

Disminuye 0.46% la producción mundial del maíz (El Financiero 20/02/12)

Disminuye 0.46% la producción mundial del maíz (El Financiero 20/02/12)(Héctor A. Chávez Maya) Lunes, 20 de febrero de 2012 Las reservas pasaron de 128.14 a 125.35 millones de toneladas. La caída en la producción de maíz, como consecuencia de fenómenos climatológicos, obligará a México a importar este año más de diez millones de toneladas del grano, con lo que la dependencia podría ser superior a 50 por ciento, estimó Gerardo Sánchez, presidente de la Confederación Nacional Campesina (CNC). Tan sólo con la reducción de producción en los estados de Sinaloa, México, Puebla y Tlaxcala se pondría en peligro el abasto para consumo humano y seguirían incrementándose los precios, alertó. Aseguró que los rendimientos en la mayoría de los 3.2 millones de productores de maíz es muy bajo, y no superan las tres toneladas por hectárea. Mientras en 1995 se asignaba 6.4 por ciento del presupuesto federal al agro, en 2000 sólo fue 2.9 por ciento, y en la actualidad únicamente 3 por ciento, lo cual indica que ha disminuido en más de 50 por ciento. Al dar posesión al presidente de la nueva Unión Nacional de Productores de Maíz (UNPM) de la CNC, Noé Barrueta, recordó que el crédito en los años noventa abarcaba 6.5 millones de hectáreas, y diez años después, en 2000, disminuyó a 750 mil hectáreas. Según el último reporte de Oferta y Demanda Mundial del Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA), la producción de maíz a nivel internacional es menor en 0.46 por ciento con respecto al informe de enero, para un total de 864.11 millones de toneladas, informó Juan Carlos Anaya, director del Grupo de Consultores en Mercados Agrícolas. Debido en gran medida a la caída de cuatro millones de toneladas en Argentina, los inventarios finales actualmente son menores en 2.79 millones de toneladas en las reservas del grano a nivel mundial, al pasar de 128.14 millones a 125.35 millones de toneladas. En tanto, la producción de trigo es superior en 1.38 millones de toneladas en la producción mundial, llegando a 692.88 millones, ante el continuo incremento en el pronóstico de Kazajstán y ex-URSS. Así, los inventarios finales del cereal a febrero son superiores en 1.47 por ciento, al pasar de 210.02 a 213.10 millones de toneladas. En tanto, la soya registró una caída de 5.53 millones de toneladas en la producción mundial, debido a las fuertes disminuciones de Brasil y Argentina, con lo que los inventarios finales pasaron de 63.43 millones a 60.28 millones de toneladas. La situación en la pasta de soya no es distinta, pues la producción registró un descenso de 0.52 por ciento con relación al mes pasado, y no obstante la disminución de 300 mil toneladas en Argentina, los inventarios finales son superiores en 0.24 por ciento, pasando de 8.29 a 8.31 millones de toneladas.