

VIII Seminário de Pesquisa e
VIII Encontro de Iniciação Científica
Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade



Informações

[http:// www.icmbio.gov.br/o-que-fazemos/pesquisa-e-monitoramento/seminarios-de-pesquisa](http://www.icmbio.gov.br/o-que-fazemos/pesquisa-e-monitoramento/seminarios-de-pesquisa)



MINISTÉRIO DO
MEIO AMBIENTE



13 a 15 de setembro de 2016
Auditório do ICMBio – Brasília – DF

VIII Seminário de Pesquisa e VIII Encontro de Iniciação Científica do ICMBio 13 a 15 de setembro de 2016

dia 13 de setembro

8h às 8h30 – Chegada dos participantes e inscrições

8h30 às 9h15 – Cerimônia de abertura

9h15 às 10h15 – Conferência de abertura

Mudanças climáticas e conservação da biodiversidade no âmbito da Convenção Quadro das Mudanças Climáticas (CQNUMC)

- Fabio Scarano – Fundação Brasileira para o Desenvolvimento Sustentável – FBDS

10h15 às 11h – Debate

11h às 11h15 – Intervalo

11h15 às 12h – **Palestra 1: Impactos da mudança do clima sobre a biodiversidade e implicações no planejamento sistemático da conservação**

- Ana Luiza Albernaz – Museu Paraense Emilio Goeldi – MPEG

12h às 12h30 – Debate

12h30 às 14h – Almoço

14h às 16h – **Sessão de painéis**

Apresentação dos trabalhos dos estudantes do Programa de Iniciação Científica – PIBIC/ICMBio, dos servidores do ICMBio e dos pesquisadores externos com trabalhos selecionados

16h às 16h15 – Intervalo

16h15 às 18h – **Mesa redonda 1: Impactos da mudança do clima sobre espécies e ecossistemas**

- Mário Luiz Gomes Soares (NEMA/UERJ) – Impactos das mudanças do clima sobre ecossistemas de manguezais
- Beatrice Padovani (UFPE) – Impactos da mudança do clima sobre ambientes recifais e possíveis soluções de manejo
- Guillermo Estupiñán (WCS-Brasil) – O impacto sinérgico das mudanças climáticas e a implantação de grandes empreendimentos sobre os peixes migradores na bacia Amazônica

Moderação: Katia Torres – Coordenação Geral de Pesquisa e Monitoramento – CGPEQ/DIBIO/ICMBio

18h às 18h30 – Debate

dia 14 de setembro

8h30 às 10h45 – **Mesa redonda 2: Mudanças do clima e instrumentos de gestão**

- Isabel Schmidt (UnB) – Por que fazer manejo integrado do fogo em UC em um cenário de mudança do clima?
- Jennifer Viezzer (SBF/MMA) – Como incorporar o enfoque da mudança do clima em planos de manejo de UC: a experiência do Plano de Manejo da APA Cananéia-Iguape-Peruíbe
- Renata Pereira (CI-Brasil) – Plano Municipal da Mata Atlântica com base em AbE: a experiência de Porto Seguro, BA

Moderação: A definir

10h45 às 11h – Intervalo

11h às 12h – Debate

12h às 13h30 – Almoço

13h30 às 15h – **Mesa redonda 3: Impactos socioambientais da mudança do clima**

- Patrícia Pinho (USP) – Vulnerabilidade e adaptação de populações tradicionais a mudanças climáticas
- Beatriz Oliveira (FioCruz) – Impactos da mudança do clima sobre a saúde humana
- Manoel Cunha (CNS) – Os impactos da mudança do clima sobre comunidades extrativistas: desafios e soluções

Moderação: A definir

15h às 15h30 – Debate

15h30 às 15h45 – Intervalo

15h45 às 17h30 – **Mesa redonda 4: Mudanças climáticas: como lidar com isso na prática?**

- Ricardo Cardim (Ricardo Cardim Biodiversidade Nativa) – Florestas de Bolso: uma iniciativa de reflorestamento na cidade de São Paulo
- Bruno Rezende Silva (JBRJ) – Telhados verdes: uma alternativa para adaptação à mudança do clima em cidades?
- Jorge Henrique Prodanoff (Escola Politécnica/UFRJ) – Infraestrutura verde e drenagem urbana: uma visão ecossistêmica

Moderação: A definir

17h30 às 18h – Debate

dia 15 de setembro

8h30 às 10h15 – **Mesa redonda 5: Contribuições das pesquisas do PELD na compreensão dos impactos da mudança do clima sobre a biodiversidade**

- Leandro Valle Ferreira (MPEG) – Resultados do Sítio PELD na Estação Científica Ferreira Penna, Caxiuanã/Amazônia Oriental (FNC)
- Liliana Rodrigues (NUPELIA/UEM) – Resultados do Sítio PELD Planície de Inundação do Alto Rio Paraná (PIAP)
- Ben Hur Marimon Júnior (UNEMAT) – Resultados do Sítio PELD Transição Cerrado-Floresta Amazônica: bases ecológicas e socioambientais para a conservação (TRAN)

Moderação: Marisa Mamede – CNPq

10h15 às 10h30 – Intervalo

10h30 às 11h – Debate

11h às 12h30 – **Apresentação oral dos trabalhos PIBIC selecionados**

12h30 às 13h – Debate

13h às 14h30 – Almoço

14h30 às 15h15 – **Premiação dos trabalhos PIBIC**

15h15 às 16h – **Palestra 2: O papel das unidades de conservação na mitigação da mudança do clima**

- Mercedes Bustamante – Universidade de Brasília – UnB

16h às 16h45 – Debate

16h45 às 17h – Intervalo

17h às 17h45 – Reunião para definição do tema do IX Seminário de Pesquisa e IX Encontro de Iniciação Científica do ICMBio – 2017

17h45 às 18h – **Encerramento**

