



inct
instituto nacional
de ciência e tecnologia
Frutos Tropicais



III CONFERENCE OF
NATIONAL INSTITUTE OF
SCIENCE & TECHNOLOGY
FOR TROPICAL FRUITS

CNPq
Conselho Nacional de Desenvolvimento
Científico e Tecnológico



3rd International Symposium on Medicinal and Nutraceutical Plants and III Conference of National Institute of Science & Technology for Tropical Fruits.

**(III Simpósio Internacional de Plantas Medicinais e Nutracêuticas e III
Conferência do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia de Frutos Tropicais)**

**14 a 19 de outubro de 2012
Centro de Convenções de Sergipe**

05 de junho de 2012
São Cristóvão -SE



DESCRIÇÃO DO EVENTO

O III Simpósio Internacional de Plantas Medicinais e Nutracêuticos (3ISMNP), juntamente com a III Conferência do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia de Frutos Tropicais, em colaboração com a International Society for Horticulture Sciences (ISHS) Bélgica, ocorrerá no período de 14 à 19 de Outubro de 2012 no Centro de Convenções na cidade de Aracaju, Sergipe, Brasil. A conferência terá foco inicial de 4 dias (14 à 18 de outubro de 2012) para plantas medicinais e nutracêuticos e 1 dia (19 de outubro de 2012) para frutas tropicais. O evento contará com a presença de cerca de 800 pessoas, público composto por estudantes, profissionais das áreas, demais pesquisadores e interessados nos assuntos.

As edições anteriores do Simpósio de Plantas Medicinais, normalmente realizado a cada dois anos, foram fundamentais para consolidação do mesmo atingindo resultados bastante satisfatórios de público como também de produção intelectual, tornando imprescindível a realização do mesmo tanto para o meio acadêmico, pesquisadores e estudantes da área, quanto para a sociedade em geral da nossa região nordeste. A primeira edição do evento ocorreu em Macon, Geórgia nos EUA de 19 a 23 de Março de 2007. A 2ª edição por sua vez aconteceu no continente asiático em Nova Delhi, Índia nos dias 24 a 27 de Novembro de 2009. Esta é a primeira vez que este evento será realizado na América Latina, um evento deste porte será marcante para o nosso país, em especial para o Nordeste para que seja explorado o potencial turístico, comercial e intelectual da nossa região. O Simpósio Nacional de Frutos Tropicais ocorre também a cada dois anos, sendo que a primeira edição ocorreu aqui na cidade de Aracaju/SE e a segunda edição ocorreu em Recife/PE tendo estas duas edições um público formado de estudantes, profissionais e empresas atingindo cerca de 800 participantes. Desta vez, o evento ocorrerá conjuntamente com o Simpósio Internacional de Plantas Medicinais o que será um passo importante para consolidar o evento em nosso estado, fomentando a produção acadêmica e o intercâmbio de informações entre estudantes, profissionais, instituições públicas e privadas e sociedade civil.

Neste evento, objetiva-se apresentar temas relacionados à situação atual e perspectivas de interesse internacionais sendo focado, mais precisamente, para a exploração da Biodiversidade do nosso país, a fim de discutir e difundir o potencial brasileiro na área de Plantas Medicinais e Nutracêuticos e nos temas ligados a Frutos Tropicais, bem como congrega profissionais e pesquisadores destas áreas para contribuir na difusão do conhecimento das pesquisas geradas a partir destas discussões.

Este evento é único da sua natureza uma vez que engloba dois eventos de grande importância: a) Primeiro evento- III Simpósio Internacional de Plantas Medicinais e Nutracêuticos cujo objetivo é fornecer um fórum científico que abranja áreas importantes da botânica, farmacologia, toxicologia, atividade biológica, etnobiologia, farmacognosia, química de compostos naturais e métodos analíticos relacionados com o desenvolvimento de medicamentos fitoterápicos e nutracêuticos b) Segundo evento- "III Conferência do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia de Frutos Tropicais, promovido pelas diretrizes do Programa do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia (INCT pelo MCT e próprio CNPq pela aprovação de 122 projetos neste âmbito do programa). Ressalvamos que os frutos tropicais, atualmente, produzidos no País, podem contribuir de maneira marcante, mediante o desenvolvimento de processos diferenciados e avançados na obtenção de produtos com foco para exportação sendo, portanto, o principal objetivo da administração do projeto do INCT de Frutos Tropicais. Este evento além de conferir os trabalhos que estão sendo



desenvolvidos na área será alvo de apresentações e discussões para ações nos próximos anos no setor de processamento de frutos tropicais.

Deste modo, registramos nossa preocupação no que concerne a agregar os cientistas e recursos humanos especializados nas áreas de Plantas Medicinais, Ervas, Nutracêuticos, Alimentos Funcionais e Bioativos, Frutas Tropicais e Processadas, uma vez que é uma excelente oportunidade para todos os profissionais, por parte das instituições de pesquisa, universidade, indústrias e organizações governamentais, de reunir-se em um só lugar para atualizar o seu conhecimento científico, técnico e de marketing sobre os produtos e a pesquisa que será de interesse para os brasileiros e estrangeiros. Contudo, ressaltamos nossa preocupação em assegurar a qualidade do evento com a inclusão de palestrantes especializados nas áreas supra mencionadas, quer a nível nacional, quer os convidados do exterior, o que torna os custos mais onerosos e que marque de maneira significativa na contribuição ao desenvolvimento de tecnologias de processamentos avançados em plantas medicinais, nutracêuticos e da área de alimentos no que concerne aos frutos tropicais.

Acreditamos que o evento permitirá estreitar as relações de conhecimento entre os pesquisadores e a iniciativa privada do Brasil e demais países além de contribuir consideravelmente na formação de novos pesquisadores, aumentar o intercâmbio de conhecimento e a parceria em projetos conjuntos, com o objetivo de detectar soluções tecnológicas que envolvam as área das plantas medicinais, nutracêuticos e tecnologia de alimentos satisfazendo as necessidades dos profissionais, alunos de Graduação e Pós-Graduação da região de se inteirarem do cenário destas áreas no contexto nacional e internacional.

A programação técnico-científica será abrangente e participativa, estando previstas inúmeras palestras/conferências e mesas redonda, ministradas por pesquisadores brasileiros e estrangeiros, bem como apresentação de “pôsteres/apresentações orais de trabalhos científicos inéditos”. Haverá também uma feira de negócios com estandes de instituições oficiais e empresas privadas fornecedoras de produtos, insumos e equipamentos voltados para os processos tecnológicos, bem como conferências ministradas pelas empresas expositoras no evento e *Workshop* realizados por Instituições parceiras.

A organização do referido evento será responsabilidade do Laboratório de Flavor da Universidade Federal de Sergipe (LAF), com a colaboração da International Society for Horticulture Sciences (ISHS) Bélgica, Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia de Frutos Tropicais (INCT-FT), contando ainda com o apoio da Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos (SBCTA), Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia de Alimentos da UFS e com o apoio de outros órgãos de Ensino e Pesquisa.

OBJETIVOS

Objetivo geral: Realizar um simpósio internacional a cerca de temas relacionados à situação atual e discutir perspectivas de interesse internacionais sendo focado, para a exploração da Biodiversidade do nosso país, a fim de discutir e difundir o potencial brasileiro na área de Plantas Medicinais e Nutracêuticas e nos temas ligados a Frutos Tropicais.

Objetivos específicos:

- Agregar os cientistas e recursos humanos especializados nas áreas de Plantas Medicinais, Nutracêuticos, Alimentos Funcionais e Bioativos, Frutas Tropicais e Processadas;



- Aumentar o intercâmbio de conhecimento e a parceria em projetos conjuntos, com o objetivo de detectar soluções tecnológicas que envolvam as áreas de interesse do evento;
- Estreitar as relações de conhecimento entre os pesquisadores e a iniciativa privada do Brasil e demais países além de contribuir consideravelmente na formação de novos pesquisadores;
- Contribuir de maneira marcante, mediante o desenvolvimento de processos diferenciados e avançados na obtenção de produtos com foco para exportação.
- Exploração do potencial turístico, comercial e intelectual da nossa região nordestina e do Brasil.

ENTIDADE PROMOTORA

As Entidades promotoras do Evento são ISHS – International Society of Horticultural Science, Belgica e a Sociedade Brasileira de Ciência e Tecnologia de Alimentos – SBCTA e a coordenação do Projeto do Instituto de Frutos Tropicais, com a co-participação da Universidade Federal de Sergipe através do Laboratório de Flavor e Análises Cromatográficas (LAF) do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia de Alimentos – PROCTA.

Auxiliando no desenvolvimento das atividades dos diversos comitês, contamos ainda com a colaboração de professores e pesquisadores de outras Instituições de Ensino e Pesquisa de Sergipe (IFS) e de outros Estados relacionadas ao setor de Alimentos, tais como: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe; Universidade Tiradentes; Unicamp; ITAL, UFC, UFBA, UFPB, UFAL, e outras.

PUBLICO ALVO

Profissionais do setor de pesquisa e desenvolvimento, empresários, professores e estudantes de graduação e pós-graduação das áreas de Farmácia, Ciência e Tecnologia de Alimentos, Engenharia Química, Farmacologia, Nutrição, Biologia, Biomedicina, Engenharia de Alimentos, Agronomia, Produtos Naturais e áreas afins.

COMISSÃO ORGANIZADORA

NOME	INSTITUIÇÃO (sigla)
Narendra Narain	UFS
Angelo Roberto Antonioli	UFS
Vikram Prakash	Índia
Jorge Mancini Filho	USP
Jane Menegaldo Azevedo	SBCTA
Maria Aparecida Azevedo Pereira da Silva	UFS
Maria Lúcia Nunes	UFC
Luciana Cristina Lins de Aquino	UFS
Yzila Liziane Farias Maia de Araújo	UFS



Raquel Anne Ribeiro dos Santos	IFS
Suyare Araújo Ramalho	UFS
Karen Leticia de Santana	UFS

COMITÊ-TÉCNICO/CIENTÍFICO DO EVENTO

NOME	INSTITUIÇÃO (sigla)
Rosilene Moretti Marçal	UFS
Roberta Miranda Pereira Fernandes	UFS
Sueli Rodrigues	UFC
Elma Regina Silva de Andrade-Wartha	UFS
Jane de Jesus da Silveira Moreira	UFS
José Maria Correia da Costa	UFC
Maria Aparecida Azevedo Pereira da Silva	UFS
Narendra Narain	UFS
Edilson Divino de Araujo	UFS