BANCO CENTRAL DE RESERVA DEL PERÚ

NOTA INFORMATIVA N°048-2008-BCRP

EXPONDRÁN EXITOSA EXPERIENCIA DE DESARROLLO AGRARIO RURAL

Una exitosa experiencia de desarrollo agrario en la zona rural del Cusco, que ha permitido dotar de tecnología, conocimiento, mayores ingresos y una mejor calidad de vida a cientos de familias de dicha zona que se encontraban en extrema pobreza, será expuesta en la mesa redonda "los retos del minifundio", en el Encuentro Económico Región Piura organizado por el Banco Central de Reserva del Perú.

Esta iniciativa, encabezada por Carlos Paredes, Director del Instituto para una Alternativa Agraria, permitió capacitar a los Yachachik, un grupo de líderes de las comunidades campesinas de Chollocami en Cusco, quienes luego fueron los artífices de lograr un auténtico desarrollo basado en el fortalecimiento de las capacidades de los pobladores usando los propios recursos y con una inversión pequeña.

Así, en base al uso de tecnologías propias y elementos de la zona consiguieron que los pobladores desarrollaran criaderos de peces carpa, secadores solares, biodigestores para procesar los desechos orgánicos y generar abonos naturales, bombas hidráulicas, entre otros.

Además, en el campo productivo implementaron elementos como el riego por aspersión, el fitotoldo que les permite cultivar hortalizas todo el año al protegerlas de las heladas; ello ha conseguido elevar la producción de pastos, que sirven de alimentos a las vacas, permitiéndoles incrementar sus ventas de leche, yogurt y quesos. También se construyeron criaderos de cuyes que son vendidos a las mineras de la región.

De este modo, luego de aplicadas estas mejoras, los ingresos familiares crecieron de forma importante desde niveles de entre 80 y 120 soles mensuales, a ventas de entre 500 y 1 000 soles al mes, durante el primer año. Sin embargo, en los siguientes años los ingresos de las familias podrían elevarse hasta entre 2 000 y 3 000 soles mensuales.

Según expertos como el economista Pablo Bustamante, este proyecto ha logrado un salto productivo en estas zonas, así como el aumento de la calidad de vida de los pobladores. Es el programa ideal para luchar contra la pobreza extrema de las zonas rurales del país, asegura.

Pero las mejoras no sólo han venido por el lado productivo, pues también se llevaron a cabo innovaciones para elevar la calidad de vida de los campesinos, como la creación de las cocinas con chimenea, un sistema para dotar de agua caliente durante las 24 horas del día, y baños que incluyen el tratamiento de los desperdicios mediante un sistema de biodegradación usando totoras de la zona.

Otra de las ventajas de este proyecto es la baja inversión para su implementación. Por ejemplo, se estima que con un monto de 1 100 soles por familia, se conseguiría dotarlas de la tecnología que permitirá mejorar la productividad de sus tierras.

Cabe destacar que esta iniciativa se realizó en poblados ubicados a cerca de 4 000 metros sobre el nivel del mar, caracterizados por difíciles condiciones climáticas, la extrema pobreza y el minifundio, donde cada campesino tenía 1 000 metros cuadrados en promedio de propiedad.

Asimismo, la mayor productividad de las tierras está permitiendo a estos pobladores autoabastecer sus requerimientos alimenticios y además generar excedentes que son comercializados en los mercados de la zona.

También participarán como expositores de esta mesa redonda, Javier Escobal, investigador principal de GRADE; Maximiliano Ruiz, Director Ejecutivo del Centro de Investigación y Promoción del Campesinado (CIPCA); y Carlos Custodio, Director y Cultivos de la Dirección Regional del Ministerio de Agricultura.

Lima, 7 de mayo de 2008 DEPARTAMENTO DE PRENSA