


[Home](#)
[Imprensa](#)
[Notícias](#)
[Artigos](#)
[Editais, Licitações e Portarias](#)
[Serviços](#)
[Biblioteca Virtual](#)
[Galeria de Imagens](#)
[Fale com o Secretário](#)

SECTMA | NOTÍCIAS

Sectma participa de Seminário sobre espécies exóticas invasoras

Publicada em 12/5/2009, às 09:42:14

Arquivo

junho/2009

Técnicos da Secretaria de Ciência, Tecnologia e Meio Ambiente de Pernambuco (Sectma) e da Agência Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (CPRH) participaram ontem (11), no auditório do Centro de Ciências Biológicas da UFPE, do Seminário sobre Espécies Exóticas Invasoras. O objetivo do Seminário é sensibilizar as instituições ambientais do Estado sobre o problema das invasões biológicas e as ameaças que existem na região.

A gerente de programas de políticas de conservação ambiental da Sectma, Giannina Cysneiros, explica que as espécies exóticas invasoras (pragas como são popularmente conhecidas), são a maior causa de perda de biodiversidade em áreas protegidas e em ilhas oceânicas, além de provocarem impactos sociais, culturais e até econômicos.

O evento é uma iniciativa conjunta da Associação para a Proteção da Mata Atlântica do Nordeste (Amane), Centro de Pesquisas Ambientais do Nordeste (CEPAN), Instituto Hórus do Desenvolvimento e Conservação Ambiental e Conservação Internacional (CI-Brasil). O evento também reuniu ambientalistas interessados em participar de um Grupo de Trabalho para discutir a criação de um Programa de Controle de Espécies Exóticas Invasoras em Pernambuco.

Outra atividade voltada para a criação desse Programa é a realização de um curso sobre as espécies invasoras, com objetivo de promover informações sobre manejo de invasões biológicas a pesquisadores e técnicos, incluindo atividades teóricas e práticas. O curso começa hoje (12) e acontece até a próxima sexta-feira (15), no Centro de Ciências Biológicas da UFPE, e terá carga horária de 24 horas/aula. Esse curso será ministrado por técnicos do Instituto Hórus do Desenvolvimento e Conservação Ambiental.

O curso contará com uma aula prática na Reserva Particular do Patrimônio Natural (RPPN) de Carnijó, no município de Moreno, para reconhecimento de espécies exóticas, categorização e realização de diagnóstico de processos de invasão.

Programação:

Curso sobre Espécies Exóticas Invasoras

Dia – 12/05 (terça-feira)

14h - Abertura do curso e apresentação dos participantes
 15h - Conceitos básicos de espécies exóticas invasoras e da ciência de invasões biológicas
 15h45 – Intervalo
 16h - Características de espécies exóticas invasoras, diagnóstico de processos de invasão biológica e do potencial de invasão de espécies
 17h – Marcos legais nacionais

Dia – 13/05 (quarta-feira)

8h30 - Impactos ambientais, econômicos, sociais e culturais
 10h30 – Intervalo
 10h45 – Atividade em grupo (levantamento de invasões)
 11h15 - Prevenção, detecção precoce e ação rápida
 12h30 – Almoço
 14h00 – Exercício em grupo (controle e manejo)
 14h45 - Controle, erradicação e monitoramento
 16h15 – Intervalo
 16h30 – Políticas públicas sobre espécies exóticas invasoras
 17h00 - Vídeo sobre o Programa “Working for Water” (África do Sul)

Dia – 14/05 (quinta-feira)

Atividade de campo na RPPN Carnijó (Moreno)

8h às 16h - Diagnóstico do estado de conservação do ecossistema, reconhecimento de espécies exóticas e categorização das mesmas, diagnóstico de processos de invasão e implementação de métodos de controle de espécies exóticas invasoras
16h30 – Programas globais e internacionais e fontes de informação

Dia – 15/05 (sexta-feira)

8h30 – Estabelecimento de prioridades e planos de ação para controle de espécies exóticas invasoras
9h - Espécies exóticas invasoras e unidades de conservação
9h30 – Exercício de planejamento e de estabelecimento de prioridades
10h30 – Intervalo
10h45 – Estudos de caso
11h30 – Avaliação do curso
12h00 – Encerramento

[Voltar](#)

