



Geografías desde el Sur

ISSN: 1853-6026

Nro 10 -oct. 2023

CENTRO DE INVESTIGACIONES GEOGRAFICAS

Director Adriani, Luis
Subdirectora Pintos, Patricia
Secretario Arturi, Diego

Consejo Directivo
Adriani, Héctor Luis
Zappettini, María Cecilia
Pérez Ballari, Andrea
Carut, Claudia
Feliz, Mariano

Comité Editorial

Arturi, Diego, Botana María Inés, Carut Claudia, Del Río, Juan Pablo,
Féliz, Mariano, Langard, Federico, Merino, Gabriel, Murgier, Néstor,
Narodowski, Patricio, Nieto, Daniela, Relli Ugartamendía, Mariana,
Silva, Miguel Ángel y Zappettini, Maria Cecilia

Equipo Editorial

Directora

Pohl Schnake, Verónica

Secretario

Báez, Santiago

Coordinación Editorial

Margueliche, Juan Cruz

Democracia y retos ambientales: extractivismos y territorialidades hidrosociales en jaque en la provincia de la pampa

Beatriz Dillon

Instituto de Geografía- Facultad de Ciencias Humanas
Universidad Nacional de La Pampa

Resumen:

En Argentina y específicamente en la provincia de La Pampa, un extenso territorio que integra la diagonal árida sudamericana, se encuentra sumido en un intenso proceso de degradación ambiental debido al uso extractivista y excluyente de las aguas en las nacientes de los ríos que integran la cuenca del río Desaguadero-Salado-Chadileuvú-Curacó. Inmensos territorios hidrosociales han sido destruidos. La apropiación diferencial y excluyente del agua genera una multiplicidad de procesos donde distintos actores pujan, mediante relaciones de poder desigual, y se encuentran insertos en una compleja red de conflictualidades.

La destrucción de los territorios hidrosociales es un proceso continuo y violento, donde las disputas y la desposesión involucran la pérdida de un lugar de vida, de una cultura hídrica construida ancestralmente y, por ende, ocasionan verdaderos desastres ambientales. Todo esto ocurre en más del 70% de la superficie de la provincia de La Pampa.

Cuarenta años de democracia dan cuenta de los cambios ideológicos que acompañaron los distintos gobiernos de turno y los efectos sobre el ambiente, su apropiación, su degradación y los efectos sobre las sociedades. Sin lugar a dudas, recuperar las voces de la resistencia/re-existencias debió reconstruirse para permitir a la provincia una nueva visión de la justicia ambiental y el derecho de los pueblos.

Profundizar en el alcance de los estudios geográficos, incrementar y mejorar la calidad de la participación ciudadana ha sido una de las premisas llevadas adelante en las investigaciones que se llevan adelante desde el Instituto de Geografía de la Facultad de Ciencias Humanas de la Universidad Nacional de La Pampa.

PALABRAS CLAVE: TERRITORIOS HIDROSOCIALES, APROPIACIÓN DEL AGUA, DESERTIZACIÓN, JUSTICIA AMBIENTAL, DERECHOS.

PROBLEMAS Y RETOS AMBIENTALES EN LA PAMPA

Desde la perspectiva geográfica e hidropolítica, las cuencas de los ríos son territorios hidrosociales. En las cuencas hídricas, además de la fluidez del agua, se generan múltiples y complejas relaciones entre ésta y la dinámica social. Es decir, a escala territorial-local, las redes hídricas contribuyeron y contribuyen a generar espacios de identidad, de pertenencia, de apropiación donde los conflictos y la integración forman parte de un todo hidrosocial entre las comunidades ribereñas y aquellos, que, no viviendo en sus riberas, toman decisiones sobre ella (Dillon, B.; Pérez, G.; Diharce, M. C. y Herlein, M., 2022).

La destrucción de los territorios hidrosociales es un proceso continuo y violento, donde las disputas y la desposesión involucran la pérdida de un lugar de vida, de una cultura hídrica construida ancestralmente y, por ende, ocasionan verdaderos desastres ambientales. Todo esto ocurre en más del 70% de la superficie de la provincia de La Pampa.

El proceso de degradación de la región oesteña pampeana fue, además, seriamente afectada por el corrimiento de la frontera agropecuaria ocurrida desde la década de los noventa. El aumento de la superficie sembrada con soja y maní desplazó a los cultivos tradicionales –trigo y maíz- hacia zonas de mayor labilidad ambiental generando impactos sobre los suelos, los bosques nativos y la base social rural preexistente. Simultáneamente, la producción ganadera vacuna y su territorialidad se desplazaron hacia los sectores oesteños generando cambios en los modos de vida y en las estrategias de supervivencia de las comunidades campesinas pastoriles descendientes, en su mayoría, de pueblos originarios.

La deforestación masiva del bosque de caldén pampeano, que ocupaba la zona central del territorio, dio lugar a un ambiente donde la ganadería de cría y recria propicia el crecimiento de un arbustal altamente combustible. El descontrol de las quemas para provocar el rebrote de los pastos, las tormentas eléctricas y las negligencias humanas provocan voraces incendios que afectan la flora y fauna autóctona, las producciones y las infraestructuras y equipamientos rurales (Dillon, B. y Herlein, M., 2018).

Por otra parte, el extractivismo hidrocarburífero en el sudoeste pampeano, fruto de la privatización petrolera, iniciada en la década de los noventa, generó profundos cambios socioculturales dando lugar a verdaderos territorios empetrolados (Dillon, B., 2013). A su vez, los derrames de petróleo causan serios impactos sobre el río Colorado.

La lista de problemáticas descriptas, sumado a los años alternados de sequías e inundaciones, forman parte de los principales retos ambientales de la provincia de La Pampa (Dillon, B. y Pombo, D., 2019). El cambio climático, como desafío ambiental mundial, ha puesto a discutir a las autoridades gubernamentales y no gubernamentales sobre los principales puntos de interés que orienten la toma de decisiones a futuro. Entre las temáticas clave se reconocen: el impulso a la generación de energías limpias y movilidad sostenible, la conservación de la biodiversidad; el desarrollo económico equilibrado mediante prácticas sostenibles y el bienestar e inclusión social; protección de la cultura y de los patrimonios, entre otros ejes (APN-La Pampa, 2023).

LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA COMO MOTOR DE LOS CAMBIOS

La Pampa fue provincializada en 1951. Durante los años previos, muy poca incidencia política tuvieron los reclamos populares sobre el proceso de ocupación de la tierra pública, la visión productivista y la modernización excluyente llevada adelante por el modelo de “organización nacional” ocurrida a fines del siglo XIX y principios del siglo XX. Las tierras productivas del este pampeano fueron apropiadas por la oligarquía ganadera generando inmensos latifundios, sujetos a la especulación inmobiliaria. El proceso de ocupación propició la desforestación casi total del bosque de caldén que ocupaba toda la franja central del territorio.

La conformación del estado pampeano encontró un territorio fragmentado entre lo que se denominó “tierras productivas” en el 30% del este del territorio y “tierras improductivas” o “de extrema aridez” en el resto de la superficie provincial. (Dillon, B., 2016). A 25 años de la provincialización y de su proceso de conformación, la violenta dictadura cívico-militar perpetrada entre 1976 y 1983, cercenó los reclamos por el escurrimiento permanente de los ríos y dio impulso a un modelo neoliberal excluyente en el territorio más productivo.

Cuarenta años de democracia dan cuenta de los cambios ideológicos que acompañaron los distintos gobiernos de turno y los efectos sobre el ambiente, su apropiación, su degradación y los efectos sobre las sociedades. Sin lugar a dudas, recuperar las voces de la resistencia/re-existencias debió reconstruirse para permitir a la provincia una nueva visión de la justicia ambiental y el derecho de los pueblos.

Ciertamente, cuando se trata de abordar el tema de los desafíos ambientales, la participación ciudadana es clave para la generación de políticas públicas inclusivas tanto para el reconocimiento de derechos como para pensar proyectos alternativos que generen desarrollo equitativo para las distintas regiones tanto en sus ámbitos rurales como urbanos.

Incrementar y mejorar la calidad de la participación ciudadana ha sido una de las premisas llevadas adelante en las investigaciones que se llevan adelante desde el Instituto de Geografía de la Facultad de Ciencias Humanas de la Universidad Nacional de La Pampa.

A su vez, la participación política pampeana propició, en el ámbito legislativo, el apoyo a la Ley de Humedales y la iniciativa del legislador pampeano Hernán Pérez Araujo, en 2021, de incluir la participación ciudadana a la hora de desarrollar cualquier proyecto extractivista, la que fue archivada sin mayores discusiones, por afectar sectores económicos de poder.

DESAFÍOS AMBIENTALES E INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN LA PAMPA

El cambio climático, pareciera ser el mayor desafío ambiental de la actualidad. Sin embargo, muchos de los impactos que provoca la alteración climática actual han sido provocados desde hace centenares de años.

La investigación científica y tecnológica es fundamental para estudiar los problemas ambientales y encontrar las soluciones a las problemáticas sectoriales e integrales. En el caso específico de la provincia de La Pampa, la producción científica se acrecentó con el fin de analizar la situación ambiental, en su sentido social más amplio. Desde el punto de vista geográfico, se abandonaron las visiones románticas para abordar, desde la perspectiva política e ideológica, la reconstrucción de las territorialidades ambientales.

Finalmente, uno de los principales desafíos es lograr la puesta en marcha de los principios y objetivos previstos por la Ley 27.621 “Ley para la implementación de la educación ambiental integral en la República Argentina” (EIA). En La Pampa se ha iniciado la capacitación docente en los distintos niveles educativos y la incorporación, en las currículas, de los contenidos prioritarios en forma transversal e interdisciplinaria. La la formación de una conciencia ambiental que oriente la construcción de conocimientos, saberes, valores y prácticas que confluyan y aporten a la formación ciudadana y al ejercicio del derecho a un ambiente sano, digno y diverso, es uno de los grandes desafíos futuros (Dillon, B., 2022).

Para ello es necesario generar procesos educativos integrales y permanentes sustentados en la construcción conceptual de ambiente, en tanto construcción social multidimensional, en el marco de una ética que promueve una nueva forma de habitar.

BIBLIOGRAFÍA

APN-La Pampa (2023). *Segunda Jornada Participativa del Plan Provincial de Respuesta al Cambio Climático*. Recuperado de <https://apn.lapampa.gob.ar/nota/detalle/id/22231/Segunda-Jornada-Participativa-del-Plan-Provincial-de-Respuesta-al-Cambio-Climtico>, 10/08/2023.

Dillon, B. (2022). La complejidad ambiental en la provincia de La Pampa: herramientas para su enseñanza en la escuela secundaria. Módulos I y II. En *Educación Ambiental Integral. Hacia un Nuevo Contrato Social*. Ministerio de Educación de La Pampa – Universidad Pedagógica Nacional.

Dillon, B. (2016). *La población rural en la provincia de La Pampa. Vestigios del pasado, singularidades presentes y alertas para el futuro de los pueblos rurales*. Santa Rosa: EdUNLPam.

Dillon, B. (2013). *Territorios empetroados. Las geografías en el suroeste de La Pampa en la ribera del río Colorado*. Santa Rosa: EdUNLPam.

Dillon, B. y Herlein, M. (2018). Riesgo, ambiente e impactos espaciales provocados por los incendios rurales en La Pampa. En *XII Jornadas de Investigación en Geografía*. Facultad de Humanidades y Ciencias de la Universidad Nacional del Litoral, 4 y 5 octubre de 2018.

Dillon, B.; Pérez, G.; Diharce, M. C. y Herlein, M. (2022). La reconstrucción de los territorios hidrosociales y las representaciones sobre el futuro de la recomposición ambiental en la cuenca del río Atuel. Provincia de La Pampa – Argentina. En Pérez, Acosta, Diharce, Herlein, Dillon. *Sentidos, experiencias y saberes diversos interpelan los territorios ante la complejidad del mundo actual*. Santa Rosa: EdUNLPam. pp. 50-63.

Dillon, B. y Pombo, D. (2019). *Las inundaciones en el Noreste de La Pampa. Una mirada multidisciplinar*. Santa Rosa: EdUNLPam.