



PRIMERA CIRCULAR

11^{no} Congreso Internacional en Biotecnología Vegetal y Agricultura

BIOVEG 2017

Mayo 22-26, 2017

Sede: Cayo Guillermo, Cuba

<https://www.iberostar.com/hoteles/cayo-guillermo/iberostar-playa-pilar>

ÁREAS DE INTERÉS

El Congreso incluye presentaciones orales, en carteles y de video. En el mismo se transmitirán soluciones óptimas a problemas individuales, locales, regionales, nacionales e internacionales. Las áreas de interés en la Biotecnología Vegetal y Agricultura que se incluyen (pero no están limitadas) son: Micropropagación en plantas. Productos naturales en plantas. Interacción planta-microorganismos. Mejoramiento genético y conservación de germoplasma para el aseguramiento alimentario. Bioestimulantes y Biocontroladores. Bioinformática. Educación y comunicación en la Biotecnología Vegetal. **En esta ocasión sesionará el Tercer Simposio Internacional de Crioconservación en Plantas con auspicio de la International Society for Horticultural Science (ISHS, <http://www.ishs.org/>)**

INSTRUCCIONES

Los interesados deberán enviar sus datos (Formulario de Registro que se adjunta), y un Resumen de sus trabajos en español-inglés, por e-mail: bioveg@bioplantitas.cu, y copia a bioveg2017@gmail.com. La fecha será antes del 10 de abril de 2017. El Resumen constará entre 350 a 500 palabras, y comenzará con: título, autores y sus respectivas instituciones, además de la dirección e-mail, y la dirección postal completa. Los Formularios de Registro enviados después de la fecha mencionada podrían aceptarse con un recargo de 50 CUC, pero el Comité Organizador no garantiza la inclusión del trabajo en el Libro de Resúmenes del Congreso.

COSTO DE LA ACREDITACIÓN: 250 CUC (moneda cubana)

para estudiantes acreditados el costo es 150 CUC

(1.000 EUR = 1.117 CUC) <http://www.xe.com/currencyconverter/convert/?Amount=1&From=EUR&To=CUC#converter>

Por favor, para mayor información

contactar a:

Dr. Marcos Martínez-Montero, MSc. Carol Carvajal Ortiz

Secretarios Ejecutivos, Bioveg2017


Centro de Bioplantitas, Universidad de Ciego de Ávila

Car. a Moron km 9, CP 69450

Ciego de Ávila, Cuba

bioveg@bioplantitas.cu, bioveg2017@gmail.com

<http://www.bioplantitas.cu>

	<h2>FORMULARIO DE REGISTRO</h2>
Grado Científico:	Dr. _____ Dra. _____ MSc. _____ Ing. _____ Lic. _____
Número de Identidad:	
Nombre (s):	
Apellidos:	
Sexo:	Masculino _____ Femenino _____
Dirección de trabajo:	
Dirección de E-mail:	
País:	
Sector	Académico _____ Privado _____ Estudiante _____
Tema principal de Interés (Marcar solo UNO)	Micropropagación _____ Productos naturales _____ Interacción planta-microorganismos _____ Mejoramiento genético y conservación de germoplasma _____ Bioestimulantes y Biocontroladores _____ Bioinformática _____ Educación en Biotecnología Vegetal _____ Simposio Internacional de Crioconservación en Plantas _____ Otro: _____ Cual?:
Modalidad:	Ponente Oral _____ Presentación de Cartel _____ Otra: _____
BioVeg 2017. 11 ^{mo} Congreso de Biotecnología Vegetal. Centro de Bioplantás, Ciego de Ávila, Cuba. Copyright © 2012 - 2016. bioveg@bioplantas.cu / bioveg2017@gmail.com	