

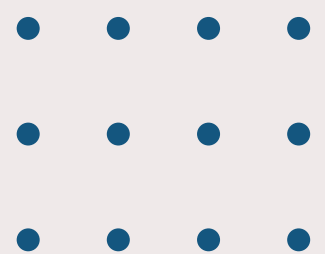
23 A 25
NOV

2° WEBINAR

CIÊNCIA NO PARQUE



Harpia



Cronograma do Evento

23/Nov - Terça-feira

14h00 às 16h30

Abertura do Evento: Cibele Munhoz - ICMBio/PNI

Mesa de abertura

Parque Nacional do Iguaçu - A Gestão da Pesquisa, do Conhecimento e os Desafios na Contribuição para o Desenvolvimento Sustentável - Edilson Esteves e Rosane Nauderer

Pesquisa, Monitoramento e Gestão da Informação no ICMBio - CGPEQ (Coordenação Geral de Pesquisa e Monitoramento da Biodiversidade) – Ivan Salzo

Mesa 1 – Primatas no Parque Nacional do Iguaçu CPB (Centro Nacional de Pesquisa e Conservação de Primatas Brasileiros) – Leandro Jerusalinsky

Refauna: Preenchendo com Vida Florestas Vazias
Marcelo Lopes Rheingantz



24/Nov - Quarta-feira

14h00 às 16h30

Mesa 2 – Pesquisa e Conservação

Planos de Ação Nacional para a Conservação de Espécies Ameaçadas de Extinção - PAN

Danilo do Prado Perina

Os Desafios e a Importância de Comunicar os Resultados de Pesquisa em Periódicos Científicos - Revista Biodiversidade Brasileira - BioBrasil - Fernanda Oliveto

Mesa 3 – Avifauna no Parque Nacional do Iguaçu

Ferramentas para Conservação das Aves da Mata Atlântica - CEMAVE (Centro Nacional de Pesquisa e Conservação de Aves Silvestres) – Antonio Eduardo Araújo Barbosa

**Projetos de Conservação - Aves da Mata Atlântica
Parque das Aves - Benjamin Timothy Phalan**



25/Nov - Quinta-feira

14h00 às 17h00

Mesa 4 – Ictiofauna no Parque Nacional do Iguaçu

CEPTA (Centro Nacional de Pesquisa e Conservação de Peixes Continentais) / PAN Baixo Iguaçu –

Wellington A. M. Peres e Marcelo Guena de Oliveira

**Surubim do Iguaçu (Steindachneridion melano-
dermatum) Espécie Endêmica e Ameaçada de
Extinção – Maristela Cavicchioli Makrakis**

**Mesa 5 – Conservação de Onças-pintadas no
Parque Nacional do Iguaçu**

**História da Conservação das Onças-pintadas no
Parque Nacional do Iguaçu - CENAP (Centro Nacional
de Pesquisa e Conservação de Mamíferos Carnívoros) –
Rogério Cunha de Paula**

Projeto Onças do Iguaçu – Yara Barros

Encerramento do Evento



Organização:



Centros de Pesquisa ICMBio participantes:



Apoio e Participação:

PARQUE
DAS AVES



PROJETO
ONÇAS DO IGUAÇU

