

Insuficientes, recursos para enfrentar sequía (El Financiero 20/03/12)

Insuficientes, recursos para enfrentar sequía (El Financiero 20/03/12) Héctor A. Chávez Maya Martes, 20 de marzo de 2012 Riesgo de grave crisis alimentaria: CNC. Los apoyos del gobierno bajan muy lentamente. La mayoría de las presas del centro y norte están vacías. Los recursos destinados por el gobierno federal para enfrentar las sequías son insuficientes, por lo que la situación se podría traducir en un grave problema de crisis alimentaria, advirtió Gerardo Sánchez García, presidente de la Confederación Nacional Campesina (CNC). Hizo un llamado al presidente Felipe Calderón para dar prioridad a lograr la soberanía alimentaria, y después pensar en exportar productos del agro, ya que, por ejemplo, a causa de la escasez y carestía el frijol ha dejado de ser parte de la canasta básica y ha sido reemplazado por lenteja importada. En una reunión y en su calidad de presidente del Grupo Plural de Seguimiento y Evaluación de los Efectos de la Contingencia Climática de la Cámara de Diputados, consideró que los 34 mil millones de pesos anunciados por el gobierno para apoyar a la población afectada en varios estados bajan muy lentamente. Aseguró que la mayoría de las presas del centro y norte del país se encuentran casi vacías, y que de acuerdo con científicos lo peor de la sequía está por llegar, cuando ya vivimos una emergencia nacional. Como parte de la logística pactada con la Secretaría de Gobernación, se espera que este miércoles haya una reunión con los legisladores que conforman el grupo, para evaluar la situación, tomar medidas y hacer los ajustes necesario a fin de que lo recursos bajen con prontitud. Alto rendimiento En tanto, el presidente del Sistema Producto-Maíz, Efraín García Bello, dijo que si bien a la sequía en el norte se suman los daños en el sur sureste por exceso de humedad, las perspectivas en la producción son alentadoras. Aunque hay un esfuerzo del gobierno federal por recuperar parte de lo perdido en el norte del país, con la siembra de grano en el sur sureste, consideró que hace falta mucho más para formar un programa de alto rendimiento. Ello, explicó, porque no se tienen las herramientas financieras para lograrlo, tomando en cuenta que los costos de producción se incrementan por mucho, al pasar de ocho mil a 20 mil pesos por hectárea, cuando el gobierno sólo otorgó mil 200 pesos. De contar con las herramientas para poder impulsar la producción de maíz, en tres años México podría alcanzar hasta 30 millones de toneladas por año, con lo que se abastece el mercado nacional, apuntó. Por su parte, Óscar García Barrón, presidente de ligas agrarias en Durango, aseguró que los programas de ayuda no están llegando al ritmo que se requiere, ya que a la fecha se ha entregado sólo 13.9 por ciento de los 875 millones de pesos asignados en 2012, es decir 34 millones. Señaló que la situación de la sequía es grave, pues se tienen dictaminados 44 municipios como en catástrofe agropecuaria, pero el Fondo de Desastres Naturales (Fonden) sólo reconoce nueve. Advirtió que en Durango se han registrado como siniestradas 130 mil hectáreas, principalmente de maíz, frijol y cebada, con lo que se calculan pérdidas por alrededor de 860 millones de pesos.