



I Workshop de Defaunação e Suas Consequências para a Biodiversidade e os Serviços Ecossistêmicos


PROGRAMAÇÃO

Local: Sala de Reunião dos Conselhos Superiores | 414 | Bloco Modular Tapajós (BMT), Ufopa

09/09 - Manhã

08:00 - 08:15 | Boas vindas do evento | Dr^a Carolina Carvalho (ITV), Dr. Rodrigo Fadini (UFOPA) e Dr^a Valéria Tavares (ITV)

08:15 - 09:00 | Palestra de abertura | Dr. Mauro Galetti (Unesp): *Defaunação no Antropoceno: consequências da extinção de mamíferos para os serviços ecossistêmicos*

 workshopdefaunacao



I Workshop de Defaunação e Suas Consequências para a Biodiversidade e os Serviços Ecossistêmicos


PROGRAMAÇÃO

TEMA 1: *Estudos de exclusão de vertebrados em biomas brasileiros*

09:00 - 09:30 | Palestra | Dr. Rodrigo Fadini (Ufopa): *Estudos de exclusão na Amazônia*

09:30 - 10:00 | Palestra | Dr^a Maria Luísa Jorge (Vanderbilt University): *Estudos de exclusão no Pantanal*

10:00 - 10:30 | Coffee-break

 workshopdefaunacao



I Workshop de Defaunação e Suas Consequências para a Biodiversidade e os Serviços Ecossistêmicos

PROGRAMAÇÃO

TEMA 2: *Integrando a defaunação aos projetos de longa duração*


10:30 - 11:00 | Palestra | Dr^a Valéria Tavares (ITV): *O que que a canga tem? Como medir defaunação e seus efeitos em mosaicos de canga e floresta na Amazônia leste, sob impacto de mineração*

11:00 - 11:30 | Palestra | Dr. José Luís C. Camargo (Inpa): *Defaunação no Programa Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais (PDBFF)*

11:30 - 12:30 | Apresentação de pôsteres

09/09 - Tarde

Reunião de trabalho entre palestrantes

 workshopdefaunacao



I Workshop de Defaunação e Suas Consequências para a Biodiversidade e os Serviços Ecossistêmicos

PROGRAMAÇÃO


Tema 3: *Defaunação em diferentes níveis da ecologia*

10/09 - Manhã

09:00 - 09:30 | Palestra | Dr. Mathias Pires (Unicamp): *Complexidade das redes de interação de alimentação na Floresta Amazônica diminui com a perda de habitat*

09:30 - 10:00 | Palestra | Dr^a Rita Portela (UFRJ): *Defaunação e populações de plantas: efeitos diretos e indiretos*

10:00 - 10:30 | Coffee-break

 workshopdefaunacao



I Workshop de Defaunação e Suas Consequências para a Biodiversidade e os Serviços Ecossistêmicos

PROGRAMAÇÃO

TEMA 4: *Ferramentas para estudos sobre as consequências da defaunação*


10:30 - 11:00 | Palestra | Dr^a Thaíse Emílio (Unicamp): *O uso de traços funcionais em estudos de defaunação*

11:00 - 11:30 | Palestra | Dr^a Kelly Torralvo (Instituto Mamirauá): *O uso da espectroscopia NIR para estudos de biodiversidade*

11:30 - 12:30 | Apresentação de pôsteres

10/09 - Tarde

Reunião de trabalho entre palestrantes

 workshopdefaunacao



I Workshop de Defaunação e Suas Consequências para a Biodiversidade e os Serviços Ecossistêmicos

PROGRAMAÇÃO


Tema 5: *O efeito da defaunação nos ciclos biogeoquímicos*

11/09 - Manhã

09:00 - 09:30 | Palestra | Dr^a. Simone Vieira (Unicamp): *O efeito da defaunação sobre o ciclo do carbono*

09:30 - 10:00 | Palestra | Dr Nacho Villar (Netherlands Institute of Ecology): *Ciclagem e redistribuição de nutrientes num mundo defaunado*

10:00 - 10:30 | Coffee-break

 workshopdefaunacao