

AGUA, UNA PRIORIDAD PÚBLICA

Damián Alcoba*. 2012. IPAF Región NOA 19.07.12.

*Director IPAF Región NOA.

www.produccion-animal.com.ar

Volver a: [Agua, temas varios](#)

Es bueno saber que muchas familias y comunidades ya cuentan con sistemas que les permiten acceder al agua, pero también es importante destacar los procesos de investigación que acompañan cada una de estos logros. A través de la información generada en los últimos años hemos podido instalar la problemática en la agenda pública y política. Hacia el año 2005 el tema del agua no era un problema visibilizado y, en consecuencia, tampoco priorizado por las instituciones de desarrollo, y en la actualidad vemos como prácticamente no existe un organismo público dedicado al sector que no incorpore a sus agendas de trabajo la cuestión hídrica.

Hoy el tema ya está instalado y ahora uno de los objetivos es continuar abriendo canales de comunicación para socializar las tecnologías disponibles, además, por supuesto, de buscar el permanente desarrollo de nuevas propuestas. En este sentido, y como fruto de la investigación y la información generada, el CIPAF cuenta con diversas alternativas de difusión como libros, manuales y cartillas, sumando diversas propuestas de capacitación y la instalación de Centros Demostrativos Tecnológicos en los territorios.

Estos últimos permiten, además de difundir y fomentar el uso de tecnologías para los agricultores de la región, constituirse en espacios de formación e intercambio de experiencias que contribuyan al desarrollo de capacidades técnicas locales, fomentando el debate permanente sobre los alcances, la apropiación y los impactos de los sistemas hídricos, en contextos locales donde, irremediablemente, la tecnología interactúa cotidianamente con procesos sociales, económicos y culturales que deben ser contemplados y asumidos como variables de análisis ineludibles, al momento de pensar en el uso instrumental de los medios y recursos productivos.

Este es el ejemplo del Parque Hídrico instalado en Posta de Hornillos. Un espacio donde los agricultores pueden conocer cada una de las tecnologías de manera dinámica y en condiciones reales de funcionamiento; donde se difunden tecnologías que se adecuen a la realidad de la región y que puedan tener impacto sobre las demandas concretas de los pobladores rurales. Pero también un espacio donde tanto productores como técnicos pueden capacitarse e intercambiar opiniones en la construcción, uso y manejo de distintos sistemas de captación, almacenamiento, riego y distribución del agua.

Por otra parte también es para destacar que tanto estos espacios, como el grueso de los proyectos vinculados a la temática, son sostenidos desde un fuerte compromiso de articulación institucional y apertura a la participación de los productores, donde la tecnología y la infraestructura hídrica pueda ser abordada desde distintas disciplinas y saberes, entendiendo la estrecha relación entre éstas y el ámbito productivo y social donde se insertan. Tecnologías, información y conocimientos integrados a una estrategia de intervención que permita, no sólo avanzar en el desarrollo material de la oferta tecnológica, sino que también estimular la producción y la creatividad local, reconociendo en ella su potencial de innovación.

Esto implica incorporar propuestas endógenas a los sistemas de I&D, pero reconociendo a su vez la trascendencia de los conocimientos técnicos y teóricos que cada uno de los investigadores y extensionistas del INTA pueden aportar a esta construcción. Este seminario fue un ejemplo de esto, trascendiendo incluso los conocimientos generados por nuestra institución.

En síntesis, la propuesta del IPAF NOA y del CIPAF forma parte de una estrategia de abordaje integral de la problemática hídrica, sostenida en pilares como la incorporación de tecnologías, pero también en la formación de técnicos y agricultores, la producción de información y nuevos conocimientos, y el trabajo articulado junto a otras instituciones y organismos de desarrollo.

Volver a: [Agua, temas varios](#)