

PROPOSTA DE CUBA COMO SEDE DO IV CLAC

Na assembléia da SLA que se reuniu em 2 de agosto deste ano, no Brasil, foi apresentado o pedido de Cuba para sediar o IV Congresso desta Sociedade, aproveitando a celebração do IX Seminário Fitossanitário Internacional, a ser realizado no balneário de Varadero spa, de 20 a 24 de abril de 2020, e que também poderia sediar o nosso V Simpósio sobre a Biodiversidade Acarina.

Para a realização do evento contamos com o apoio científico, técnico e logístico de numerosas instituições científicas, empresariais, além de outras entidades governamentais e não governamentais. O Instituto de Pesquisas em Proteção de Plantas é a entidade organizadora principal do evento, o que ocorrerá no marco do IX Seminário Internacional de Fitossanidade, envolvendo outras instituições pertencentes aos Ministérios da Agricultura (MINAG), da Ciência, Tecnologia e Meio Ambiente (CITMA) e de Ensino Superior (MES).

Cuba conta com grupo forte e numeroso de acarólogos que estão trabalhando em todo o território nacional, de forma integral na especialidade (Acarologia Agrícola, Médico-Veterinária e Humana), bem como a preparação de docentes que chegam à prática produtiva e de serviços nos diferentes sistemas. Contamos com a experiência de ter organizado com sucesso o I (2004), II (2008), III (2014) e IV (2017) Simpósio Latino-Americano e do Caribe de Biodiversidade Acarina, realizados no âmbito dos V, VI, VII e VIII Seminário Internacional de Sanidade Vegetal, em La Habana, Cuba. No IV Simpósio em 2017, a Presidente D. Navia em seu discurso, na sessão plenária de encerramento, apresentou sua concordância em receber a proposta de realização do IV CLAC em Cuba, juntamente com o V Simpósio, dentro do IX Seminário Internacional de Sanidade Vegetal.

Ainda estamos buscando ofertas que sejam econômicas, atraentes e acessíveis para os participantes. Atualmente no nosso país existem alternativas muito mais econômicas. Respondendo às solicitações de informações do CLAC, fornecemos as seguintes informações:

Data: 20 a 24 de abril de 2020.

Local: Balneário de Varadero.

Facilidades de acesso: busca no aeroporto e transfer para o local de hospedagem.

Outras informações: Varadero fica a 35 km do aeroporto Juan Gualberto Gómez, na cidade de Matanzas.

Disponibilidade de infra-estrutura (hotel, quartos, outros). -

No balneário de Varadero, os hotéis administrados estão com tudo incluído e os preços são em US \$:

Hotéis	Quarto Individual	Quarto Duplo
Hotel Melia Varadero*****	217	150
Hotel sol Palmeras ****	200	144
Hotel Playa de Oro****	161	117

Em quarto duplo, o preço é por pessoa e 2 pessoas são acomodadas por quarto.

Em um quarto simples, é uma pessoa por quarto.

Faixa de preço para inscrição em US \$ (estudantes, profissionais, acompanhantes ou outras modalidades):

- Palestrantes: US \$ 225
- Delegados: US \$ 280
- Alunos: US \$ 170
- Acompanhantes: US \$ 80

A taxa de inscrição para os palestrantes e delegados inclui: participação em todas as atividades do evento, pasta, programa, livro de resumos e certificados, atividades de boas-vindas e de encerramento.

A partir da designação de Cuba como sede, outras ofertas de preços de registro podem ser negociadas, especialmente para estudantes e acompanhantes. Há também a possibilidade de albergues muito mais econômicos.

O evento também financia a hospedagem e a inscrição para personalidades ou especialistas definidos pelo Comitê Organizador do Evento.

O desenvolvimento deste evento contribuirá para atualizar, consolidar e ampliar a formação de profissionais que atuam na especialidade da acarologia nas áreas de pesquisa, ensino, serviços e produção. Dentro do programa, um dia será dedicado ao ecoturismo ou turismo de natureza e/ou a visitas a locais históricos ou locais de importância na produção e em serviços.

Na organização dos eventos anteriores, fomos acompanhados pelas seguintes instituições:

Dirección de Sanidad Vegetal (DSV) del Ministerio de la Agricultura.

Unidad Central de Laboratorios de Sanidad Agropecuaria (ULCSA)

Universidad Agraria de La Habana "Fructuoso Rodríguez Pérez" (UNAH)

Universidad Central "Martha Abreu" de Las Villas (UCLV)

Universidad de Guantánamo (UG)

Universidad de Matanzas "Camilo Cienfuegos" (UMCC)

Universidad de Ciego de Ávila "Máximo Gómez Báez" (UNICA)

Universidad de La Habana (UH)

Centro Nacional de Sanidad Agropecuaria (CENSA)

Centro Nacional de Biopreparados (BIOCEN)

Centro Oriental de Ecosistemas y Biodiversidad (BIOECO).

Instituto de Investigaciones de Granos (IIG)

Instituto de Investigaciones en Fruticultura Tropical (IIFT)

Instituto de Ecología y Sistemática (IES)

Hospital Pediátrico Universitario Borrás-Marfán

Instituto de Investigaciones de Agricultura Tropical "Alejandro Humboldt" (INIFAT)

Instituto de Investigaciones de la Caña de Azúcar (INICA)

Instituto de Ciencia Animal (ICA).

Centros Patrocinadores:

Sociedad Cubana de Zoología

Asociación Nacional de Agricultores Pequeños (ANAP)

Asociación Cubana de Técnicos Agrícolas y Forestales (ACTAF)

Asociación Cubana de Producción Animal (ACPA)

Asociación Cubana de Técnicos Azucareros

Cátedra UNESCO de Agroecología y Desarrollo Sostenible (UNAH, Cuba)

Asociación Nacional de Ornitología de Cuba

FAO, Cuba

Empresa Roxall Medicina España S.A.