

Baja productividad en 25% de la tierra cultivable (El Financiero 11/05/11)

Baja productividad en 25% de la tierra cultivable (El Financiero 11/05/11) Héctor A. Chávez Maya Miércoles, 11 de mayo de 2011 • Por falta de asistencia técnica se pierden más de 18 mil mdp anuales. Por falta de asistencia técnica en el campo mexicano se pierden más de 18 mil millones de pesos anuales y es causa de que 25 por ciento de la tierra cultivable y de pastizales en territorio nacional (alrededor de 20 millones de hectáreas) registre baja productividad. Alberto Jiménez Merino, secretario de seguridad alimentaria de la Confederación Nacional Campesina (CNC), dijo también que en las regiones tropicales se encuentra la solución a la falta de alimentos en el país. Y es que de carne no se obtienen más de 90 kilogramos por hectárea y de leche ni dos mil 500 litros por vaca, y en esas zonas la primera se puede triplicar y la segunda al menos duplicar. "Pero la falta de asistencia técnica provoca que las innovaciones tecnológicas tarden en llegar a los productores entre ocho y 12 años. "Además se cometen errores como la aplicación de insumos innecesarios, movimiento de tierras, semillas, fertilizantes, plaguicidas y agua, entre los más importantes." El también diputado federal informó que la escolaridad de los productores agropecuarios y acuícolas es muy baja (no rebasa los cuatro años de primaria), y por ello la transferencia y adopción tecnológica son muy lentas. Por si fuera poco, se carece de centros demostrativos donde los productores puedan ver en la práctica las opciones productivas. Por eso los apoyos masivos como el Procampo tienen escaso impacto productivo y se considera incluso regresivo. Jiménez Merino aseguró que un programa de apoyo sin capacitación y asesoría técnica es inconcebible si en verdad se quiere promover el desarrollo, pues la asesoría técnica representa 32 por ciento del éxito de los proyectos. Lamentó que las áreas financieras se opongan a apoyar la capacitación y la asesoría, aunque representa la creación de plazas. Por último consideró que la prestación de servicios técnicos, el desarrollo tecnológico y la transferencia de tecnología aún son aspectos pendientes en el desarrollo del campo, porque no los cubre ni el sector público ni el privado, lo que deriva en bajos niveles productivos, pobreza y deterioro ambiental.