

## Obstaculizan maíz transgénico (El Reforma 07/08/08)

Obstaculizan maíz transgénico (El Reforma 07/08/08) Aseguran compañías que han frenado inversiones ante la falta del marco regulatorio para la siembra de maíz transgénico Moisés Ramírez Ciudad de México (7 agosto 2008).- En plena escasez mundial de maíz, la Sagarpa está deteniendo el crecimiento de la producción nacional de este cereal y el arribo de millonarias inversiones en dólares al campo mexicano, advirtieron líderes de productores, industriales del maíz y directivos de empresas fabricantes de semillas. Explicaron que la causa se debe al retraso de un mes y medio que lleva ya la Sagarpa para la publicación del marco regulatorio que permite iniciar las pruebas experimentales de la siembra de maíz genéticamente modificado, y el cual ya es utilizado en 26 países con incrementos promedios de hasta 40 por ciento en la productividad por hectárea. Luego de casi tres años de haberse publicado la Ley de Bioseguridad, y en medio de fuertes presiones de grupos ambientalistas, apenas el pasado 20 de marzo el Ejecutivo publicó en el DOF el reglamento de esta legislación, quedando pendiente la publicación del Régimen Especial para la Protección del Maíz, en un periodo de 60 días hábiles. Jesús Madrazo Yris, director general de Monsanto para la región norte de América Latina, indicó que la empresa tiene listos 200 millones de dólares para invertir en tecnología e investigación y desarrollo de los campos maiceros del País. Pero destacó que la falta de un marco regulatorio que dé certeza a las empresa es lo que impide que esa compañía, y otras del mismo ramo, canalicen tales inversiones a México. Rubén Chávez Villagrán, representante no gubernamental del Sistema-Producto Maíz en Chihuahua, indicó que el pasado 18 de junio venció el plazo para que la Sagarpa publicara en el Diario Oficial de la Federación el Régimen Especial. "No sé realmente que están haciendo allí porque no están atendiendo su función; si se dicen servidores públicos y les tiembla la mano o no tienen capacidad para publicar este Régimen, yo creo que hay otros mexicanos que si lo podrían hacer", expresó. Carlos Salazar, secretario técnico de la Confederación Nacional de Productores Agrícolas de Maíz de México, dijo también que la Sagarpa no ha publicado dicha normatividad, y que el uso de semillas transgénicas generaría ahorros por costos de fertilizantes. José Cacho Rivereido, vicepresidente de la Cámara Nacional del Maíz Industrializado, destacó que México debe utilizar ya la biotecnología probada en otros países.