



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

Pons Botaniques III

**Les jardins botaniques aujourd'hui: points de
convergence entre conservation et utilité des
ressources floristiques de la région**

23 au 26 mars 2020

Saint Domingue, République Dominicaine



El Jardín Botánico Nacional Dr. Rafael M. Moscoso se complace en anunciar el **Congreso de Jardines Botánicos del Caribe y Centro-América** titulado: “Puentes Botánicos III”, el cual tendrá lugar en la ciudad de Santo Domingo, del 23 al 26 de marzo del año 2020.

El primer Congreso de Puentes Botánicos se llevó a cabo en la ciudad de Panamá en el 2016, y el segundo (Puentes Botánicos II) se efectuó en La Habana, Cuba, en el año 2018. Estos sirvieron como puntos de partida de la Red de Jardines Botánicos del Caribe y América Central. La misma tiene como objetivo fomentar la colaboración los "puentes" entre los jardines botánicos, los entusiastas de los jardines botánicos y los centros de investigación interesados en la región del Caribe y América Central. El congreso promueve el intercambio de experiencias e innovaciones en investigación, conservación y educación para resolver los desafíos comunes que enfrentan los jardines botánicos de la región y las instituciones de investigación asociadas.

El congreso incluye conferencias, presentaciones orales y talleres relacionados con el trabajo de los jardines botánicos de la región. Además, se realizarán expediciones botánicas y actividades recreativas pre y post-congreso.

Puentes Botánicos III, está organizado por el Jardín Botánico Nacional Dr. Rafael M. Moscoso de Santo Domingo y cuenta con el apoyo del Jardín Botánico Prof. Eugenio de Jesús Marcano de la Ciudad de Santiago, Botanic Garden Conservation Internacional, Naples Botanical Garden, así como otras instituciones nacionales e internacionales.

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

Yuley Encarnación Piñeyro

Encargada de División de Conservación de Plantas

Tesoreros

Nestina Contreras

Encargada del Departamento Administrativo y Financiero JBN

Luis Carrasco

Encargado del Departamento de Planificación

Correspondencia:

Yuley Encarnación Piñeyro/
Departamento de Botánica 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



TEMAS

- Manejo de colecciones de referencia (herbarios y museos)
- Manejo de colecciones vivas, jardinería y paisajismo
- Aportes de los jardines botánicos y los bancos de semillas en la conservación de plantas y de la diversidad biológica en general
- Los campos de los jardines botánicos como espacios de conservación de germoplasma (cultivo y conservación de árboles semilleros, plantas proveedoras de esquejes...)
- Sustentabilidad de los jardines botánicos y ecoturismo (senderos, mariposarios...)
- Aportes de los jardines botánicos a la conservación del ambiente y el "verde urbano".
- Investigaciones y publicaciones científicas de los jardines botánicos e instituciones asociadas
- Los jardines botánicos y sus aportes en el entrenamiento, la capacitación y la educación
- Aportes de los jardines botánicos en el desarrollo socio-económico de los países (Botánica y Ciencias afines aplicadas)
- Asesoría y soportes prácticos de los jardines botánicos a la docencia
- Intercambio de experiencias y sustentabilidad de las redes nacionales y regionales de los jardines botánicos
- Los jardines botánicos y las Metas de AICHI para el 2020
- Los jardines botánicos y sus campos como "pulmones" de las zonas urbanas
- Los jardines botánicos y su responsabilidad en la propagación, monitoreo y control de plantas invasoras
- Los jardines botánicos como espacios para la mejoría de la salud humana, física y mental (ejercicios físicos, senderos de los sentidos, espacios de reflexión y relajación contra el estrés y la depresión...)
- Los jardines botánicos y sus aportes al conocimiento del desarrollo bio-cultural

Estos temas serán presentados mediante talleres o exposiciones orales cortas.

No se aceptarán presentaciones en forma de carteles



SEDE

Jardín Botánico Nacional Dr. Rafael M. Moscoso

Es la entidad responsable del estudio, conservación y difusión sobre la flora dominicana, así como de fomentar la educación y conciencia ambiental, manteniendo el espacio idóneo para las colecciones vivas, de herbario y para recreación del público en general. Es considerado el gran pulmón de Santo Domingo. El emblema de esta institución es la hoja de guanito (*Coccothrinax argentea*), palma endémica, delgada y abundante dentro de este jardín botánico.

Historia y Base Legal

El Jardín Botánico Nacional Dr. Rafael María Moscoso se instituyó mediante la Ley 456 de 1976. Su inauguración fue el 15 de agosto del mismo año y su nombre rinde homenaje al primer botánico dominicano que en 1943 escribió un catálogo sobre la flora de la Isla Española. El propósito de su fundación es fomentar la ciencia, la conservación, la educación y la cultura en lo que concierne a las ciencias botánicas. Mediante la Ley No. 64-00, del 18 de agosto del año 2000, se adscribe al Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, conservando su autonomía de dirección administrativa, jurisdiccional y financiera, así como su patrimonio y personalidad jurídica.

SANTO DOMINGO

Santo Domingo (oficialmente llamada Santo Domingo de Guzmán) es la capital de la República Dominicana. La ciudad está situada sobre el mar Caribe, en la desembocadura del río Ozama, en la costa sur de la isla. Por sus primicias de invaluable valor histórico y cantidad de eventos artísticos y culturales, la ciudad fue elegida Capital Americana de la Cultura en el 2010, ha sido además sede de los Juegos Panamericanos del 2003, de los Juegos Centroamericanos y del Caribe 1974 y de la serie del Caribe en varias ocasiones.

En Santo Domingo se encuentran la primera catedral y el primer castillo de América; ambos ubicados en la Ciudad Colonial, zona declarada como Patrimonio de la Humanidad por la UNESCO. Gracias a esto, la ciudad, especialmente su Centro Histórico recibe aproximadamente un millón de visitantes internacionales cada año.



Le Jardin Botanique National Dr. Rafael M. Moscoso est heureux d'annoncer le Congrès des jardins botaniques des Caraïbes et d'Amérique centrale intitulé: "Ponts botaniques III", qui se tiendra dans la ville de Saint-Domingue, du 23 au 26 mars. de l'année 2020.

Le premier congrès des ponts botaniques s'est tenu à Panama City en 2016 et le second (ponts botaniques II) s'est tenu à La Havane (Cuba) en 2018. Ils ont servi de points de départ au réseau de Jardins botaniques des Caraïbes et d'Amérique centrale. Il vise à encourager la collaboration "entre les ponts" entre les jardins botaniques, les passionnés de jardins botaniques et les centres de recherche intéressés par les Caraïbes et l'Amérique centrale. Le congrès encourage l'échange d'expériences et d'innovations dans les domaines de la recherche, de la conservation et de l'éducation afin de résoudre les problèmes communs auxquels sont confrontés les jardins botaniques de la région et les instituts de recherche associés.

La conférence comprend des conférences, des présentations orales et des ateliers sur le travail des jardins botaniques de la région. En outre, des expéditions botaniques et des activités de loisirs avant et après le congrès auront lieu.

Botanic Bridges III est organisé par le Jardin Botanique National Dr. Rafael M. Moscoso, à Santo Domingo, et bénéficie du soutien du jardin botanique, le professeur Eugenio de Jesús Marcano de la ville de Santiago, du Jardin botanique international de conservation, du jardin botanique de Naples, ainsi que autres institutions nationales et internationales.

COMITÉ ORGANISATEUR

Président

Ricardo Guarionex García

Directeur général du Jardin botanique national Dr. Rafael M. Moscoso

Vice-présidents

Nelson Bautista

Directeur général du Jardin botanique de Santiago Prof. Eugenio de Jesús Marcano

Francisco Jiménez Rodríguez

Directeur adjoint du Jardin botanique national Dr. Rafael M. Moscoso

Coordinateur

Brigido Peguero

Responsable du département de botanique

Secrétaire

Yuley Encarnación Piñeyro

Chef de la division de la conservation des plantes

Des trésoriers

Nestina Contreras

Responsable du département administratif et financier JBN

Luis Carrasco

Responsable du service de planification

Correspondance:

Yuley Encarnación Piñeyro/ Departamento de Botánica 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



The National Botanical Garden Dr. Rafael M. Moscoso is pleased to announce the Congress of Botanical Gardens of the Caribbean and Central America entitled: "Botanical Bridges III", which will take place in the city of Santo Domingo, from March 23 to 26 of the year 2020.

The first Congress of Botanical Bridges was held in Panama City in 2016, and the second (Botanical Bridges II) was held in Havana, Cuba, in 2018. These served as starting points for the Network of Botanical Gardens of the Caribbean and Central America. It aims to encourage collaboration "bridges" between botanic gardens, botanical gardens enthusiasts and research centers interested in the Caribbean and Central America. The congress promotes the exchange of experiences and innovations in research, conservation and education to solve the common challenges faced by the botanical gardens of the region and the associated research institutions.

The conference includes conferences, oral presentations and workshops related to the work of the botanical gardens of the region. In addition, botanical expeditions and pre and post-congress recreational activities will be held.

Botanic Bridges III, is organized by the National Botanical Garden Dr. Rafael M. Moscoso, Santo Domingo, and has the support of the Botanical Garden Prof. Eugenio de Jesús Marcano of the City of Santiago, Botanic Garden Conservation International, Naples Botanical Garden, as well as other national and international institutions.

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

Yuley Encarnación Piñeyro

Head of Division of Plant Conservation

Treasurers

Nestina Contreras

In charge of the Administrative and Financial Department
JBN

Luis Carrasco

Correspondence

Yuley Encarnación Piñeyro/ Departamento de Botánica 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:

Mayo 2019