

La visión tradicional de la extensión rural, entendida como un proceso de transferencia lineal desde el profesional al productor, enmarcó durante años el pensamiento y accionar de técnicos e instituciones, y fue motor del surgimiento de planteos superadores con énfasis en la comunicación y la valoración del otro, que le dieran un marco de sentido y humanidad a las propuestas de cambio tecnológico.

Pasados los años 90, la idea de desarrollo comienza a trascender la de crecimiento económico, la inclusión ensaya mecanismos para confrontar con la exclusión, y el modelo de la sustentabilidad agropecuaria empieza a instalarse gradualmente en la sociedad. Con él, la necesidad de asumir que la tecnología no es una variable independiente de la realidad social, cultural y financiera que atraviesa a la producción, y que requiere contemplar e integrar aspectos como la rentabilidad del productor, el respeto al medio ambiente y la equidad social.

En este mapa donde la salida no está señalada, cobra vida el concepto de “territorio” como una red de vínculos entre actores e instituciones. A través de él se intenta explicar la complejidad de una región en la que el productor busca estrategias productivas, organizacionales, comerciales y de diversificación para continuar en su actividad, así como apropiarse de los beneficios generados por ella.

INTA, como institución referencial en el sector, enfrenta en este contexto el desafío de poner en debate a la extensión y de dar un abordaje de carácter territorial a la problemática del cada vez más heterogéneo espectro de productores, a través de sus diferentes programas y proyectos de intervención y, en particular, mediante su principal activo: el compromiso de sus recursos humanos, personificado en la figura de sus extensionistas e investigadores.

Esta edición especial de la Revista F&D pretende compartir con el lector algunas experiencias en Desarrollo Rural, a fin de poner en valor el trabajo realizado por sus profesionales desde las agencias de extensión de la Estación Experimental Alto Valle del INTA.

Ing. Agr. Walter Nieves  
Coordinador del Área Desarrollo Rural  
INTA ALTO VALLE

