



Puentes Botánicos III
Los jardines botánicos hoy: puntos de convergencia
entre conservación y utilidad de los recursos
florísticos de la región
23 al 26 de marzo del 2020
Santo Domingo, República Dominicana

Botanical Bridges III
The botanical gardens today: points of convergence
between conservation and usefulness of the floristic
resources of the region
March 23 to 26, 2020
Santo Domingo Dominican Republic



Dr. Rafael M. Moscoso
Fundado el 15 de agosto 1976



Jardín Botánico de Santiago
Prof. Eugenio de Jesús Marcano Fondeur



Naples
Botanical
Garden



Montgomery
Botanical
Center



Congreso de Jardines Botánicos del Caribe y Centro-América (Puentes Botánicos III)

Tercera circular

El Comité Organizador del **Tercer Congreso de Jardines Botánicos del Caribe y Centro-América (Puentes Botánicos III)**, a realizarse del 23 al 26 de marzo del 2020, en el Jardín Botánico Nacional de Santo Domingo Dr. Rafael M. Moscoso se complace en enviar la tercera circular, que contiene lo siguiente:

Prórroga plazo entrega de resúmenes

Atendiendo a solicitudes de varios colegas e instituciones, hemos decidido conceder una prórroga para la fecha de entrega de los resúmenes para dicha jornada científica, extendiendo el plazo hasta el 12 de enero del 2020. Rogamos, por favor, seguir las instrucciones que aparecen en la segunda circular.

Incorporación de la modalidad de cartel o póster

De igual manera, atendiendo a un número significativo de sugerencias, hemos decidido incorporar el poster o cartel a las formas de presentación de los resúmenes. De tal manera, que a las presentaciones orales libres o en paneles, se agregan los carteles. Para ello debe seguirse lo siguiente:

- **Tamaño del cartel:** 90 cm ancho x 120 cm alto, en forma vertical.
- **Título y filiación:** Las letras para el título deben ser de 2.5 cm de altura, con tinta oscura, que contraste con el resto del cartel. También debe incluir, de menor tamaño, nombre(s) del (de los) autor(es), filiación y correo electrónico.



- **Cuerpo:** Los encabezados de los cuadros y figuras, así como el texto, deben ser de por lo menos 1 cm de altura, de manera que puedan ser leídos a 2 metros de distancia.

Paneles

Como modo principal de presentación, se ha establecido la modalidad de paneles. Los mismos se realizarán de la manera siguiente:

Duración: Una hora distribuida entre expositores y participantes.

Cantidad de panelistas: Tres (3) a cuatro (4).

Tiempo de exposición por presentación: 15 minutos (12 de exposición y 3 para preguntas o comentarios), en caso de ser cuatro panelistas. Si sólo son tres, por igual se distribuye el tiempo entre exposición y preguntas o comentarios.

Hasta ahora se han organizado los siguientes paneles:

- a) Bosques urbanos para la sostenibilidad y la conservación
- b) Educación para la conservación: de los jardines botánicos a las comunidades.
- c) Estrategia para la conservación de plantas en el Caribe
- d) Restauración ecológica
- e) Conservación desde los jardines botánicos (*ex situ*)
- f) Viejos jardines, nuevos jardines: retos y oportunidades

Nota: se están proponiendo otros temas para los paneles, que todavía no están debidamente formalizados. Más adelante informaremos al respecto. Las temáticas a presentar deben estar relacionadas con las establecidas en la primera circular.



Si alguien desea someter otra propuesta para los paneles, así como quienes quieran participar como expositores en los que ya están organizados, por favor deben confirmar su solicitud a más tardar el lunes 30 de diciembre, aunque su resumen pueda ser enviado más adelante, acorde con la prórroga establecida.

Expediciones Científicas

Se están organizando dos cortas, pero interesantes expediciones científicas post congreso, para quienes deseen conocer importantes ecosistemas del territorio dominicano, así como recolectar algunas muestras botánicas, siguiendo las reglamentaciones de las leyes dominicanas al respecto.

Duración de las expediciones: tres días (28 al 30 de marzo, 2020)

Rutas de las expediciones:

- Comenzando en la ciudad de Santo Domingo, a menos de 100 metros de elevación y atravesando Cordillera Central, de Norte a Sur, llegando hasta los 2, 500 msnm. Incluye varias áreas protegidas y espectaculares paisajes del bosque nublado.
- Comenzando en la ciudad de Santo Domingo, a menos de 100 metros de elevación, y pasando por zonas de bajas a medianas elevaciones, incluyendo espectaculares paisajes del bosque seco costero mesófilo y micrófilo, bosque húmedo y pinares. Se visitará un punto de la frontera domínico-haitiana.



Nota: Luego daremos más informaciones detalladas, incluyendo el costo de las expediciones por cada participante, logística, tipo de vestimenta de acuerdo a la ruta seleccionada, requisitos para quienes deseen recolectar especímenes, etcétera.

Quienes deseen participar de las expediciones, por favor, notificarlo a este Comité Organizador antes del 12 de enero 2020. Cupo limitado.

Curso Base Brahms

Se está organizando un curso de entrenamiento en Base de Datos Brahms, para colecciones de herbario, así como un módulo sobre colecciones vivas. Este curso será pre-congreso, y gratuito para quienes ya estén debidamente inscritos en el congreso.

Nota: Más adelante precisaremos detalles al respecto. El número de participantes es restringido, y quienes deseen tomar el mismo deben notificarlo al Comité Organizador del congreso a más tardar el día 30 de diciembre 2019.

Sobre eventual retiro de inscripción luego de haber efectuado el pago

Si por cualquier razón, una persona retira su inscripción después de haber efectuado el pago, y reclama devolución del dinero, se le deducirá el monto correspondiente a los costos financieros bancarios, más un 5% del total pagado.



¡¡NO SE PIERDA ESTE CONGRESO PUENTES BOTÁNICOS III, CON CALOR CARIBEÑO DOMINICANO!!

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente

Ricardo Guarionex García

Director General del Jardín Botánico Nacional Dr. Rafael M. Moscoso

Vice-presidentes

Nelson Bautista

Director General del Jardín Botánico de Santiago Prof. Eugenio de Jesús Marcano

Francisco Jiménez Rodríguez

Subdirector del Jardín Botánico Nacional Dr. Rafael M. Moscoso

Coordinador

Brigido Peguero

Encargado del Departamento de Botánica

Secretaria

Claritza De Los Santos Rodríguez

Encargada del Departamento de Horticultura

Tesoreros

Nestina Contreras

Encargada del Departamento Administrativo y Financiero JBN

Luis Carrasco

Encargado del Departamento de Planificación

Correspondencia:

Claritza De Los Santos Rodríguez

Departamento de Horticultura del Jardín Botánico Nacional Dr. Rafael M. Moscoso Av. República de Colombia esq. Av. Los Próceres, Sector Altos de Galá, Santo Domingo, D.N. República Dominicana.

Apartado Postal: 21-9

Tel. (809) 385-2611 Ext. 229

Web: www.jbn.gob.do

Contacto: jardinesbotanicos2020@jbn.gob.do

Más detalles en la próxima circular:

ENERO 2020



Caribbean and Central America Botanical Gardens Conference (Botanical Bridges III)

Third circular

The Organizing Committee of **the Third Congress of Botanical Gardens of the Caribbean and Central America (Botanical Bridges III)**, to be held from March 23 to 26, 2020, in the Dr. Rafael M. Moscoso National Botanical Garden of Santo Domingo, is pleased to send you the third circular, which It contains the following:

Extension of the deadline for abstracts' submissions

In response to requests from several colleagues and institutions, we have decided extend the deadline for abstracts' submission until January 12, 2020. For submissions please, follow the instructions that appear in the second circular.

Incorporation of poster's modality

Similarly, based on a significant number of suggestions, we have decided to incorporate the poster or poster into the forms of presentation of the abstracts. In such a way that posters are added to free oral presentations or in panels. For this, the following must be followed:



- **Poster size:** 90 cm wide x 120 cm high, vertically.
- **Title and affiliation:** The title's letters should be 2.5 cm high, bold, which a color that contrasts with the rest of the poster. It must also include, in smaller size, name (s) of the author (s), affiliation and email.
- **Body:** The headings of the tables and figures, as well as the text, must be at least 1 cm high, so that they can be read 2 meters away.

Panels

As the main mode of presentation, the panel mode has been established. They will be carried out as follows:

Duration: One hour distributed among exhibitors and participants.

Number of panelists: Three (3) to four (4).

Exposure time per presentation: 15 minutes (12 exposure and 3 for questions or comments), if there are four panelists. If there are only three, the time between exposure and questions or comments is equally distributed.

So far, the following panels have been organized:

- a) Urban forests for sustainability and conservation
- b) Conservation education: from botanic gardens to communities.
- c) Strategy for plant conservation in the Caribbean
- d) Ecological restoration
- e) Conservation from botanical gardens (*ex situ*)
- f) Old gardens, new gardens: challenges and opportunities



Note: other topics are being proposed for the panels, which are not yet properly formalized. Later we will inform about it. The topics to be presented must be related to those established in the first circular.

If someone wishes to submit another proposal for the panels, as well as those who want to participate as exhibitors in which they are already organized, please confirm your request no later than Monday, December 30. Despite of this, your abstract can be submitted later, in accordance with the deadline extension provided.

Scientific expeditions

Two very interesting post-conference scientific expeditions are being organized, for those who wish to know important ecosystems of the Dominican territory, as well as collect some botanical samples, following the regulations of the Dominican laws for wild plant collections.

Duration of expeditions: three days (March 28-30, 2020)

Expedition routes:

- a) Starting in the city of Santo Domingo, less than 100 meters elevation and crossing the Cordillera Central, from North to South, reaching 2,500 meters above sea level. It includes several protected areas and spectacular landscapes of the cloud forest.
- b) Starting in the city of Santo Domingo, less than 100 meters above sea level, and passing through areas of low to medium elevations, including spectacular landscapes of the dry mesophyll and microphyll coastal dry forest, wet forest and pine forests. A point of the Dominican-Haitian border will be visited.



Note: Further detailed information (cost of expeditions per participant, logistics, type of clothing according to the selected route, requirements for those who wish to collect specimens, etc.) will be provided later.

Those wishing to participate in the expeditions, please notify this Organizing Committee before the December 30th, 2019. **Limited spots available!**

Brahms Data Base workshop

A training workshop in Brahms Database is being organized, for herbarium collections, as well as a module on living collections. This course will be pre-conference activity, and cost free for those who are already registered in the conference.

Note: Later we will need details. The number of participants is restricted, and those who wish to take it must notify the Organizing Committee of the congress no later than December 30th, 2019.

On eventual withdrawal of registration after payment has been made

If, for any reason, a person withdraws their registration after making the payment, and claims a refund, the amount corresponding to bank financial costs will be deducted, plus 5% of the total paid.



DON'T MISS THIS BOTANICAL BRIDGES III CONFERENCE, WITH DOMINICAN CARIBBEAN HEAT!

ORGANIZING COMMITTEE

President

Ricardo Guarionex García

General Director of the National Botanical Garden Dr. Rafael M. Moscoso

Vice-presidents

Nelson Bautista

General Director of the Botanical Garden of Santiago Prof. Eugenio de Jesús Marcano

Francisco Jiménez Rodríguez

Sub-director of the National Botanical Garden Dr. Rafael M. Moscoso

Coordinator

Brigido Peguero

In charge of the Department of Botany

Secretary

Claritza De Los Santos Rodríguez

In charge of the Department of Horticulture

Treasurers

Nestina Contreras

In charge of the Administrative and Financial Department JBN

Luis Carrasco

In charge of the Planning Department

Correspondence

Claritza De Los Santos Rodríguez

Departamento de Horticultura del Jardín Botánico Nacional Dr. Rafael M. Moscoso
Av. República de Colombia esq. Av. Los Próceres, Sector Altos de Galá, Santo Domingo,
D.N. República Dominicana. Apartado Postal:
21-9

Tel. (809) 385-2611 Ext. 229

Web: www.jbn.gob.do/ Contacto:
jardinesbotanicos2020@jbn.gob.do

More details in of next circular

January 2020