

SESIÓN 1: AVANCES CONCEPTUALES Y METODOLÓGICOS EN LA CONCEPCIÓN DE AGROECOSISTEMAS

TÍTULO: *LA NOCIÓN DE PRÁCTICA: UNA CLAVE METODOLÓGICA PARA PROFUNDIZAR LA SOCIALIZACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SISTEMAS*

AUTOR: Gonzalo Bravo ^(*)

RESÚMEN

El objetivo del trabajo es sistematizar la aplicación de la noción de práctica como instrumento para estudiar el funcionamiento de distintos niveles de complejidad organizacional de la agricultura en una perspectiva de desarrollo rural.

Para ello se utilizaron investigaciones que han empleado la noción de práctica de los actores para abordar la vinculación entre funcionamiento del sistema y el sistema de decisión: sistema de cultivo, sistema de producción, sistema familia-explotación, sistema de actividad, sistema agrario local, sistema de conocimiento e información agrícola. Se realizó un estudio de los casos seleccionados centrado en la aplicación metodológica que los mismos hacen de la noción de práctica.

Se utilizó una grilla de lectura compuesta por tres criterios principales que permiten caracterizar la práctica: oportunidad, modalidad y eficacia.

Los resultados mostraron que los criterios de lectura son pertinentes para sistematizar la instrumentación de la noción de práctica. Además, en el caso de sistemas de jerarquía superior, se reveló como un eje ordenador para el abordaje de la complejidad creciente. El uso de esta noción permitió identificar elementos metodológicos repetibles para el estudio de sistemas en agricultura y desarrollo rural.

^{*}) Ingeniero agrónomo, Estación Experimental Agropecuaria Salta, Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, CC 228, (4400) Salta, Argentina. E-mail: gbravo@correo.inta.gov.ar

Se concluye que esta perspectiva puede constituir una vía de generalización metodológica que facilite la socialización científica de la investigación en sistemas y clarifique la evolución del paradigma.