

Aprueba Sedatu más de cinco mil proyectos de apoyo al campo (El Financiero 29/07/13)

Aprueba Sedatu más de cinco mil proyectos de apoyo al campo (El Financiero 29/07/13) Héctor A. Chávez Maya
Lunes, 29 de julio de 2013 A la fecha la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano (Sedatu) ha aprobado 5 mil 245 proyectos del Fondo para el Apoyo a Proyectos Productivos en Núcleos Agrarios (Fappa) y el Programa de la Mujer en el Sector Agrario (Promusag), que beneficiarán a 30 mil 588 personas con una inversión de poco más de mil millones de pesos, por lo que asegura que no hay subejercicio de los recursos financieros. En los programas orientados a la población rural, se ha puesto especial énfasis en los municipios incluidos en la Cruzada Nacional contra el Hambre, aseguró. Bajo este esquema de apoyo, informó que en el presente año se han aprobado 2 mil 339 proyectos, para los cuales se autorizaron 450.8 millones de pesos, en beneficio de 13 mil 733 personas de 261 municipios en 31 estados del país. La Sedatu participa en la Cruzada en aquellos municipios que cuentan con núcleos agrarios, donde se dará prioridad a proyectos de giro agroalimentario, comercial y de servicios. Durante la Segunda Sesión Ordinaria de los Comités Técnicos de Fappa y Promusag, se dio a conocer que la Sedatu invertirá recursos por 66.1 millones de pesos para financiar 343 proyectos y beneficiar a 2 mil 5 mexicanos en los 80 municipios prioritarios que serán certificados por el Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (Coneval), para determinar la eficiencia de la Cruzada Nacional contra el Hambre. La dependencia sostuvo que tiene un compromiso con la población agraria del país, que busca mejorar sus condiciones y la de sus familias, a través de la generación de fuentes de empleo que representen mejores ingresos económicos. Aseguró que los cambios a las reglas de operación de los programas sociales para el campo propician un mayor control de los recursos y la posibilidad de verificar la aplicación de los mismos.