



water and landscape  
**AGUA y TERRITORIO**

ARROYO, Aline y BOELEN, Rutgerd, 2013, *Aguas robadas: despojo hídrico y movilización social. Justicia Hídrica*, Lima, IEP, Quito, Abya Yala, 394 págs. ISBN: 978-9942-09-154-3.

*Aguas robadas: despojo hídrico y movilización social* expone casos de despojo, concentración y contaminación del agua en cuatro secciones temáticas y 22 capítulos.

La primera sección titulada “Actividades de agroexportación y concentración del agua” hace un análisis de la concentración hídrica en un modelo económico agrario industrial que implica poner en una desventaja sistemática a grupos campesinos, indígenas, afrodescendientes, mujeres y pequeños agricultores.

El capítulo 2: “Secando el continente africano: detrás del acaparamiento de tierras está la acumulación del agua” expone cómo las compañías de Arabia Saudí, Reino Unido, China e India compran tierras —buscando agua— en las cuencas del Nilo y del Níger para la industria de alimentos; procesos definidos como hidrocolonialismo, que impactan en la disponibilidad hídrica para los campesinos locales y sus economías tradicionales. También se aborda el tema de la relación entre la agroexportación, aguas virtuales e implicaciones de la Certificación de la Producción Sostenible, basada en criterios tecnocráticos y etnocéntricos impuestos por transnacionales de alimentos en detrimento de los pequeños agricultores.

Hay cuatro investigaciones en Perú —país con más estudios de caso reportados en el libro—, de las que dos se enmarcan en esta sección, analizando el proyecto de irrigación en Olmos (capítulo 5: “La comunidad y la irrigación de Olmos: una relación nada justa”), que ilustra las políticas de construcción de grandes trasvases en la costa norte peruana en favor de la producción agrícola para exportación, garantizando el control del agua mediante la concentración de tierras. Igualmente, el capítulo 6: “Olmos, anhelo lambda yecano: aspectos simbólicos de los grandes trasvases intercuenas” analiza el discurso de las clases dirigentes a través de la prensa y la legislación, concluyendo que este tipo de megaproyectos son mediados por la bandera nacionalista de la modernidad y la eficiencia en nombre del desarrollo y el progreso.

Para Colombia, se cuentan los casos de la industria cañera y de palma africana en la monopolización del agua (capítulo 7: “Apropiación del agua por parte de la agroindustria cañera en Colombia” y capítulo 9: “Dinámica palmera y control del territorio. Impactos en la apropiación de los ecosistemas hídricos y en los medios de vida: el caso Las Pavas, Bolívar, Colombia”) para la producción de agrocombustibles, con el apoyo del Estado a través de subsidios, exención de impuestos y el pago insostenible por los usos de aguas subterráneas y superficiales. Se demuestra así la indiferencia gubernamental ante la dinámica de los conflictos generados por la apropiación del agua.

Para Ecuador, en el capítulo 10: “Acumulación de agua y floricultura en un mosaico de territorios de riego”, se analiza la situación de acumulación de agua y la justicia hídrica en un centro florícola del país: el del río Pisque. La agroindustria de flores vende un discurso de generación de empleo, responsabilidad social y ambiental ante la sociedad en contraposición a las comunidades campesinas indígenas que luchan por la soberanía alimentaria y la autodeterminación en sus territorios localizados en la misma zona.

El capítulo 8: “¿Unidos o enfrentados? Acumulación del agua para su conversión en vino en el sistema de riego en San Jacinto-Bolivia” muestra cómo en la industria vitivinícola existen relaciones de subordinación mediadas por cadenas de dependencia que aseguran el acaparamiento de recursos, agudizando la diferenciación social y la exclusión de los más pobres respecto al uso del agua.

En conclusión, esta primera sección ilustra la forma en que el crecimiento de la exportación mundial de los productos agrícolas ha aumentado el consumo de agua de riego resultando en la acumulación de derechos sobre la tierra y el agua, el agotamiento de acuíferos y su contaminación, sin importar el bienestar de las comunidades locales.

La segunda sección analiza el impacto de las industrias extractivas en la contaminación del agua. En el capítulo 11: “¿Despojo por acumulación? Minería, agua y justicia social en el Altiplano boliviano” se explican las geometrías de poder entre empresas mineras y comunidades campesinas vinculadas social y culturalmente al agua. Estas relaciones de exclusión social y marginación espacial se han reproducido mediante configuraciones institucionales involucradas en la extracción de minerales, y el control y uso de los recursos hídricos.

El capítulo 12: “La desconfianza y el miedo: el caso del conflicto hídrico” estudia el caso de Hualla en la región de Ayacucho-Perú, evidenciando el conflicto entre organizaciones de la comunidad y la transnacional minera Southern Cooper Corporation. La polarización de intereses entre quienes están a favor y en contra de la mina en medio de la desconfianza y el miedo narran las acciones de El Frente de Defensa de los Intereses de Hualla, mostrando cómo el conflicto no se soluciona con el tiempo, sino que se transforma y toma un carácter regional cada vez más importante.

En el capítulo 13: “Mecanismos de acceso y control del agua en el contexto minero del sur peruano” presenta los efectos de la actividad minera a gran escala en el acceso y control del agua de comunidades y espacios locales, durante más de cincuenta años en las regiones de Tacna y Moquegua, visibilizando las relaciones de poder económico y político establecidas entre la compañía minera, el Estado y las comunidades afectadas por la extracción de

aguas subterráneas y superficiales. El reconocimiento de las relaciones asimétricas, junto a elementos de articulación en espacios urbanos, diversificación de actividades económicas y desarrollo de capacidades organizativas, permite el empoderamiento de las comunidades para ejercer sus derechos ciudadanos que buscan un marco ambiental más justo.

La mirada del libro se amplía hacia Estados Unidos, exponiendo conflictos por el agua no solo en países en vías de desarrollo. El capítulo 14: "Injusticia ambiental en el estado de Nueva York, EE. UU." plantea el caso del arroyo y el lago Onondaga, recursos de sustento, subsistencia, religiosidad y cultura para comunidades indígenas, a quienes con el tiempo se les impuso un sistema de propiedad privada de la tierra y de manejo de los recursos reflejados en la actualidad con la construcción de una represa que intentan revertir por medio de acciones legales hasta ahora negadas. Simultáneamente, se presenta el caso del barrio Southside-Syracuse y la Asociación para el Arroyo Onondaga —organización de base de personas afroamericanas con bajos recursos— enfrentadas (sin solución aún) a la construcción de una planta de tratamiento de aguas residuales en una zona residencial, decisión basada en conveniencias económicas y políticas de grupos dominantes.

La tercera sección estudia las políticas hídricas y la legislación del agua, definidas por relaciones de poder, explorando el concepto de servicios ambientales desde la justicia hídrica y planteando las complejidades del reconocimiento de los derechos de agua. El capítulo 15: "Servicios ambientales y justicia hídrica" presenta cómo los proyectos de infraestructura, riego y potabilización buscan implementar nuevas y modernas medidas individuales basadas en la propiedad privada y la valoración económica, ignorando comunidades que han aprendido a utilizar los recursos sin degradarlos. El capítulo 16: "Las complejidades del reconocimiento de derechos indígenas de agua en Chile" muestra cómo las políticas reivindicativas de identidad y recursos que plantearon los movimientos indígenas y campesinos en torno al agua critican las políticas multiculturales fomentadas por el Estado, compatibles con el modelo neoliberal y la racionalidad mercantil. El problema radica en que estas políticas de inclusión defienden derechos aceptables y no aceptables para el bien común que quieren redefinir

las comunidades y sus derechos colectivos en función de los conceptos neoliberales.

El capítulo 18: "Desarrollo hidroeléctrico, despojo y transformación territorial: el caso de Hidrosogamoso, Santander, Colombia" presenta las condiciones asimétricas de negociación entre empresa, Estado y población. Aquí las negociaciones con la comunidad se dan en condiciones desiguales, basadas fundamentalmente en valoraciones económicas que producen disputas entre las poblaciones locales para acceder al agua y los supuestos beneficios o recursos económicos que promete la empresa.

La cuarta sección expone el rol de las redes y alianzas de multiactores en procesos de investigación, capacitación e incidencia política, entregando un análisis conceptual y estratégico sobre la función social de la academia, así como de la ayuda en la incidencia política que permita vincular las investigaciones a las estrategias de solución de estas problemáticas. La alianza Justicia Hídrica, red que contribuye a las luchas de los movimientos sociales de las comunidades por un acceso justo y equitativo al agua, presenta la experiencia del Foro Nacional de los Recursos Hídricos en Ecuador, mostrando la interacción entre capacitación, investigación y movilización social, así como sus fortalezas y limitaciones. Se concluye afirmando que la movilización social es un proceso colectivo permanente, que implica capacitación, formulación de propuestas, pronunciamientos públicos, sensibilización, diálogo con los tomadores de decisiones y vigilancia del cumplimiento de los acuerdos pactados.

Así, este libro se convierte en una "radiografía" actual sobre los conflictos ambientales por el agua; sobre su conceptualización pero también es una carta de navegación para los investigadores que quieren hacer de sus propuestas académicas una herramienta para el empoderamiento social de los grupos de base y organizaciones que intentan cambiar sus realidades respecto a la equidad social y ambiental de acceso al agua.

*Lorena Arias Solano*

Universidad de Los Andes, Bogotá, Colombia  
lorena.arias.solano@gmail.com