



55 Reunión Anual de la Sociedad del PCCMCA 2009

PROGRAMA COOPERATIVO CENTROAMERICANO PARA EL MEJORAMIENTO DE CULTIVOS Y ANIMALES

BOLETÍN: 55 Reunión Anual PCCMCA

Del 7 al 11 de septiembre próximo, en la ciudad de San Francisco de Campeche...

55 Reunión Anual de la Sociedad del Programa Cooperativo Centroamericano para el Mejoramiento de Cultivos y Animales (PCCMCA) 2009.

Bajo el lema “Crisis alimentaria y energética: retos para el siglo XXI” se llevará a cabo la 55 Reunión Anual de la Sociedad del Programa Cooperativo Centroamericano para el Mejoramiento de Cultivos y Animales (PCCMCA) 2009, del 7 al 11 de septiembre próximo. La sede, en esta ocasión, será el Centro de Convenciones Siglo XXI, de la ciudad de Campeche, en el Sureste de México.

El PCCMCA es un programa regional de Mesoamérica que tiene como objetivos presentar y analizar oportunidades para innovar la agricultura, ganadería y los recursos naturales en esta zona del Continente; intercambiar experiencias; realizar actividades de cooperación mediante redes de investigación regional, promoviendo la integración del área y buscar soluciones a la crisis mundial alimentaria y ambiental, facilitando la cooperación entre países.

En el PCCMCA participan investigadores, académicos de diversas universidades, instituciones de investigación y organismos de investigación y organismos no gubernamentales. En esta reunión se espera la participación de investigadores de Costa Rica, Cuba, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua y Panamá con más de 350 trabajos de investigación que serán expuestos en las mesas de trabajo: maíz, leguminosas, arroz y sorgo, hortalizas, frutales, recursos naturales, producción animal y bioenergía.

Para esta 55 reunión, el Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) y el Colegio de Postgraduados (COLPOS); en coordinación con instituciones como el Centro Internacional de Mejoramiento de Maíz y Trigo (CIMMYT), el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), el Sistema de Integración Interamericano de Tecnología Agrícola (SICTA), la Universidad Autónoma de Chapingo (UACH) y la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro (**UAAAN**) y con el auspicio de tres Secretarías de Estado: SAGARPA, SER y SEP y con el apoyo del Gobierno de Campeche. Durante cinco días se impartirán conferencias magistrales y se llevarán a cabo paneles, mesas de trabajo, mini-cursos y recorridos técnicos.

Actividades

Temas como “Seguridad alimentaria y calentamiento global”, impartido por el Dr. Andrew Jarvis, premio Ebbe Nielsen 2009 por sus contribuciones en bioinformática y líder del Programa de Análisis de Políticas en el Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), en Cali, Colombia; “El Colegio de Postgraduados: 50 años de contribución al desarrollo agropecuario de Latinoamérica”, éste a cargo del Dr. Félix González Cossío, director general del COLPOS, serán abordados en conferencias magistrales durante el lunes 7.

San Francisco de Campeche, México.
7 al 11 de septiembre



55 Reunión Anual de la Sociedad del PCCMCA 2009

PROGRAMA COOPERATIVO CENTROAMERICANO PARA EL MEJORAMIENTO DE CULTIVOS Y ANIMALES

El mismo día se llevará a cabo el Panel I. “El COLPOS, excelencia académica” con los temas “Contribuciones a la ciencia y tecnología agropecuaria y forestal”, por el Dr. Fernando Gómez Merino, Director de Investigación del COLPOS; “Contribuciones a la excelencia académica”, por la Dra. Libia Trejo Téllez, Directora de Educación del mismo colegio; “Retos para los próximos 25 años”, por el Dr. Francisco Gavi Reyes, Secretario Académico de la misma institución; “Impacto y Legado del Colegio de Postgraduados en Latinoamérica. La Visión de un Egresado”, por el Dr. Byron Miranda Abaunza, representante del IICA en Costa Rica.

Ese mismo día se instalarán, las mesas de trabajo: “Maíz”, coordinada por el Dr. Ernesto Preciado Ortiz; “Leguminosas”, por el Dr. Jorge Acosta Gallegos; “Arroz y sorgo”, por el Dr. Leonardo Hernández Aragón; “Hortalizas y frutales”, por el Dr. Juan de Dios Bustamante Orañegui; “Recursos naturales”, por el Dr. Manuel González Guillén; “Producción animal”, por el Dr. Jesús M. Fuentes Rodríguez; y “Bioenergía”, por el Dr. Alfredo Zamarripa Colmenero.

El martes 8, la conferencia magistral será “Seguridad alimentaria en el contexto del cambio climático”, por el Dr. Víctor Villalobos Arámbula, Coordinador de Asuntos Internacionales en SAGARPA.

El pánel II será “Seguridad alimentaria y cambio climático” con los temas “Cambio climático e impacto en la agricultura en México”, por el Dr. José Ariel Ruiz Corral, coordinador de la Red de Modelaje; “Seguridad alimentaria: retos derivados del cambio climático y energía”, por el Sr. Norman Ernesto Bellino, representante de la FAO en México; “Políticas para enfrentar la crisis alimentaria y los efectos del cambio climático en la agricultura en México”, por el Lic. Octavio Jurado Juárez, gerente general de Secretarios de Desarrollo Agropecuario, A.C.

El miércoles 9, la conferencia magistral será “Biocombustibles: oportunidades de desarrollo sustentable”, por el Dr. Manoel Vicente Fernandes Bertone, Secretario de Producción y Agroenergía del Ministerio de Agricultura, Pecuaria y Abastecimiento de Brasil.

El pánel III será “Biocombustibles en Sudamérica, Centroamérica y México”, con los temas: “El desarrollo de biocombustibles en Sudamérica”, por el Dr. Orlando Polanía Camargo, miembro de la Junta Directiva de la Federación Nacional de Biocombustibles en Colombia; “El desarrollo de biocombustibles en Centroamérica”, por el Ing. César Urbina, del Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal de El Salvador; “El desarrollo de biocombustibles en México”, por el Dr. Alfredo Zamarripa Colmenero, Coordinador de la Red de Bioenergéticos del INIFAP y “Cooperación en Investigación de *Jatropha curcas* en Latinoamérica” por el Dr. Jamil Macedo, Secretario Ejecutivo de Programa de Prociotrópicos IICA.

Para el jueves 10 se llevarán a cabo los mini cursos impartidos por investigadores del INIFAP. Los temas serán: “Estrategias de transferencia de tecnología pecuaria (GGAVATT)”, a cargo del Lic. Raymundo Vázquez Gómez; “Técnicas innovativas en horticultura de precisión”, por la Dra. María Margarita Murillo Soto; “Innovaciones en la mecanización de la producción de semillas”, por el M. C. Marco Antonio Audelo Benítez; “Híbridos de cocotero resistentes al amarillamiento letal”, por la M.C. Matilde Cortazar Ríos; “Producción y manejo inocuo de la miel”, por la Dra. Yolanda Moguel Ordóñez; “Producción de frutales tropicales en altas densidades”, por el Dr. Catalino Ávila Resendiz; “Biofertilizantes, alternativa sustentable en la producción agrícola”, por el Dr. Juan Francisco Aguirre; y “Daños y manejo del ácaro del vaneo del arroz”, por el Dr. Leonardo Hernández Aragón.



55 Reunión Anual de la Sociedad del PCCMCA 2009

PROGRAMA COOPERATIVO CENTROAMERICANO PARA EL MEJORAMIENTO DE CULTIVOS Y ANIMALES

Finalmente, el viernes 11 se realizarán los recorridos técnicos para cadenas de valor agrícola, cadenas de valor pecuario y cadenas de valor forestal.

La primera reunión del PCCMCA se llevó a cabo en Costa Rica, en 1954, y a partir de 1955, en Guatemala, se han realizado de manera rotativa en diferentes países. El primer antecedente de este programa fue el anterior Programa Centroamericano de Mejoramiento del Maíz, establecido en la década de los años 40 con apoyo de la Fundación Rockefeller.

Este año, México se enorgullece de ser anfitrión y sede de la 55 Reunión PCCMCA y presenta un foro donde científicos, prestadores de servicios profesionales y productores, compartirán información, experiencias y conocimiento para atender los grandes problemas que enfrenta la humanidad: hambre y crisis energética.

Si desea más información, consulte la página: www.55pccmcamex.org.mx



San Francisco de Campeche, México.
7 al 11 de septiembre