

### **III TALLER DE CAMBIOS GLOBALES, HOMBRES Y ACTIVIDAD AGRÍCOLA**

**Miercoles 24**

**SALA "D"**

**Sesión de la tarde**

*Presidente:* Dr.C. H. Ríos

*Secretaria:* M.Sc. Dania Vargas

2.30-3.00	CGA-C.01	<b>Conferencia:</b> Cambios fenológicos previsibles en la floración de cítricos dulces ante escenarios de cambio climático en la citricultura del Estado de Nuevo León, México. R. Castañeda-Vazquez, R. Fernández-Flores y J. I. Valiente México
3.00-3.15	CGA-O.01	Impacto potencial de los cambios anuales en las temperaturas y precipitaciones sobre las fechas de floración de los cítricos. M. Aranguren, Nancy Gómez, A. Abreu, Irina Acosta, Ma. del Carmen Pérez e Inés Reynaldo Cuba
3.15-3.30	CGA-O.02	Ánálisis agroenergético de tres tipologías de producción de alimento en el municipio La Palma, Pinar del Río. M. Márquez, N. Valdés, E. Ferro, F. Funes, Dania Vargas, I. Paneque, Y. Rodríguez, E. Chirino y L. M. Gómez Cuba
3.30-3.45	CGA-O.03	Películas fotoselectivas en el cultivo del melón. H. Zermeño, E. Carrillo, R. Rivas, J. C. Rodríguez y J. Rodríguez México
3.45-4.00	CGA-O.04	Relación de tres indicadores físicos de suelo con el funcionamiento energético a nivel de ecosistemas agrícolas. N. Valdes, M. Marquez, Dania Vargas, I. Paneque, Y. Rodriguez, E. Chirino y L. M. Gómez Cuba
4.00-4.15	CGA-O.05	Ánálisis de reserva de carbono en fincas agroproductivas y su conservación. Dania Vargas, N. Valdés, M. Marquez, E. García, Sandra Miranda, Alicia Mercadet y A. Hernández Cuba
4.15-4.30	CGA-O.06	Efecto de los distintos manejos del rastrojo de arroz ( <i>Oryza sativa</i> ) en las emisiones de metano. Susana Maciel, Ma. Cristina Sanabria, Luciana Herber, A. F. Kraemer, A. R. Marin, Ditmar B. Kurtz y H. D. Ligier Argentina
4.30-4.45	CGA-O.07	Importancia de diferentes sistemas de humedales en el proceso de emisión de gases de efecto invernadero en México. Liliana Valdés, Alicia Lasso, Elizabeth Fuentes, Norma E. García, Lena Ikkonen, A. Ibáñez, Amparo Martínez y J. M. Hernández México
4.45-5.00	CGA-O.08	Evaluaciones del balance de las emisiones y absorciones de GEI entre 2007 y 2008 en la UBPC El Zapato, municipio Martí, Matanzas. Alicia Mercadet, O. Ortiz, Milagros Alfonso, Y. Rodríguez, Lourdes Gómez y R. Ramos Cuba

**Viernes 26**

**Sesión de la mañana**

8.30-11.00 **Discusión de Carteles**

**ÁREA DE CARTELES**

- Coordinadora: M.Sc. Sandra Miranda*
- CGA-P.01 Influencia de la diversificación sobre indicadores de biodiversidad, la captura de carbono, la emisión de gases de efecto invernadero y la eficiencia energética en tres fincas de conversión hacia la producción agroecológica.  
V. M. Hernández, L. Castellanos y O. Fernández  
Cuba
- CGA-P.02 Tecnología para la gestión ambiental de fincas agrícolas. Caso estudio Mayabe.  
Niurlys Rodríguez  
Cuba
- CGA-P.03 Bioenergías aplicadas a las actividades agropecuarias.  
P. Figueras  
Cuba
- CGA-P.04 Mejoramiento de los suelos en un sector de la cuenca hidrográfica Almendares-Vento y su contribución a la gestión ambiental en Ciudad Habana, Cuba.  
Alicet Molina  
Cuba
- CGA-P.05 Relación del uso del suelo, las prácticas agrícolas y la diversidad con las emisiones de gases de efecto invernadero y la eficiencia energética en fincas agroecológicas.  
E. H. Hernández, L. Castellanos y Rafaela Soto  
Cuba
- CGA-P.06 Contribución a la mitigación de gases de efecto invernadero de fincas en vías de transición agroecológica en la localidad de Topes de Collantes.  
Y. López, V. Reyes y Anayansi Arbet  
Cuba
- CGA-P.07 Propuesta de un programa de educación ambiental para la gestión del manejo sostenible del suelo en las montañas del municipio Guisa, Sierra Maestra, Cuba.  
J. L. Arévalo, O. López y Célida Ceverina  
Cuba
- CGA-P.08 Efecto de la sequía sobre la producción agrícola en algunas regiones del Cauto.  
J. Rodríguez y H. Millán  
Cuba
- CGA-P.09 Cambio climático, un peligro potencial para la biodiversidad fúngica de Cuba.  
Beatriz Ramos, R. F. Castañeda, Liuba Plana, Mirtha Caraballo, Aliana Sosa, Doris García, Irma Marrero y Raiza Garvey  
Cuba
- CGA-P.10 Diseminación de biodigestores familiares para los agricultores a través de la capacitación masiva en seis municipios de la provincia de Cienfuegos.  
W. R. Padrón, I. Costa, F. del Sol, E. Labrada, Odalis Moreu y Marisel Najarro  
Cuba

- CGA-P.11 Frutales en la agricultura urbana y suburbana de cuatro municipios de la provincia de Cienfuegos.  
J. R. Mesa, Y. Socarrás, Rafaela Soto, W. R. Padrón, J. L. Díaz, Y. Pereira, Haydee Morales, Judit M. Rivero y Jeissy Meneses  
Cuba
- CGA-P.12 Gestión ambiental: Caso de estudio acompañamiento del CITMA a productores lajeros.  
Floralba Rosado, S. Fontes y R. Fontes  
Cuba