

AREA: Socioeconomía  
Diagnóstico

APLICACION DE LA METODOLOGIA DE INVESTIGACION EN FINCAS  
EL CASO DE GUAGARAL, REGION BRUNCA, COSTA RICA, 1985-1986

William Meléndez G.  
Gerardo Jiménez V.  
Francisco Corella V.  
Carlos L. Díaz G.  
Rogelio Barrantes B.

RESUMEN

En 1985 la Dirección Regional Pacífico Sur del Ministerio de Agricultura y Ganadería de Costa Rica, decidió aplicar la metodología de "Investigación en Fincas", para promover en forma dinámica el enlace entre investigación, Transferencia y Producción, generando así una Tecnología apropiada a las condiciones de los productores de un área seleccionada: Guagaral, esta se localiza entre 9°03' y 9°09' de latitud Norte y los 83°24' y 83°33' de longitud Este, abarcando una extensión de 9.000 hectáreas. Las principales actividades agropecuarias son: Frijol en primera (inverniz) y Maíz en segunda (veranera o postrera), con una producción de 1.650 Kg/ha de maíz y 640 Kg/ha de frijol siendo una de las principales áreas del país en la producción de ambos cultivos.

La Metodología de Investigación en fincas seguida en este trabajo es impulsado por el CIMMYT y consta de 5 etapas: Diagnóstico, planificación, experimentación, evaluación y recomendación. En este documento se presentan 2 etapas; la del diagnóstico y planificación. Se describen las principales características del área, la identificación del problema y causas que limitan la productividad y las posibles soluciones a esos problemas.

DIRECCION REGIONAL PACIFICO SUR, MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA,  
SAN ISIDRO, PEREZ ZELEDON-COSTA RICA.