

El agua como integrador socio ambiental de la cuenca Vidal provincia de Río Negro



Miguel Sheridan⁴⁶, Maira Guiñazu⁴⁷, José Luis Zubizarreta⁴⁸

Desde un trabajo conjunto y organizado, se está conformado un espacio de participación entre organizaciones e instituciones a fin de lograr una gestión participativa y formalizada del agua de riego.

CONTEXTO DEL ÁREA DE TRABAJO

En el Alto Valle Oeste de la provincia de Río Negro, moldeadas por la expansión urbana y por la diversificación productiva, se desarrollan simultáneamente continuidades y transformaciones en el uso del agua y del suelo agrícola, evidenciándose en los últimos años dos procesos sostenidos: el crecimiento demográfico y la crisis de la fruticultura con la consecuente pérdida de rentabilidad para el chacarero, actor social relevante de la actividad.

El área de trabajo, se encuentra centrado en la cuenca Vidal, provincia de Río Negro. Específicamente esta zona, es un territorio ambientalmente frágil y socio-productivamente complejo (de poblamiento permanente relativamente reciente, diversos actores sociales desarrollan sus actividades agrícola-ganaderas, turísticas, pesca, mineras, fabricación de ladrillos, etc.; en situación predominante de precariedad dominial). Junto a ello, los impactos de la planificación y promoción estatal del desarrollo en el área, han sido difusos y / o conflictivos.

Esto conforma una incipiente trama de capital social, con fuerte protagonismo de organizaciones de la agricultura familiar (AF), como Cooperativas y Asociaciones; así como acciones

de fomento aisladas desde organismos públicos de ámbito municipal, provincial y nacional.

Existen 6 pequeños sistemas de riego, operados por los propios regantes, en los que se han realizado mejoras y mantenimiento con aportes del municipio de Contraalmirante Cordero y del Departamento Provincial de Agua (DPA). Sin embargo, no existe un modo organizacional que vincule responsable y solidariamente a los regantes con estos sistemas.

Es por ello que, en este contexto, se comenzó a trabajar con el paraje Lote G de la Cuenca Vidal, donde se encuentra un sistema de riego que carece de una organización formal para su administración. Sin embargo, existen antecedentes de trabajo referidos a actividades relacionadas a obras menores y de mantenimiento, donde se ha avanzado sobre la base de voluntades personales. A medida que más tierras se cultivan, la presión sobre el uso de agua es mayor, y se han generado situaciones que el esquema voluntario no ha podido resolver.

Es así que surge la necesidad de avanzar hacia una instancia superadora, en el marco de la gestión participativa, promoviendo el manejo y desarrollo coordinado del agua, la tierra y los recursos relacionados.

HACIA UNA GESTIÓN PARTICIPATIVA DEL AGUA

La gestión hídrica, incluye determinados componentes, basados en recursos humanos y materiales, con incidencia en la organización administrativa. Esta, requiere la integración de los dife-

46 Ingeniero Agr. del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, Agencia de Extensión Rural Cipolletti, Email: sheridan.miguel@inta.gob.ar

47 Ing. Recursos Naturales Renovables del IPAF Patagonia, CIPAF, INTA. Email: guinazu.maira@inta.gob.ar

48 Ing. Agr. (MSc) del IPAF Patagonia, CIPAF, INTA. Email: zubizarreta.jose@inta.gob.ar

rentes niveles administrativos e institucionales, dimensiones socio-ambientales y económicas con diversos intereses que posibiliten garantizar adecuadamente el aprovechamiento del agua en la comunidad involucrada.

Dentro de este entorno de manejo y gestión, se comenzó a emprender una serie de acciones con la comunidad involucrada y las instituciones, donde mediante talleres para la formulación de proyectos, reuniones de caracterización y planificación, jornadas de capacitación, visitas de acompañamiento técnico predial en conjunto con los regantes, se están generando los consensos para la gestión participativa y formalizada, logrando así la coordinación entre ellos y la división de roles a asumir.

En los inicios del trabajo desde la Agencia de Extensión Rural de Cipolletti, hubo una etapa autogestionaria (1992–2004), y una etapa de acercamiento técnico en red (2004 – 2010), y ahora, una tercera etapa en donde los regantes van encontrando y construyendo, un modo sustentable del riego para mejorar su realidad.

El abordaje a nivel de gran área (territorial), teniendo en cuenta el trabajo a nivel de parcela, es un trabajo particular y general que permite una mirada de ida y vuelta entre el análisis técnico y la percepción de los productores de la cuenca.

El hecho de haber postulado este esquema de gestión, tomando como base el trabajo entre el tomero y los participantes, propicia el qué y cómo hacer desde esta mirada compartida, en donde la cuestión técnica pasa a un segundo plano de acompañamiento. De esta manera, se favorece y se potencian los intereses de los propios grupos de productores y no se generan propuestas desde el afuera.

Desde una mirada interinstitucional (Secretaría de Economía Social y AF de la provincia de Río Negro, municipio de Contraalmirante Cordero, Departamento Provincial de Agua, Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria INTA- Agencia de Extensión Rural de Cipolletti – Instituto para la Agricultura Familiar -IPAF Patagonia, Subsecretaría de Agricultura Familiar), y en conjunto con las organizaciones de la sociedad civil de la cuenca, se pretende capaci-

tar, asistir técnicamente, y proveer de recursos humanos y logística. Como complemento de este proceso participativo, se aspira realizar pequeñas inversiones en equipamientos que involucren al desempeño del personal a cargo de ejecución de los sistemas y de las comisiones de regantes que inicialmente acompañen a esto, contribuyendo a lograr su autogestión durante el proceso de trabajo y una vez finalizado el mismo.

De esta manera, se fortalece la capacidad de gestión de los pequeños sistemas de riego de las familias de la cuenca, generando relaciones a partir de los factores claves del aprovechamiento del agua; favoreciendo la resolución de conflictos y potenciando la administración de los recursos hídricos, que se traducirán operativamente en una gestión con diferentes formas y alcances en el servicio.

Con estos avances, y destacando la importancia que tienen los espacios de trabajo donde las personas en forma colectiva, participarán en la toma de decisiones, control y ejecución de las acciones que se planifican, se prevé un trabajo exitoso en pos de la gestión del recurso hídrico.

BIBLIOGRAFÍA

- Bendini, Mónica y Alemany, Carlos. (2004) Crianceros y chacareros en la Patagonia. Cuadernos GESA 5. Buenos Aires.
- De Jong, Gerardo y otros. (1994) El minifundio en el Alto Valle de Río Negro. Estrategias de adaptación: Universidad Nacional de Comahue, Neuquén.
- Fernandez Muñoz, S. (2000) El bajo Neuquén: la transformación de un espacio natural territorio agrícola en la Patagonia Argentina. Tesis doctoral, universidad de Valencia. AIC – UAM; Neuquén.
- Posada M. (1997) Teoría y sujetos sociales. Algunas consideraciones acerca de los estudios sobre el campesinado en Argentina. En Revista de Sociología N° 51, Flacso, Buenos Aires.
- Paz, Raúl (2011) Agricultura familiar y procesos de transformación en el agro argentino: una contribución al debate sobre el futuro del campesinado. En: Revista Europea de Estudios Latinoamericanos y del Caribe, Amsterdam.