



Seminario Internacional de Sanidad Agropecuaria

3-6 de mayo de 2011, Habana, Cuba

El Centro Nacional de Sanidad Agropecuaria (CENSA) se complace en invitarle al **Seminario Internacional de Sanidad Agropecuaria**, que se celebrará en La Habana, Cuba, del 3-6 de mayo de 2011, con el objetivo de intercambiar experiencias en el ámbito de la sanidad agropecuaria con especialistas de todos los países del mundo.

Este seminario será un forum donde investigadores, productores y ejecutivos podrán intercambiar información científica y tecnológica con sus contrapartes de otros países y con expertos internacionales a través de la presentación y discusión de la información más actualizada sobre los siguientes temas:

- ✓ **Manejo de plagas y enfermedades:** Diagnóstico de plagas y Enfermedades. Interacciones intergremiales .Epizootiología y Epifitiología. Genómica y proteómica en las Ciencias Agropecuarias. Filogenia y Epidemiología molecular. Variabilidad, Control biológico, cultural, genético y químico.
- ✓ **Desastres sanitarios en animales y plantas:** Análisis y Reducción de Riesgos. Cambio climático y su impacto en la sanidad agropecuaria. Nuevos retos. Plantas Tóxicas. Enfermedades transfronterizas emergentes y re-emergentes.
- ✓ **Producción de alimentos:** Desarrollo local sostenible. Sistemas Integrales de Producción de alimentos para la Seguridad alimentaria. Calidad e Inocuidad de alimentos para consumo humano y animal. Genética molecular. Certificación de alimentos: papel de los laboratorios. Tecnologías analíticas del futuro mediato. La organización de la cadena agroindustrial y la gestión financiera como factor de éxito de la lechería. Sistemas de gestión de la calidad y buenas prácticas.
- ✓ **Productos para la sanidad agropecuaria:** Herramientas Bioinformáticas en el Desarrollo de nuevas moléculas. Diseño racional de fármacos. Productos naturales: Impacto en la sanidad vegetal, la salud animal y humana. Calidad de bioinsumos agrícolas. Transferencias Tecnológicas y Agronegocios. Innovación Tecnológica en la Sanidad Agropecuaria. Propiedad Intelectual. Impacto de la Colaboración Internacional en la Gestión de la Investigación Agropecuaria.
- ✓ **Formación de capital humano en el sector agropecuario:** La Universidad en el sector agropecuario: capacitación de pre y postgrado. Desarrollo comunitario: capacitación a productores.

Estamos seguros que el alto nivel científico de esta reunión, unido a la hospitalidad, calor del pueblo cubano y la belleza tropical de Cuba le proporcionarán una grandiosa y fructífera experiencia.

Para mayor información visite: www.censa.edu.cu

Comité Organizador

Dra. Odalys Uffo
Secretaría Ejecutiva
uffo@censa.edu.cu

Dra. Oriela Pino Pérez
Secretaría Científica
oriela@censa.edu.cu



International Seminar for Animal and Plant Health.

May 3rd-6th, 2011, Havana, Cuba

The National Centre for Animal and Plant Health is pleased to invite you to the **International Seminar for Animal and Plant Health**, to be celebrated in Havana, from May 3rd to 6th, 2011 to exchange experiences on animal and plant health with specialists from all over the world

This Conference will be a forum where researchers and executives will be able to exchange scientific and technological information with their counterparts from other countries and with international experts, through the presentation and discussion of the most updated information on the following themes:

- ✓ **Management of pests and diseases:** Diagnostic of pests and diseases, Interguild Interactions. Epizootiology and Epiphytiology. Genomic and Proteomic in Agricultural. Phylogeny and Molecular Epidemiology. Variability. Biological, cultural, genetic and chemical Control.
- ✓ **Sanitary Disasters in animals and plants:** Risk analysis and reductions. Climatic change and its impact on the animal and plant health. New challenges. Toxic plants. Emergent and re-emergent transboundary diseases.
- ✓ **Food production:** Sustainable Local Development. Food production Integral Systems for food safety. Quality and inocuity of food for human and animal consumption. Molecular genetic. Food certification: role of the laboratories. Analytical technologies for the next future. The organization of the agro-industrial chain and the financial management as factor of success in dairy. Systems of quality and good practices System for quality and good practices
- ✓ **Products for Animal and Plant Health:** Bio-Informatic Tools on the Development of new molecules. Rational Design of Pharmaceuticals. Natural Products: Impact on the animal, plant and human health. Agricultural bioinputs quality. Technology Transfer and Agrobusiness. Technological Innovation on Animal and Plant health. Intellectual Property. Impact of International Collaboration on the Management of Research in Agriculture.
- ✓ **Training of Human Resources on the agricultural sector:** Universities and research centres on the agricultural sector. Pre and Post grade Education. Community Development: Training to producers.

We are sure that the high scientific level of this meeting, together with the proverbial hospitality and warmth of the Cuban people and the colourful tropical beauty of Cuba will give you a fructiferous and great experience.

For further information, visit: www.censa.edu.cu

Organizer Committee

Dr. Odalys Uffo
Executive Secretary
uffo@censa.edu.cu

Dr. Oriela Pino Pérez
Scientific Secretary
oriela@censa.edu.cu