

BIBLIOGRAFÍA COMENTADA¹

1.- Moreno Vázquez, José Luís, Por abajo del agua: sobreexplotación y agotamiento del acuífero de la Costa de Hermosillo, 1945-2005, Colegio de Sonora, Hermosillo, 2006.

Este libro es una aproximación al desarrollo de un espacio del semidesierto de la Costa de Hermosillo, Sonora, que fue alterado y modificado para la apertura de tierras cultivo. Todo bajo una concepción de explotación del recurso acuífero que, aun y cuando no se conocía nada acerca de su potencial, se suponía formaba un depósito inagotable. El interés central es mostrar cómo desde su inicio este desarrollo agrícola fue desigual en términos de acceso al recurso agua. La manera en como los beneficios y los costos también se distribuían de manera inequitativa, como la naturaleza fue la primera afectada al manifestarse casi inmediatamente la sobreexplotación y el inicio del abatimiento del acuífero. Como el sector de los colonos situado en su mayor parte cerca del litoral fue el segundo afectado por la intrusión salina. Y cómo un pequeño grupo del sector de propietarios continúa siendo el gran beneficiario de este tipo de desarrollo fortalecido con el apoyo y complacencia del Estado y el respaldo del conocimiento científico y tecnológico.

2.- Villagómez Velásquez, Yanga, Política hidroagrícola y cambio agrario en Tehuantepec, Oaxaca, El Colegio de Michoacán, Michoacán, 2006

Esta obra analiza el uso del agua para fines de producción agrícola, desarrollo social y económico, así como el impacto que las obras de gran irrigación tuvieron en la sociedad campesina del Istmo de Tehuantepec durante los últimos treinta años, siendo una de las regiones más importantes que generan de riqueza económica del estado de Oaxaca; lo que permite entender la relación entre las decisiones centralizadas del gobierno federal, las alianzas con

grupos regionales, el cambio de la propiedad agraria y la intensa movilización social que caracterizó a dicha región durante esas décadas.

3.- Winckell, Alian; Michel Le Page y Rafael Vela, Cincuenta años en la historia pluviométrica en Tijuana, El Colegio de la Frontera Norte, Institut de Recherche pour le Développement, Tijuana, Baja California, 2005

Este libro aporta un panorama completo de la situación de la precipitación en Tijuana partiendo de la información de cinco décadas, presentándose una característica de manera sucesiva, con un estudio comparativo entre la temporada normal y del Niño de acuerdo a la situación geográfica siguiendo un trayecto desde Cabo San Lucas al extremo sur de la península de Baja California en México y Eureka, situado al extremo norte de California, Estados Unidos. Hace también una referencia a un estudio preciso de todos los eventos significativos del invierno 1997-1998 con sus variaciones especiales y características temporales en la marcha urbana de Tijuana.

4.- Boelens, Rutgerd y Paul Hoogendam (eds.), Derechos de agua y acción colectiva, Instituto de Estudios Peruanos, Lima, 2001.

La compilación que aquí se presenta, aplica conceptos analíticos para comprender la relación entre derechos de agua, acción colectiva y fortalecimiento organizativo, destacando los significados locales de los derechos de agua, las formas de su adquisición, la dinámica de su producción y reproducción y los usos estratégicos del derecho en la acción social. Se analiza regiones del Ecuador, Perú, Bolivia y Chile, puestas en el contexto de una amplia comparación universal. Este título se vuelve referencia para ingenieros, promotores, científicos sociales y dirigentes rurales interesados en los temas de desarrollo agrario, equidad social y de género.

¹ La selección de textos fueron realizados por Soledad García, Archivo Histórico del Agua

5.- Aboites Aguilar, Luís y Valeria Estrada Tena (comps.), *Del agua municipal al agua nacional: materiales para una historia de los municipios en México 1901-1945*, CIESAS-CNA-AHA- El Colegio de México, México, 2004

Este título reúne la documentación, a resguardo del Archivo Histórico del Agua (AHA), de 38 municipios de diferentes entidades federativas que muestran en pequeña escala la complejidad que encierra la relación entre los municipios y el gobierno federal en cuanto a las implicaciones de la propiedad nacional de tierras y aguas establecida en el artículo 27 de la Constitución de 1917. En donde, por un lado, el estado impulsaba la reforma agraria y dotaba de tierras y aguas a los campesinos, por el otro, procedió a apropiarse de las aguas que antes eran administradas y gravadas por vecinos de los pueblos y autoridades municipales, en aras del supremo interés nacional. En este sentido, se destaca la relación entre cambios legales e institucionales, tecnológicos y empresariales, lo que da cuenta de las distintas modalidades del tránsito del agua municipal al agua nacional durante el periodo que va de 1901 a 1945.

6.- Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico, *Evaluación del desempeño ambiental México*, Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico, 2003.

Este libro es parte del Programa de Evaluaciones de Desempeño Ambiental de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE), el cual realiza exámenes entre pares sobre las condiciones ambientales y el proceso de cada país miembro. El Programa hace un seguimiento detallado de los esfuerzos orientados a alcanzar los objetivos nacionales y a cubrir los compromisos internacionales. Los análisis presentados están apoyados por un amplio espectro de datos económicos y ambientales que devienen en recomendaciones para un subsecuente progreso ambiental y de desarrollo sustentable, poniendo énfasis en la instrumentación de la política ambiental nacional e internacional, así como la integración de los aspectos económicos, sociales y ambientales en el proceso de toma de decisiones.

7.- Mejía Reyes, Pablo (coord.), *La economía del Estado de México: hacia una agenda de investigación*, El Colegio Mexiquense, Zinacantepec, Estado de México, 2004.

La compilación de artículos que integran este volumen, fueron seleccionados entre los trabajos presentado en el coloquio "La economía del Estado de México en el nuevo contexto del siglo XXI", organizado por El Colegio Mexiquense A.C. con el apoyo de la Secretaría de Desarrollo Económico del Gobierno del Estado de México; dicho material analiza los temas ligados a la dinámica poblacional, el empleo, la educación y el bienestar. Destacando el papel del medio ambiente y su interacción con las actividades productivas en un marco de sustentabilidad. Los determinantes del desempeño reciente y de las perspectivas de las actividades productivas son estudiados a profundidad, lo que permite plantear estrategias de acción en sectores tradicionalmente importantes en el estado de México. Si bien es cierto, que estos trabajos representa un avance sustancial en al comprensión de la dinámica económica de la entidad, es innegable que un mejor conocimiento requiere de la atención adicional de los estudiosos de la economía regional y de la economía del Estado de México.

8.- León Fuentes, Nelly J., *El agua y la tierra: la conformación económica-social de la región Xalapa-Coatepec: 1838-1882*, Tesis de Doctorado en Historia y Estudios Regionales, IIHS-Universidad Veracruzana, Xalapa, Veracruz, 2005.

La tesis que aquí se presenta tiene como objetivo estudiar el origen y repercusiones de las tensiones sociales generadas por el control, uso y manejo del agua entre los actores sociales y grupos hegemónicos que componían la estructura social del entorno xalapeño entre 1838 y 1882. Asimismo, se pretende explicar el proceso de transformación de la sociedad que transitaba de las conservadoras costumbres coloniales hacia una sociedad moderna y liberal. Haciendo evidente los conflictos propiciados por el dominio y control de los recursos primarios, fundamentalmente el agua, elemento que puede constituir el eje principal de una investigación que explica la fragmentación o recomposición de la sociedad a partir de la introducción de nuevas tecnologías agroindustriales.

9.- Comisión Nacional del Agua, *Estadísticas del agua en México*, Comisión Nacional del Agua, México, 2006.

Esta publicación ofrece al lector información acerca del marco de referencia para ubicar al sector agua en el ámbito nacional, así como la situación de los recursos hidráulicos, además de sus usos e

infraestructura y los instrumentos comúnmente utilizados para la gestión del agua. Asimismo, se hace referencia a la importancia del agua para el medio ambiente, concretamente los bosques y selvas, ecosistemas y reforestaciones, entre otros; finalmente se plantean los escenarios futuros del agua en México y el mundo. Este título es un producto del Sistema Nacional de Información sobre Cantidad, Calidad, Usos y Conservación del Agua (SINA), a través del cual se da cumplimiento a las disposiciones contenidas en la Ley de Aguas Nacionales, de modo tal que aseguran que la planeación y programación hídrica estén sustentadas en la red de información integrada a partir del nivel local para alcanzar el nivel nacional, con la participación coordinada de organismos de cuenca, gobiernos locales, secretarías del gobierno federal, consejos de cuenca y usuarios.

10.-Castañeda González, Rocío, Las aguas de Atlixco: Estado, haciendas, fábricas y pueblos, 1880-1920, CIESAS-CNA:AHA-El Colegio de México, México, 2005.

Este texto aborda las conflictivas relaciones que sostuvieron hacendados, propietarios de fábricas y pueblos, como resultado de los cambios tecnológicos que se introdujeron en el uso del agua de dos corrientes: el río Nexapa y el río Cantarranas, ambas de la cuenca de Atoyac, Puebla. Estas transformaciones fueron el resultado de un proceso de expansión económica, pero también del papel del gobierno federal que comenzó adquirir mayores dimensiones en la concesión de derechos de uso del agua a industriales y empresarios, destacando la capacidad de los actores sociales para alcanzar acuerdos en el marco de las contradicciones que implica el incremento de uso del agua en la región.



"Iglesia y plaza de San Matías Tlalancaleca, 1922, San Matías Tlalancaleca, Hujotzingo, Puebla, AHA, Aprovechamientos Superficiales, c. 952, exp. 13465.