

CONFERENCIA MUNDIAL SOBRE LA INVESTIGACIÓN ALGODONERA-7

Photo credit: Ms. Lorena Ruiz & Keshav Kranthi

www.wcrc7.org

TEMA: ALGODÓN SOSTENIBLE

4 Al 7 De Octubre De 2022
Steigenberger Hotel, El Tahrir, Cairo, Egypt

La Conferencia Mundial sobre la Investigación Algodonera (WCRC, por sus siglas en inglés) se celebra cada cuatro años en diferentes países productores de algodón. Las conferencias pasadas se realizaron en Australia (1994), Grecia (1998), Sudáfrica (2003), Estados Unidos (2007), India (2011) y Brasil (2016). La WCRC constituye una plataforma global para que investigadores y expertos compartan las últimas actualizaciones sobre la investigación y el desarrollo del algodón. El programa técnico de 5 días incluirá conferencias plenarias y magistrales que cuentan con científicos del algodón de renombre mundial. La conferencia brinda una oportunidad para que los investigadores presenten sus trabajos a través de presentaciones orales y posters, y para que las instituciones del sector público y privado exhiban las tecnologías y productos más recientes.

La WCRC está organizada conjuntamente por el Comité Consultivo Internacional del Algodón (CCIA) y la Asociación Internacional de Investigadores del Algodón (ICRA, por sus siglas en inglés). El CCIA se estableció en 1939 en Washington, DC. como una agencia intergubernamental para ayudar a los gobiernos miembros con información y políticas sobre el algodón. El ICRA es una asociación mundial de investigadores que el CCIA creó en 2012 para fomentar la colaboración en la investigación entre los investigadores del algodón en todo el mundo.

FECHAS PARA RECORDAR

Presentación de Resúmenes	15 July 2022
Aceptación de trabajos	30 July 2022
Reserva de Patrocinio	15 August 2022
Registration	15 August 2022

NUEVA CONVOCATORIA DE RESÚMENES

Los investigadores pueden enviar nuevos trabajos antes del 15 de julio de 2022. Los trabajos aceptados previamente se presentarán como orales o pósters en la conferencia. Las presentaciones nuevas, si son aceptadas, se incluirán para su presentación. El LIBRO DE ARTÍCULOS se dará a conocer en la conferencia.

7 de Octubre de 2022
CELEBRACIONES
DIA MUNDIAL DEL ALGODÓN



Organizado por



Auspiciado por

Aerolínea oficial



WCRC-7



TEMAS

1. Fitomejoramiento y genética
2. Biología molecular, biotecnología y genómica
3. Bioquímica y fisiología
4. Protección de cultivos, entomología, patología y nematología
5. Agronomía, ciencias del suelo y sostenibilidad
6. Agrometeorología, cambio climático y modelado de cultivos
7. Economía, mercados, ciencias sociales y transferencia de tecnología
8. Ingeniería agrícola, robótica e inteligencia artificial
9. Productos derivados del algodón y su utilización
10. Tecnologías de hilatura, procesamiento de fibra y textiles

PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

Para las presentaciones orales y de posters, se considerarán los textos completos y/o resúmenes. Fecha límite para la Presentación de trabajos: 15 de July de 2022 Para mayor información visite: www.wcrc7.org

ALOJAMIENTO

Es posible reservar online gran número de hoteles cerca de Steigenberger Hotel, El Tahrir, El Cairo, Egipto. Las opciones se mostrarán en el sitio web en una fecha posterior.

CUOTA DE INSCRIPCIÓN

PARA PARTICIPANTES EXTRANJEROS

Pago en línea – www.wcrc7.org
(fecha límite – 30 de August de 2022): US\$ 450
Pago en el sitio: US\$ 500

PARTICIPANTES LOCALES DE EGIPTO

Favor contactar al Dr. Mohamed Negm cottonspinning@gmail.com

POLITICA DE CANCELACIÓN DE LA INSCRIPCIÓN

Por la cancelación de la inscripción, los delegados recibirán un reembolso del 75% de su cuota de inscripción si la Secretaría del Comité Organizador es informada por correo electrónico, a más tardar el 1 de septiembre de 2022. Las cuotas de inscripción se reembolsarán en su totalidad solo si se ha rechazado una visa o con la aprobación especial del presidente del Comité Organizador internacional quien revisaría las circunstancias imprevistas para la cancelación de la inscripción.





COMITÉ ORGANIZADOR INTERNACIONAL

Mr. Kai Hughes, Executive Director, ICAC (Chairman)
Dr. Haroldo Cunha, Executive President, Brazilian Cotton Institute (Vice-Chairman)
Ms. Adriana Gregolin, Regional Coordinator, FAO, Cotton Project, Paraguay
Mr. Ahmed Antar, Minister Plenipotentiary, Embassy of Egypt, USA-Washington DC.
Dr. Ahmed Mostafa, Chairman, CTIHC, Egypt
Mr. Alan McClay, CEO, Better Cotton Initiative, Switzerland
Mr. Allan Williams, General Manager, CRDC, Australia
Dr. Anthony Muriithi, Interim DG, Agriculture and Food Authority, Kenya
Mr. Axel Drieling, Senior Manager Cotton, Faserinstitut Bremen
Mr. Bertenbreiter Wolfgang, Senior Project Manager, GIZ, Germany
Dr. Bruno Bachelier, Asst. Unit Director, Annual Cropping Systems, CIRAD, France
Dr. Charudatta D Mayee, President, South Asia Biotechnology Centre, Delhi, India
Mr. Christian Schindler, Director General, ITMF. Christian Schindler, Germany
Dr. Eric Hequet, Horn Distinguished Professor, Texas Tech University, USA
Mr. Felix Sawadogo, Executive Secretary PR-PICA Bobo-Dioulasso, Burkina Faso,
Dr. Joe Kabissa, Former-DG, Tanzanian Cotton Board, Tanzania,
Dr. Kater Hake, Vice President of Ag. & Environ Research, Cotton Inc. USA
Dr. Keshav Kranthi, Head of Technical Information Section, ICAC
Mr. Khaled Schuman, Executive Director, Cotton Egypt Association-Egypt
Dr. Khalid Abdullah, Cotton Commissioner, Pakistan
Mr. Kris Terauds, Economist, UNCTAD. Kris Terauds, Switzerland
Mr. Mike McCue, Director of Communications, ICAC
Dr. Mohamed Negm, Head of Spinning Res. Dept, Cotton Research Institute, Egypt
Dr. Tianzhen Zhang, Chair, International Cotton Genome initiative, China

PARA MÁS DETALLES CONTACTE

Dr. Mohamed Negm
Organising Secretary and Treasurer of WCRC-7
Cotton Research Institute, Giza-Egypt
Email: cottonspinning@gmail.com / negmmohamed@icloud.com
Phone: +20 100 149 1479

EGIPTO – LA CUNA DE LAS CIVILIZACIONES

Egipto es una de las civilizaciones más antiguas de la historia de la humanidad. El registro arqueológico es uno de los más antiguos conocidos, el cual data del año 3110 A.C., cuando los antiguos reinos del Alto y Bajo Egipto estaban unidos por el Faraón (Rey) Menes, quien fundó la primera de una serie de dinastías.

Los antiguos egipcios usaron el río Nilo para desarrollar una agricultura próspera donde crecieron exitosamente numerosos cultivos, incluido el trigo para la alimentación y el lino para la ropa. Además, perfeccionaron la extracción de fibras de lino de los tallos de las plantas y suprocesamiento en hilaza fina y géneros de lino.

COMITÉ ORGANIZADOR NACIONAL

Dr. Ahmed Mostafa, Chairman CTIHC (Chairman)
Dr. Mohamed Negm, Organizing Secretary & Treasurer WCRC-7
Mr. Ahmed El-Bosaty, Chairman of Modern Nile for Cotton
Eng. Mohamed Khedr, Chairman of CATGO
Mr. Khaled Schuman, ED, Cotton Egypt Association-Egypt
Prof. Dr. Mohamed Soliman, President, Agricultural Research Centre
Dr. Suzan Sanad, Cotton Research Institute.
Mr. Moustafa Amin Mohamed, CATGO.
Mrs. Pierfrancesca Solinas, UNIDO Egypt- Advisor
Mrs. Sara Berlese UNIDO-Egypt-Advisor.

COMITÉ TÉCNICO

Dr. Keshav Kranthi, Head, TIS, ICAC (Chairman)
Dr. Khalid Abdullah, Secretary, ICRA (Vice-chairman)
Dr. Baohong Zhang, Professor East Carolina University, USA
Dr. Blaise DeSouza, Head, Crop Production ICAR-CICR, India,
Dr. Davrug Inogamdjano, Deputy Head of Textile Division, (UTGIA),
Uzbekistan
Dr. Marcelo Javier Paytas, Scientist, Reconquista Agricultural
Experimental Station, INTA Argentina
Dr. Mathilda van der Westhuizen, Plant Breeder, ARC, South Africa,
Dr. Mohamed Farid-Uddin, Executive Director, CDB, Bangladesh
Dr. Mohamed Negm, CRI, Egypt
Dr. Washington Mubvekeri, Chief Research Officer, Cotton Research
Institute, Kadoma. Zimbabwe

COMITÉ DE FINANZAS

Dr. Mohamed Negm, Chair, ICRA (Chairman)
Dr. Eric Hequet, Vice Chair ICRA (Vice-Chairman)
Ms. Lorena Ruiz, Economist, ICAC

