



## EL PROCESO DE DIFUSIÓN DE INNOVACIONES AMBIENTALMENTE COMPATIBLES EN COMUNIDADES DE AGRICULTORES

JOSÉ RENATO DE NÓBREGA SUÁREZ - MARÍA ROSA ÁLVAREZ-CUELLO

[jrenatodenobrega@gmail.com](mailto:jrenatodenobrega@gmail.com)

Universidad Central de Venezuela



[Volver al índice](#)

### RESUMEN

Se expone una experiencia del uso de la teoría de difusión de innovaciones, y del concepto de innovación ambientalmente compatible, como marco de análisis en el estudio de los factores influyentes en la adopción diferencial de prácticas agroecológicas entre dos comunidades agrícolas residentes en un parque nacional periurbano, donde el uso de prácticas amigables con el ambiente es fundamental. Los objetivos del estudio perseguían caracterizar las comunidades según variables demográficas, socioeconómicas y agrícolas, describir las etapas del proceso de difusión de las prácticas y su relación con las variables mencionadas. Esto mediante métodos mixtos, cualitativos y cuantitativos: análisis de documentos, encuestas y entrevistas, y análisis de regresión. Los resultados revelan que la difusión de prácticas pro-ambiente es más lenta que la de innovaciones tecnológicas con interés comercial inmediato. Su promoción requiere un diagnóstico de las necesidades y restricciones de la comunidad, y las características de su organización social, bajo un enfoque relacional, pues la difusión requiere acción colectiva. Debe promoverse la generación de redes informales que conduzcan a redes formales, estimular la consolidación de la organización comunitaria, e identificar actores que faciliten vínculos con agentes externos. El apoyo financiero y técnico por las autoridades gubernamentales, que estimule la transición, es necesario.