

BOLETIN DE PRENSA

Boletín No. **449**

Cuernavaca, Morelos, 13 de Febrero de 2014

**Buscan estrategias para la protección,
conservación y mejoramiento del maíz criollo**

- *Especialistas se reúnen en la UAEM para analizar la situación actual de la legislación en esta materia*

En el marco de la celebración por el 35 aniversario de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), este día se llevó a cabo el Foro “Situación Actual de las Leyes para la Protección, Conservación y Mejoramiento del Maíz Criollo en Morelos”, que busca elaborar una estrategia agraria para la preservación del grano usando nuevas tecnologías.

Realizado en el auditorio de la Unidad Biomédica de la máxima casa de estudios morelense, este foro recibió a más de un centenar de productores provenientes de toda la entidad, alumnos y profesores, quienes participaron en las conferencias impartidas por Noel Gómez Montiel, investigador del Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (Inifap) y Adelita San Vicente Tello, presidenta de la Fundación Semillas de la Vida.

José Eduardo Bautista Rodríguez, director de la Facultad de Ciencias Agropecuarias, a cargo de inaugurar esta actividad académica, expresó que el objetivo de este foro es buscar establecer compromisos que coadyuven a las alternativas para elaborar una estrategia agraria que beneficie el impulso, preservación y mejoramiento de las tecnologías y procedimientos ancestrales que los pueblos originarios practican, basados en el conocimiento del maíz criollo como guardián de las semillas, los cuales están bajo amenaza.

“La Universidad Autónoma del Estado de Morelos, asume el reto de impulsar acciones que deriven hacia propuestas de solución a las problemáticas de nuestra sociedad, pero en especial de nuestros productores del estado de Morelos”, dijo Bautista Rodríguez.

Por su parte, Ignacio Hernández Márquez, jefe de la unidad del Servicio Nacional de Inspección y Certificación de Semillas (SNICS), en representación de Rafael Ambríz Cervantes, delegado estatal de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), afirmó que el maíz como parte de nuestras raíces fundamentales debe cuidarse con todo el entusiasmo y agregó que “las variedades que vienen de otras partes del mundo han invadido nuestro quehacer agrícola y es necesario apoyar más a nuestros productores que defienden las razas criollas que tanta riqueza tienen”.

Durante el Foro “Situación Actual de las Leyes para la Protección, Conservación y Mejoramiento del Maíz Criollo en Morelos”, se impartieron temas como Iniciativa con proyecto de decreto de ley estatal para la Protección y



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

Universidad Autónoma del Estado de Morelos

Dirección General de Comunicación

Coordinación de Información

Conservación Genética del maíz para el Estado de Morelos, Ley de semillas y los transgénicos en México, entre otros, además de un recorrido por la muestra de maíces criollos, así como la premiación a los productores con aquellos más puros y raros.

A este acto también acudieron José Antonio Gómez Espinosa, secretario General de la UAEM; Narciso Vergara Ávila, director de capacitación y extensión de la Secretaría de Desarrollo Agropecuario (Sedagro); José Carlos Méndez Rodríguez, miembro de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas; Lorena Noyola Piña, secretaria de Extensión de la UAEM; Víctor Manuel Gómez Espinosa, presidente del Colegio de Ingenieros Agrónomos y Fernando Guadarrama Figueroa, diputado por el XII Distrito.

Por una humanidad culta