

Erosão da biodiversidade é tema de palestra

Como parte da programação dedicada ao Ano Internacional das Florestas, o Museu Paraense Emílio Goeldi (MPEG/MCT), o Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia - INCT Biodiversidade e Uso da Terra na Amazônia e o Programa de Pesquisas em Biodiversidade - PPBio Amazônia Oriental promovem na próxima quinta-feira (3), às 10h, a palestra “Erosão da biodiversidade compromete os serviços ecossistêmicos das florestas amazônicas”.

O palestrante será o pesquisador e professor da University of East Anglia (Norwich, UK), Carlos Peres, PhD em Ecologia Tropical e Conservação pela Universidade de Cambridge (UK). Peres é graduado em Agronomia Tropical e Ciências Biológicas, possui ampla experiência em estudos de biodiversidade Neotropical, com abordagem multi-taxonômica e tem colaborado com diversos grupos de pesquisa no Brasil e no exterior, tanto em projetos no campo da Zoologia quanto da Botânica, na interpretação de padrões de distribuição de espécies e análise de perda de biodiversidade em diversos contextos.

Carlos Peres faz parte do INCT Biodiversidade e Uso da Terra na Amazônia, sendo um dos pesquisadores engajados no subprojeto Perda da Biodiversidade no Centro de Endemismo de Belém, coordenado pelas zoólogas Marlúcia Martins (MPEG) e Márcia Maués (Embrapa Amazônia Oriental)

Após a palestra, no período de sua estadia em Belém, o especialista cumprirá uma agenda de reuniões com as equipes que desenvolvem estudos sobre vários grupos taxonômicos no âmbito do INCT Biodiversidade e uso da Terra na Amazônia e do PPBio Amazônia Oriental.

Serviço:

Palestra “Erosão da biodiversidade compromete os serviços ecossistêmicos das florestas amazônicas”

Palestrante: Carlos Peres, PhD em Ecologia Tropical e Conservação

Data: 3 de março. Hora: 10h

ANO_2011

Postado em 28/02/2011

Local: Auditório Paulo Cavalcante, Campus de Pesquisa do Museu Paraense Emílio Goeldi, situado na Avenida Perimetral, número 1901.

Fonte: MCT