA, P. y SARABIA, C. ‘La metabolización de dunas y humedales de la ciudad de Veracruz, México’ en LORETO. *Ciudad y naturaleza*, p. 17-45.

³ CASTRO, H. ‘Amenazas y obras. Una exploración sobre la construcción del riesgo hídrico en el Gran Santa Fe. Argentina’ en LORETO. *Ciudad y naturaleza*, p. 47-70.

⁴ *Ibid.*, p. 66.

⁵ SÁNCHEZ RODRÍGUES, M. ‘Agua y sistema agrícola en los pueblos huerteros americanos’, en LORETO. *Ciudad y naturaleza*, p. 71-87.

Petra Machold⁶ nos ofrece un panorama del funcionamiento agrícola de una parte del Valle del Chota-Mira en Ecuador. En esta zona, la Compañía de Jesús estableció varias haciendas cañeras y de ganado. Al ser expulsados de los dominios de la Corona, los jesuitas tuvieron que entregar informes “detallados” de sus propiedades. Machold estudia uno de estos inventarios, el de la hacienda cañera La Concepción y junto con otros documentos da cuenta de que existía una interconexión entre las haciendas de la zona lo que conformó un amplio circuito mercantil.

El capítulo 5 es un trabajo conjunto de Luna, Aliphath y Caso,⁷ del Colegio de Posgraduados, quienes analizan el cambio de uso de suelo agrícola a urbano en una zona -ubicada al sur de la ciudad de Puebla- conocida durante la etapa colonial como uno de los principales “graneros” de la Nueva España. Muestran que la región ha pasado por tres etapas de desarrollo, en las que se han readecuado las estructuras sociales y productivas para la utilización de los recursos naturales.

Para finalizar esta segunda parte, encontramos la colaboración de M. González de Molina;⁸ quien presenta una propuesta teórica-metodológica para el estudio del tema agrario. El autor demuestra la insustentabilidad de la agricultura industrializada, (pérdida de rentabilidad de los agricultores, deterioro de los recursos naturales y agotamiento de dicho sistema), y propone conjuntar las investigaciones de la Historia agraria y la Agroecología para construir una *historia experimental* que proporcione información acerca del funcionamiento de los sistemas agrarios del pasado y de su proceso de industrialización, y presenta los elementos que permiten una agricultura sustentable.

El capítulo de Germán Palacio⁹ inicia la tercera parte, URBANIZACIÓN Y NATURALEZA. Palacio estudia el “proceso de transformación urbano-ambiental” de Bogotá; presenta las características de la ciudad colonial, desde su trazado ortogonal, hasta su representación cartográfica que la ubica con dirección hacia el oriente en lugar del norte, vigente aún en estos días; analiza los cambios con su entorno, y su

⁶ MACHOLD, P. ‘La hacienda La Concepción en el Valle del Chota-Mira, Ecuador en el momento de la expulsión de la Compañía de Jesús’ en LORETO. *Ciudad y naturaleza*, p. 89-110.

⁷ LUNA V., ALIPHAT, M. y CASO, L. ‘La transformación rural-urbana de la región de Atlixco, Puebla del periodo prehispánico al siglo XX’ en LORETO. *Ciudad y naturaleza*, p. 111-137.

⁸ GONZÁLEZ DE MOLINA, M. ‘Argumentos ambientales para la renovación de la Historia Agraria’ en LORETO. *Ciudad y naturaleza*, p. 139-164.

⁹ PALACIO, G. ‘Urbanismo, naturaleza y territorio en la Bogotá republicana. 1810-1910’ en LORETO. *Ciudad y naturaleza*, p. 165-186.

conformación como centro político, económico y cultural del país; así como las transformaciones urbanísticas y arquitectónicas que modificaron su fisonomía.

Regina Horta Duarte¹⁰ nos ofrece un estudio sobre la construcción de reservas ecológicas dentro de dos *campus* universitarios, el de la UNAM en la Ciudad de México y la Estación Ecológica de la Universidad de Minas Gerais. Analiza las condiciones en las que se construyeron estas zonas, los retos afrontados y su papel como “áreas de conservación”, constituyéndolas en “ciudades dentro de ciudades”. Contextualiza su construcción en el marco de las necesidades de la sociedad industrial; donde interfieren elementos como el crecimiento de la población, el desarrollo económico, la necesidad de recuperar o proteger ciertas áreas, inclusive el surgimiento de propuestas arquitectónicas y urbanísticas de modernización, todo lo anterior coronado por la idea de la universidad como centro de conocimiento científico, técnico, cultural y artístico.

Este tercer volumen se cierra con la colaboración de Gilmar Arruda,¹¹ quien ofrece un estudio sobre cómo en la ciudad de Londrina, se articularon movimientos sociales, concretamente sindicales, con movimientos ambientalistas. A partir de fuentes hemerográficas, explica que los cambios conceptuales en la percepción de la naturaleza, el aumento de la población, los cambios en el uso del suelo y la demanda de servicios hidráulicos no contaminados, fueron factores que generaron movilizaciones de índole ambiental durante las décadas de 1970-1980.

Finalmente, solo cabe mencionar que Estudios Urbanos Ambientales se va consolidando como una colección que recoge textos de investigadores que intentan colaborar, ampliar y profundizar en el campo de la Historia Ambiental; por lo que el esfuerzo que encabeza Rosalva Loreto y el Cuerpo Académico Sociedad Ciudad y Territorio se va cristalizando al presentar trabajos novedosos y de calidad dentro de esta disciplina.

¹⁰ DUARTE, R. H. 'Historia urbana y universidades latinoamericanas: utopías y desafíos ambientales' en LORETO. *Ciudad y naturaleza*, p. 187-218.

¹¹ ARRUDA, G. 'Movimentos sociais, ambientalismo e natureza em Londrina-PR Brasil 1970-1980' en LORETO. *Ciudad y naturaleza*, p. 219-246.