



# 2º Congresso Mundial Agroflorestal

## Prática Agroflorestal: O Futuro do Uso da Terra a Nível Global

23 a 28 de agosto de 2009. Nairobi - Quênia.



### Histórico

A prática agroflorestal passou a atrair atenção da comunidade científica no final da década de 70. Atualmente, ao atingir a maioria, a prática agroflorestal está posicionada como uma opção de uso sustentável da terra no mundo inteiro. O seu potencial como instrumento para atingir os objetivos das principais convenções globais ambientais-- Mudanças Climáticas, Biodiversidade e Desertificação, assim como as Metas de Desenvolvimento do Milênio--tem despertado o interesse tanto de pesquisadores quanto de decisores políticos.

O relatório Stern sobre os efeitos econômicos das mudanças climáticas, publicado no final de 2006, coloca de volta com muita ênfase a questão das florestas e do uso da terra na agenda global. A 12ª Convenção das Partes sobre Mudanças do Clima (COP), patrocinada pelo Programa das Nações Unidas para o Meio-Ambiente (UNEP) em conjunto com o Centro Mundial Agroflorestal (ICRAF), realizada em 2006 em Nairobi, Quênia, enfatizou a importância crucial em associar créditos de carbono com pequenos produtores utilizando práticas agroflorestais em toda a região dos trópicos. Os pesquisadores estão desenvolvendo métodos eficazes e baratos que permitem grandes fluxos de investimentos em carbono para pequenos proprietários, o que tem chamado a atenção de governos e agências de desenvolvimento no mundo inteiro. Novas parcerias entre instituições empenhadas na conservação biológica e o agroflorestamento estão se erguendo sobre os seus respectivos pontos fortes para enfrentar os desafios da proteção da biodiversidade. Aliás, o papel desempenhado pelo agroflorestamento no tratamento dos problemas ambientais globais e da pobreza, nunca foi tão reconhecido como agora.

É diante deste cenário de acontecimentos relevantes que anunciamos o 2º Congresso Mundial Agroflorestal, a ser realizado de 23 a 28 de agosto de 2009, em Nairobi, Quênia. País amplamente reconhecido pela sua rica biodiversidade, o Quênia está muito bem preparado para realizar este importante congresso devido à sua tradição no plantio de árvores. As terras altas (central highlands) do país são caracterizadas pela disseminação de sistemas agroflorestais, incluindo um setor leiteiro em expansão formado por pequenos proprietários baseado na utilização de forragens cultivadas a partir de práticas agroflorestais. Estes sistemas agroflorestais serão objeto de várias visitas de campo que farão parte do programa do congresso.

O 1º Congresso Mundial Agroflorestal, realizado em 2004, na Flórida (USA), propiciou um fórum global onde profissionais agroflorestais puderam trocar conhecimentos, experiências e idéias, assim como planejar futuras estratégias na pesquisa, educação e treinamento agroflorestal. O 2º Congresso Mundial Agroflorestal fortalecerá as condições favoráveis do momento para a troca de conhecimentos e reforçará ainda mais o crescente interesse em alternativas agroflorestais que cada vez mais vem ocorrendo no mundo inteiro.

### Objetivos do Congresso

O 2º Congresso Mundial Agroflorestal avaliará oportunidades para alavancar o conhecimento científico agroflorestal na promoção do uso sustentável da terra a nível global. O Congresso servirá como um fórum para pesquisadores, educadores, profissionais técnicos da área agroflorestal e decisores de políticas do mundo inteiro para:

- Compartilhar novas contribuições da pesquisa, lições aprendidas, experiências e idéias que ajudarão a influenciar decisões que têm impacto sobre o meio de vida das populações e o meio ambiente global.
- Explorar novas oportunidades e consolidar parcerias existentes em pesquisa, educação, treinamento e pesquisa agroflorestal.
- Formar novas redes e comunidades de práticas e promover parcerias existentes.

### Resultados Esperados

As publicações resultantes do evento incluem um resumo do documento final, um livro com o resumo dos trabalhos apresentados, artigos referidos de revistas científicas, edições especiais de revistas científicas e livros sobre os tópicos-chaves abordados nas sessões técnicas e nos simpósios.

Uma declaração que incorpore a essência das deliberações do Congresso será desenvolvida como uma ferramenta para discussões com estrategistas políticos e agências doadoras para promover de forma global a causa agroflorestal.

## Quem Participa

• Membros da academia • Profissionais em Desenvolvimento • Consultores Ambientais • Especialistas em Extensão  
• Agricultores / Proprietários de Terras • Funcionários de Governo • Administradores / Consultores Fundiários •  
Profissionais do Manejo Florestal e de Recursos Naturais • Organizações Não Governamentais e Fundações •  
Decisores Políticos • Representantes do Setor Privado • Pesquisadores • Estudantes

## Programa

O tema geral do Congresso será “Prática Agroflorestal – O Futuro do Uso da Terra a Nível Global”.

Plenárias, simpósios, sessões simultâneas e sessões de cartazes serão organizadas em torno de diferentes tópicos relevantes, incluindo:

- Mercados como oportunidades e condutores do uso agroflorestal da terra.
- Reabilitação de terras e bacias hidrográficas degradadas através do plantio de árvores.
- Adaptação e mitigação em relação a mudanças climáticas.
- Contribuição agroflorestal para a agricultura multifuncional combinando produtividade e sustentabilidade ambiental.
- Opções políticas e inovações institucionais para o uso agroflorestal da terra.

Convidamos as pessoas interessadas a enviar suas sugestões sobre as sessões técnicas ou resumos de trabalhos até as seguintes datas:

**Prazo para propor sessões técnicas .....31 de março de 2008**

**Prazo para enviar resumos de trabalhos (máximo 300 palavras)...31 de agosto de 2008**

## Patrocínio

O Congresso será organizado através de um esforço colaborativo realizado por um grupo diversificado de instituições do mundo inteiro. O Centro Mundial Agroflorestal (ICRAF), estabelecido em Nairobi, Quênia, será o organizador principal, com o co-patrocínio do Programa das Nações Unidas para o Meio-Ambiente (PNUMA) também estabelecido em Nairobi, e pelo Institute of Food and Agricultural Sciences (IFAS) da Universidade da Florida. Está sendo solicitado, e espera-se com isso, um apoio global financeiro e profissional de diversas outras instituições. Caso esteja interessado em co-patrocinar este empolgante e importante esforço global, por favor, entre em contato com os organizadores.

## Logística do Congresso

Maiores detalhes sobre a organização, envio de trabalhos científicos, visitas de campo, taxas de inscrições, hotéis e um programa preliminar do congresso serão anunciados na página do congresso:

<http://www.worldagroforestry.org/wca2009>.

A capital do Quênia, Nairobi, é facilmente acessível de qualquer parte do mundo, com as principais linhas aéreas oferecendo vôos diretos a partir da Europa, Ásia e Oriente Médio. A cidade tem vários hotéis com padrão mundial de qualidade, além de muitos outros empreendimentos locais que oferecem acomodações de alta qualidade. O avançado setor de turismo local garante uma hospitalidade própria sem igual na África do Sub-Saara. Os participantes poderão organizar as suas próprias visitas aos muitos famosos parques e reservas nacionais do país, inclusive com alguns deles a poucas horas de carro de Nairobi.

## Informações para Contato

Para informações sobre participação, co-patrocínio e organização de simpósios ou sessões técnicas entre em contato com:

**Dr. Dennis Garrity**, Centro Mundial Agroflorestal (ICRAF), Quênia : [d.garrity@cgiar.org](mailto:d.garrity@cgiar.org)

**Dr. P. K. Nair**, University of Florida /IFAS, Florida, USA: [pknair@ufl.edu](mailto:pknair@ufl.edu)

**Dr. Howard-Yana Shapiro**, Mars, Incorporated, Virginia, USA: [howard.shapiro@effem.com](mailto:howard.shapiro@effem.com)

**Michael Hailu**, Centro Mundial Agroflorestal (ICRAF), Nairobi, Quênia: [m.hailu@cgiar.org](mailto:m.hailu@cgiar.org)

**Dr. Mohamed Bakarr**, Conservation International, Washington, DC: [m.bakarr@conservation.org](mailto:m.bakarr@conservation.org)

<http://www.worldagroforestry.org/wca2009>.