



# 44<sup>o</sup> CONGRESSO

DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGICOS E AQUÁRIOS DO BRASIL



# 44º CONGRESSO

DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGICOS E AQUÁRIOS DO BRASIL

Realização:



Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil



Patrocínio:



A photograph of a reddish-brown howler monkey sitting in a tree. The monkey has long, shaggy fur and a dark face. It is looking towards the camera. The background is a blurred forest scene with green leaves and brown tree trunks.

## ZOOS E AQUÁRIOS COMO CENTROS DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE

Mesma proposta do Projeto de Lei nº 3336/2019)  
que redefine o papel dessas instituições.

## O EVENTO

As principais lideranças mundiais em conservação da biodiversidade se reunirão entre os dias **6 e 11 de dezembro** para um motivo nobre: debater o papel de zoológicos e aquários como protagonistas da conservação da biodiversidade. Eles participarão da **44ª edição do Congresso anual da AZAB**, organizado pelo o BioParque do Rio, em parceria com a AZAB e o Instituto Conhecer para Conservar.



## FORMATO

- Evento 100% online
- De 06 a 11 de dezembro de 2021
- 5 palestras com grandes especialistas da área
- 10 mesas-redondas temáticas
- 2 workshops inéditos
- 35 horas de conteúdo exclusivo
- + 80 Palestrantes
- Transmissão ao vivo



## PÚBLICO-ALVO

- Estudantes de biologia, veterinária, zoologia etc.
- Profissionais da conservação
- Trabalhadores de zoológicos, aquários e mantenedores de fauna
- Educadores ambientais
- Sócio Efetivo ou Colaborador da AZAB
- Sócio Efetivo ou Aspirante da ABRAVAS



06/12

07/12

08/12

09/12

10/12

11/12

13:00 às 14:00

09:00 às 17:00

Cerimônia de Abertura

---

---

---

---

14:00 às 15:00

Conceitos da coexistência humano-fauna

Movimentação de Fauna

Ciência Oceânica

Inspirando o futuro - O impacto da Educação para a Conservação em Zoológicos e Aquários

Bem-estar animal em Zoológicos e Aquários

Workshop: Sistemas de Suporte à Vida

15:00 às 16:30

Conservação Ex situ Global

Desafios da conservação Integrada no Brasil

Oportunidade de Pesquisa em Zoológicos e Aquários

Educação e Comunidades

Certificações em Zoológicos e Aquários

Workshop: Condicionamento de Animais Silvestres Ex situ

16:40 às 18:10

Centros de Conservação da Biodiversidade

Integração In situ e Ex situ

Integração entre Zoológicos, Aquários e Academia

Conectar visitantes e natureza

Modelos de Gestão para Zoológicos e Aquários

18:10 às 18:50

---

---

---

---

Cerimônia de Encerramento

Segunda-feira 06/12

## Estratégias de Conservação

**Qual a importância dos Centros de Conservação da Biodiversidade?**

**De que modo a estratégia mundial de conservação com Zoológicos e Aquários contribui diretamente com a conservação da biodiversidade?**

**O que é preciso para Zoos e Aquários se tornarem Centros de Conservação?**



**06/12**

Segunda-feira 06/12  
13:00 às 14:00

## Cerimônia de Abertura

Dando início à programação do 44º Congresso da AZAB, teremos a cerimônia de abertura, onde será dada boas vindas aos participantes do Congresso e apresentado o conteúdo da semana, com a presença de convidados especiais.

**Mara Marques, AZAB**

**Manoel Browne, Bioparque do Rio**

**Talita Uzêda, Instituto Conhecer para Conservar**

**Pablo Morbis, Grupo Cataratas**

**Melquisedec Ferreira da Rocha, Fundação RioZoo**

**Helio Bustamante Pereira de Sá, IBAMA-RJ**

**Marcelo Cupello, INEA**

**Francisco Cavalcanti de Almeida, CFMV**



Segunda-feira 06/12  
13:00 às 14:00

## Cerimônia de Abertura



**Mara Marques, AZAB**  
MODERADORA

Bióloga do Zoológico de São Paulo, e Presidenta da Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil (AZAB). É presidente da Sociedade Paulista de Zoológicos, e representante brasileira do sistema Studbook keeper regional do grupo de *Leontopithecus* spp, coordenadora da Comissão Pró-Primatas Paulista.

Segunda-feira 06/12  
13:00 às 14:00

## Cerimônia de Abertura



### **Manoel Browne**, BioParque do Rio CONVIDADO

Mestre em Direito Constitucional pela Instituição Toledo de Ensino (ITE Bauru, 2012). Trabalhou no Grupo Cataratas do Iguaçu, na área de Concessões em Unidades de Conservação e Parques Nacionais como Diretor Institucional e de Sustentabilidade. Palestrante em fóruns de meio ambiente e integrante de grupos de pesquisa para o Desenvolvimento Sustentável. Atualmente é diretor de operações do BioParque do Rio, Aquário Marinho do Rio e Paineiras-Corcovado.

Segunda-feira 06/12  
13:00 às 14:00

## Cerimônia de Abertura



### **Talita Uzêda**, Grupo Cataratas MODERADORA

Graduada em Engenharia Ambiental pela Universidade Tecnológica Federal do Paraná (2015). Começou como Trainee de Engenharia Ambiental do Grupo Cataratas em 2015, passando pelos cargos de Analista Ambiental Plena e Supervisora Ambiental, onde era responsável pela gestão socioambiental das unidades do grupo garantindo conformidade e melhoria contínua de desempenho e, atualmente, ocupa o cargo de Gerente Institucional e Sustentabilidade do Grupo Cataratas. Atua na gestão de projetos do Instituto Conhecer para Conservar desde a sua fundação em 2017.

Segunda-feira 06/12  
13:00 às 14:00

## Cerimônia de Abertura



### **Pablo Morbis**, Grupo Cataratas CONVIDADO

Engenheiro Civil, formado pela Faculdade Federal do Paraná (1995-1999), foi Diretor Geral da Econoronha S/A, onde foi responsável pela Implementação e Gestão da Concessão de Visitação Pública no Parque Nacional Marinho Fernando de Noronha. Atualmente, ocupa o cargo de CEO do Grupo Cataratas.

Segunda-feira 06/12  
13:00 às 14:00

## Cerimônia de Abertura



**Melquisedec Ferreira da Rocha**, Fundação RioZoo  
CONVIDADO

Segunda-feira 06/12  
13:00 às 14:00

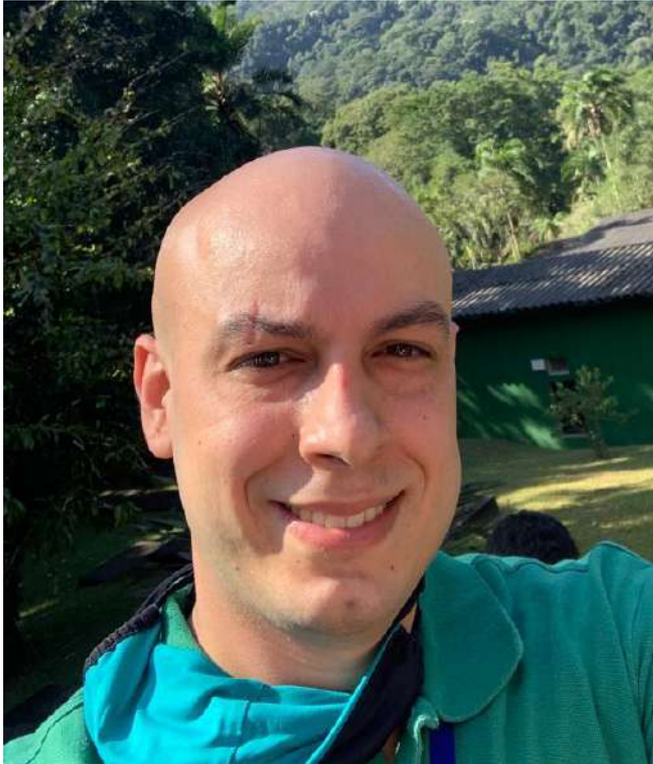
## Cerimônia de Abertura



**Helio Bustamante Pereira de Sá, IBAMA-RJ**  
CONVIDADO

Segunda-feira 06/12  
13:00 às 14:00

## Cerimônia de Abertura

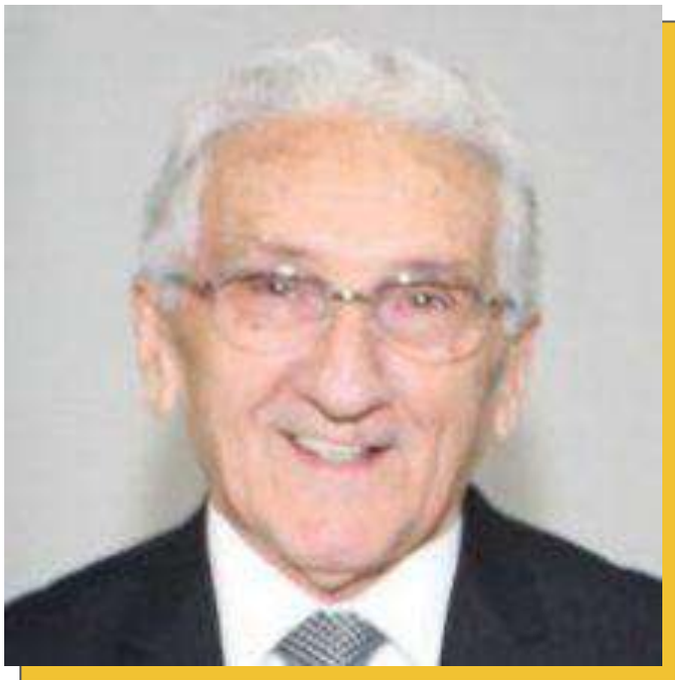


### **Marcelo Cupello, INEA** CONVIDADO

Graduado em Biologia Bacharelado com ênfase em Ecologia pela Universidade Veiga de Almeida (2008). Possui experiência em manejo e conservação de fauna silvestre, além de resgate e monitoramento de fauna em áreas de empreendimentos. Pós-graduado em gestão de Saúde, Meio Ambiente e Segurança pelo IBP (Instituto Brasileiro de Petróleo, Gás e Biocombustível). Atualmente é gestor de fauna do INEA.

Segunda-feira 06/12  
13:00 às 14:00

## Cerimônia de Abertura



### **Francisco Cavalcanti de Almeida, CFMV** CONVIDADO

Médico Veterinário pela UFF, ocupou os cargos de chefe do Grupo de Produção Animal (GEPA), médico-veterinário do Grupo Estadual de Combate à Febre Aftosa no Estado de São Paulo (Gecofa/SP), responsável pela equipe de controle de vacinas contra a febre aftosa e coordenador-geral. Foi diretor técnico, delegado substituto e titular da Delegacia Federal de Agricultura do Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento de São Paulo (Mapa/SP) e dirigiu o Departamento de Defesa Agropecuária da Coordenadoria de Assistência Técnica Integral da Secretaria de Agricultura do estado, em Campinas (SP). atualmente, ocupa o cargo de Presidente do Conselho Federal de Medicina Veterinária (CFMV).

Segunda-feira 06/12  
14:00 às 15:00

## PALESTRA

### Conceitos da coexistência humano-fauna

A palestra irá abordar sobre o conceito da coexistência que tem sido cada vez mais associada a um amplo espectro de interações humano-fauna, incluindo interações positivas, transcendendo um enfoque de conservação e envolvendo considerações explícitas de poder, equidade e justiça. Nessa palestra Silvio irá apresentar uma abordagem para a tomada de decisão participativa, estruturada e baseada em evidências no planejamento para a coexistência humano-fauna.

Moderadora: **Mara Marques**, AZAB  
Palestrante: **Silvio Marchini**, ESALQ



Segunda-feira 06/12  
14:00 às 15:00

## PALESTRA

### Conceitos da coexistência humano-fauna



**Mara Marques, AZAB**  
MODERADORA

Bióloga do Zoológico de São Paulo, e Presidenta da Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil (AZAB). É presidente da Sociedade Paulista de Zoológicos, e representante brasileira do sistema Studbook keeper regional do grupo de *Leontopithecus* spp, coordenadora da Comissão Pró-Primatas Paulista.

Segunda-feira 06/12  
14:00 às 15:00

## PALESTRA

### Conceitos da coexistência humano-fauna



44º CONGRESSO  
DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGICOS E AQUARÍOS DO BRASIL



**Silvio Marchini, ESALQ**  
PALESTRANTE

Pesquisador colaborador no Laboratório de Ecologia, Manejo e Conservação de Fauna Silvestre (LEMaC) da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (ESALQ), Universidade de São Paulo, e Pesquisador visitante na Wildlife Conservation Research Unit (WildCRU) do Departamento de Zoologia da Universidade de Oxford, Reino Unido. Doutor em Wildlife Conservation pela University of Oxford (Reino Unido), Mestre em Ecologia, Evolução e Sistemática pela University of Missouri-Saint Louis (Estados Unidos) e Bacharel em Biologia pelo Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo. Membro da IUCN/SSC Task Force on Human-Wildlife Conflict e da IUCN/SSC Conservation Planning Specialist Group. Editor Associado da *Frontiers in Conservation Science* e co-editou o livro *Human-Wildlife Interactions: Turning Conflict into Coexistence* (Cambridge University Press). Fundador da Comunidade de Práticas em Coexistência Humano-Fauna (CoPCoex).

Segunda-feira 06/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA Conservação ex situ Global



A mesa tem como objetivo expor a importância científica e econômico-social da manutenção de populações de espécies fora de seu hábitat.

**Ana Raquel Gomes Faria, AZAB**  
**Martin Zordan, WAZA**  
**Thomas Christensen, ICMBio**  
**Daniela Bueno, ABEMA**

Segunda-feira 06/12  
15:00 às 16:30



## MESA-REDONDA Conservação ex situ Global

**Ana Raquel, AZAB**  
MODERADORA

Zootecnista formada pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (1996), Mestre em Nutrição Animal (2001) com área de formação voltada ao manejo ex situ de animais selvagens. Responsável pelo setor de nutrição animal da Fundação RioZoo, RJ (1996 - 2002). Diretora de Conservação da Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil (AZAB) e membro do Comitê de Nutrição da AZAB.



Segunda-feira 06/12  
15:00 às 16:30



## MESA-REDONDA Conservação ex situ Global

**Martin Zordan, WAZA**  
CONVIDADO

CEO da Associação Mundial de Zoológicos e Aquários (WAZA). Veterinário, começou como voluntário aos 14 anos em um Zoológico. Trabalhou em iniciativas de campo de conservação no Chile e posteriormente tornou-se Diretor da Associação Latino-Americana de Zoológicos e Aquários.



Segunda-feira 06/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA Conservação ex situ Global



**Thomas Christensen, ICMBio**  
CONVIDADO

Mestrado pela Universidade de Cambridge (2011) em Conservation Leadership. Ingressou no ICMBio em 2014 buscando trazer mais planejamento estratégico para a conservação de espécies ameaçadas. Atualmente, ocupa o cargo de Técnico Ambiental do ICMBio, e Ponto Focal do Acordo ICMBio/AZAB.

Segunda-feira 06/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA Conservação ex situ Global



**Daniela Bueno, ABEMA**  
CONVIDADA

Especialista ambiental da Coordenadoria de Fiscalização e Biodiversidade da Secretaria de Infraestrutura e Meio Ambiente de São Paulo (SIMA) e coordenadora do Subgrupo de Trabalho Conservação (GT ABEMA/FAUNA).

Segunda-feira 06/12  
16:40 às 18:10

## **MESA-REDONDA** **Centros de Conservação da Biodiversidade**



A mesa apresentará os zoológicos e aquários que atuam como centros de conservação, seus projetos e atividades para a conservação de espécies.

**Ana Raquel Gomes Faria, AZAB**  
**Christian Olaciregui, ALPZA**  
**Marcelo Szpilman, AquaRio**  
**Cauê Monticelli, FPZSP-CECFau**

Segunda-feira 06/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA

### Centros de Conservação da Biodiversidade



**Ana Raquel, AZAB**  
MODERADORA

Zootecnista formada pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (1996), Mestre em Nutrição Animal (2001) com área de formação voltada ao manejo ex situ de animais selvagens. Responsável pelo setor de nutrição animal da Fundação RioZoo, RJ (1996 - 2002). Diretora de Conservação da Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil (AZAB) e membro do Comitê de Nutrição da AZAB.

Segunda-feira 06/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA

### Centros de Conservação da Biodiversidade



44º CONGRESSO  
DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGOS E AQUARÍOS DO BRASIL

### Christian Olaciregui, ALPZA CONVIDADO

Biólogo com 13 anos de experiência em manejo e conservação de fauna in situ e ex situ, pesquisas com ênfase em aves e espécies ameaçadas de extinção e manejo de áreas protegidas. Coordenador do Comitê de Conservação da ALPZA desde 2018 e membro do CPSG desde 2020.



Segunda-feira 06/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA

### Centros de Conservação da Biodiversidade



**Marcelo Szpilman, AquaRio**  
CONVIDADO

Biólogo marinho, idealizador e fundador do Aquário Marinho do Rio de Janeiro (AquaRio). Após 14 anos (2005-2019) exercendo o comando como diretor-presidente, sendo sete anos para viabilizar, mais quatro anos de obra e três de operação, decidiu deixar de ocupar a direção executiva do equipamento e tornou-se Presidente de Honra do AquaRio.



Segunda-feira 06/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA

### Centros de Conservação da Biodiversidade



44º CONGRESSO  
DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGOS E AQUÁRIOS DO BRASIL



**Cauê Monticelli**, FPZSP-CECFau  
CONVIDADO

Técnico Ambiental, biólogo, especialista em Zoologia e mestre em Conservação da Fauna. Realizou aprimoramento em manejo e biologia de animais selvagens na Fundação Parque Zoológico de São Paulo (FPZSP), foi curador responsável pelo Setor de Mamíferos da FPZSP e atualmente é responsável pelo departamento de biologia e conservação da Associação Paulista de Zoológicos e Aquários (APAZA, 2019-2021), studbook keeper perante a Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil (AZAB) e ICMBio/MMA, membro da Comissão Pró-Primatas Paulistas (SIMA/SP, 2020-2022) e coordenador do Centro de Conservação de Fauna Silvestre do Estado de São Paulo (CECFAU), onde desempenha atividades na área de manejo e conservação de fauna ex situ e in situ.

Terça-feira 07/12

## Conservação Integrada



Como Zoológicos e Aquários podem atuar na Conservação Integrada?

Quais os cuidados e precauções que devemos ter ao realizar ações de manejo de fauna silvestre?

É possível unir o in situ e o ex situ?

**07/12**

Terça-feira 07/12  
14:00 às 15:00

## PALESTRA Movimentação de fauna

As palestrantes apresentarão um panorama do trabalho que vêm realizando através do SSC da IUCN com parceiros em governos, ONGs, zoológicos, aquários, jardins botânicos, museus e o setor privado em um esforço para reverter as tendências negativas vistas nas listas vermelhas de ecossistemas e espécies. Podemos #ReverseTheRed avaliando, planejando e agindo em conjunto em nível nacional.

Moderadora: **Talita Uzêda**, CATARATAS  
Palestrante: **Kira Mileham**, SSC IUCN  
Palestrante: **Nahomy De Andrade**, SSC IUCN



Terça-feira 07/12  
14:00 às 15:00



## PALESTRA Movimentação de fauna



**Talita Uzêda**, Grupo Cataratas  
MODERADORA

Graduada em Engenharia Ambiental pela Universidade Tecnológica Federal do Paraná (2015). Começou como Trainee de Engenharia Ambiental do Grupo Cataratas em 2015, passando pelos cargos de Analista Ambiental Plena e Supervisora Ambiental, onde era responsável pela gestão socioambiental das unidades do grupo garantindo conformidade e melhoria contínua de desempenho e, atualmente, ocupa o cargo de Gerente Institucional e Sustentabilidade do Grupo Cataratas. Atua na gestão de projetos do Instituto Conhecer para Conservar desde a sua fundação em 2017.

Terça-feira 07/12  
14:00 às 15:00



## PALESTRA Movimentação de fauna

**Kira Mileham, IUCN**  
PALESTRANTE

Diretora Global da União Internacional para a Conservação da Natureza (IUCN). A Dra. Mileham é especializada em parcerias, comportamento humano e conservação de espécies; trabalhando com diversas comunidades globais em visões e ações conjuntas para um futuro positivo para a vida selvagem, lugares selvagens e pessoas.



Terça-feira 07/12  
14:00 às 15:00



## PALESTRA Movimentação de fauna

**Nahomy De Andrade, IUCN**  
**PALESTRANTE**

Economista formada pela Universidad Central de Venezuela, possui mestrado em administração pública pelo Instituto de Estudios Superiores de Administración, e também possui cursos complementares em Liderança e Coaching. Possui um papel de liderança na gestão de atividades da Presidência, em Caracas. Nesse sentido, Nahomy age como suporte, orienta e facilita as atividades do pessoal do SSC.



Terça-feira 07/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA

### Desafios da Conservação Integrada no Brasil

A mesa tem como objetivo abordar diferentes estratégias usadas em projetos de soltura e reintrodução de animais silvestres com a participação de zoológicos e criadores conservacionistas, assim como os desafios do monitoramento pós-soltura.

**Alecsandra Tassoni Pereira**, Save Brasil

**Luís Fábio Silveira**, MZUSP

**Erica Pacífico**, Arara-azul-de-lear

**Thiago Luczinski**, NEX



Terça-feira 07/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA

### Desafios da Conservação Integrada no Brasil



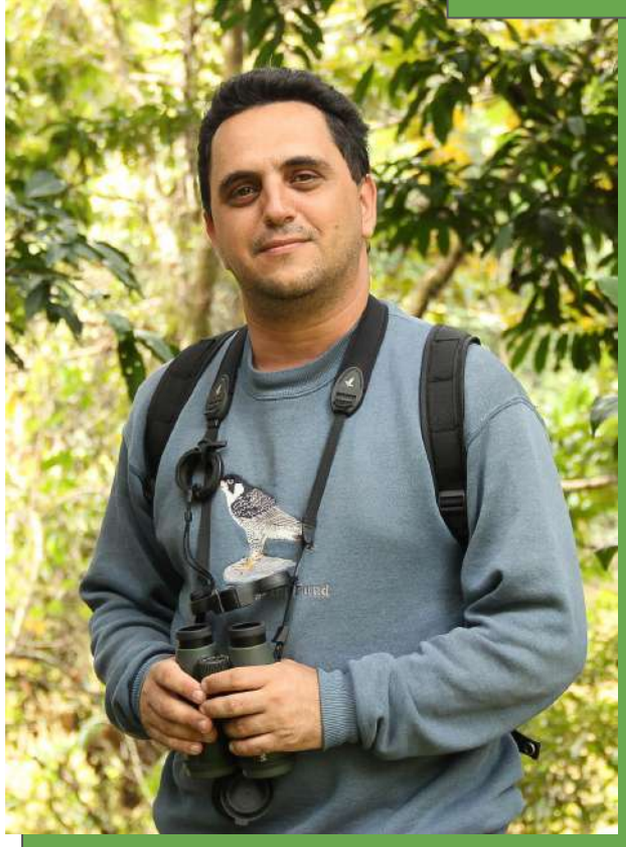
#### **Aleksandra Tassoni Pereira, Save Brasil** MODERADORA

Atua como coordenadora de projetos na SAVE Brasil desde 2015, coordenando os Projetos Jacutinga e Mutum-de-penacho. Formada em Ciências Biológicas pela Universidade de Mogi das Cruzes, com pós-graduação em Manejo de Animais Silvestres pela PUC, Aleksandra possui mais de 15 anos de experiência em manejo de animais sob cuidados humanos em zoológicos e criadouros.

Terça-feira 07/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA

### Desafios da Conservação Integrada no Brasil



**Luís Fábio Silveira, MZUSP**  
CONVIDADO

Biólogo, concluiu em 2003 o doutorado em Ciências Biológicas (Zoologia) pela Universidade de São Paulo. Membro do Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos (CBRO), Pesquisador Associado da World Pheasant Association (UK) e membro do Galliformes Specialists Group, da IUCN.

Terça-feira 07/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA

### Desafios da Conservação Integrada no Brasil



44º CONGRESSO  
DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGOS E AQUARÍOS DO BRASIL



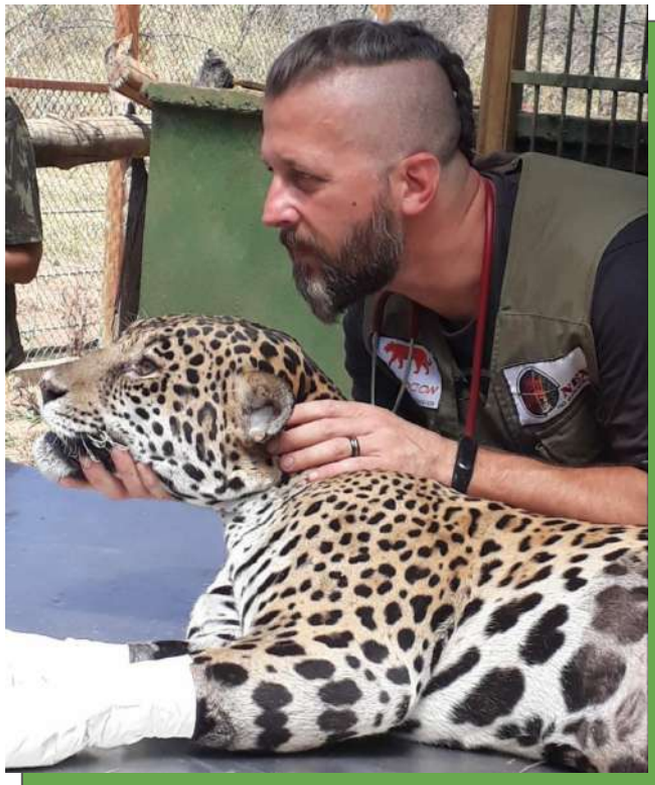
### Erica Pacífico, Arara-azul-de-lear CONVIDADA

Licenciada em Ciências Biológicas, especialista em Manejo de Animais Silvestres. Especialmente interessada no manejo integrado para a conservação de espécies ameaçadas após trabalhar como bióloga responsável de instituições zoológicas e criadouros de aves. Como pesquisadora colaboradora do MZUSP em 2008 iniciou o monitoramento de longo prazo das atividades reprodutivas da arara-azul-de-lear, espécie endêmica da caatinga (atual). Mestre em Zoologia e doutora em Biologia da Conservação. Em sua formação acadêmica investigou por uma década a biologia reprodutiva e a dinâmica populacional da arara-azul-de-lear. Sua pesquisa foi realizada com colaborações e financiamentos nacionais e internacionais e fundamentou pesquisas inéditas sobre as funções ecológicas dos psitacídeos. Atualmente lidera o Grupo de Pesquisa e Conservação da arara-azul-de-lear, com projetos como a soltura monitorada para revigorar uma população extinta e com pesquisas de campo que subsidiam a definição de diretrizes para conservação aplicada desta espécie. Erica é mãe de Samuel (3 anos) e Verena (6 meses).

Terça-feira 07/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA

### Desafios da Conservação Integrada no Brasil



**Thiago Luczinski, NEX**  
CONVIDADO

Médico veterinário especializado em clínica médica e cirúrgica de animais selvagens e anestesiologia veterinária, responsável técnico do Instituto (NEX - No Extinction), pesquisador do Instituto Reprocon (Reproduction for Conservation).

Terça-feira 07/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA Integração In situ e Ex situ



Essa mesa apresentará os principais pontos necessários para a integração entre o método de conservação in situ e ex situ.

**Claudio Maas**, BioParque do Rio  
**Gustavo Solis**, Fundación Rewilding Argentina  
**Marcelo Rheingantz**, UFRJ | Refauna  
**Gisele Lopes Nunes**, ITV  
**Marina Rojas**, Latam

Terça-feira 07/12  
16:40 às 18:10



## MESA-REDONDA Integração In situ e Ex situ

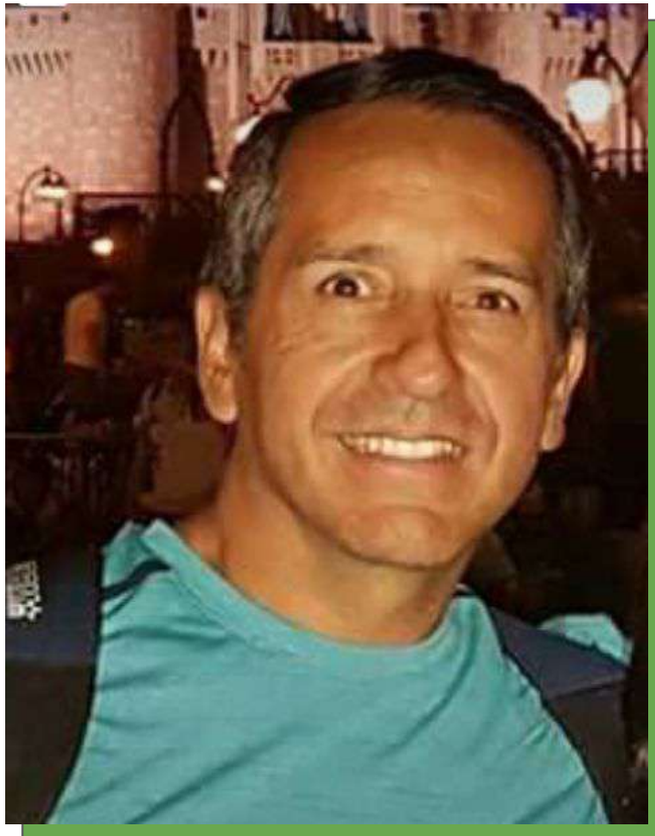


**Claudio Maas**, BioParque do Rio  
MODERADOR

Biólogo, graduado pela Universidade Regional de Blumenau (SC) e pós-graduado pela Universidade Federal de Lavras (MG). Possui vasta experiência no desenvolvimento técnico de instituições zoológicas e criatórios. Diretor da empresa ZOO CARE consultoria, treinamento e Gestão, Vice-presidente licenciado da Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil (AZAB), auditor sênior pela AZAB no processo de certificação de bem-estar animal e Gerente Técnico do Bioparque do Rio.

Terça-feira 07/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA Integração In situ e Ex situ



**Gustavo Solis**, Fundación Rewilding Argentina  
CONVIDADO

Coordenador Veterinário da Fundación Rewilding Argentina. Trabalha com vida selvagem há 25 anos, nos primeiros 10 anos trabalhou em zoológicos e centros de resgate de vida selvagem e nos últimos 15 anos em gestão ativa de vida selvagem, como translocações e reintroduções.

Terça-feira 07/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA Integração In situ e Ex situ



**Marcelo Rheingantz, UFRJ | Refauna**  
CONVIDADO

Graduado em Biologia, mestrado em Zoologia e doutorado em Ecologia, todos pela Universidade Federal do Rio de Janeiro. Biólogo do Instituto de Biologia da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Coordenador da espécie *Lontra longicaudis* pelo IUCN SSC Otter Specialist Group e membro do IUCN Conservation Translocations Specialist Group. Diretor Científico do Instituto Luisa Pinho Sartori. Diretor Executivo do Refauna. National Geographic Explorer de 2020 e 2021. Atua principalmente nos seguintes temas: biodiversidade, biologia da conservação, manejo de fauna, e fauna ameaçada de extinção.

Terça-feira 07/12  
16:40 às 18:10



## MESA-REDONDA Integração In situ e Ex situ



**Gisele Lopes Nunes**, Instituto Tecnológico Vale  
CONVIDADA

Bióloga, com mestrado e doutorado em microbiologia agrícola pela ESALQ-USP. Realizou 3 pós doutorado em bioinformática pela Fiocruz e ITV. Atualmente é pesquisadora no ITV pelo grupo de genômica ambiental e sua principal função na área da bioinformática. Atua em projetos como genômica de plantas e animais, microbiologia ambiental, aplicação de ferramentas ômicas para monitoramento ambiental.

Terça-feira 07/12  
16:40 às 18:10



## MESA-REDONDA Integração In situ e Ex situ



**Marina Rojas**, Latam  
CONVIDADA

Responsável pelo acompanhamento e coordenação dos embarques do Avião Solidário na LATAM Cargo, como Embaixadora de Sustentabilidade apoia a concretização de ações voltadas à sustentabilidade na operação de cargas.

Quarta-feira 08/12

## Pesquisa em Zoológicos e Aquários



**Qual o principal papel exercido pelos Zoológicos e Aquários como ambientes de incentivo à pesquisa?**

**Quais foram as técnicas de transporte de/para aquários que progrediram ao longo dos últimos 20 anos?**

**Como parcerias de sucesso entre Academia, Zoológicos e Aquários podem ser importantes para a conservação da biodiversidade?**

**08/12**

Quarta-feira 08/12  
14:00 às 15:00

## PALESTRA Ciência Oceânica



A palestra apresentará os progressos das técnicas de transporte de/para aquários ao longo dos últimos 20 anos e a investigação feita por aquários.

Moderadora: **Carol Laaf**, AquaRio  
Palestrante: **João Correia**, Flying Sharks

Quarta-feira 08/12  
14:00 às 15:00

**PALESTRA**  
**Ciência Oceânica**



**Carol Laaf, AquaRio**  
**MODERADORA**

Possui Bacharelado em Biologia Marinha e Oceanografia Biológica pela University of Hawaii, nos Estados Unidos. Atualmente reside no Rio de Janeiro e está cursando pós graduação em gestão ambiental marinha. Possui experiência na área de consultoria, monitoramento ambiental, manejo de aquários e com animais em cativeiro. Atualmente, ocupa o cargo de bióloga de manejo no Aquário marinho do Rio de Janeiro.

Quarta-feira 08/12  
14:00 às 15:00

**PALESTRA**  
**Ciência Oceânica**



**João Correia, Flying Sharks**  
**PALESTRANTE**

Biólogo marinho, conservacionista de tubarões, relocador de peixes, professor, escritor, palestrante motivacional e Fundador da Flying Sharks, empresa que exporta animais marinhos vivos da nossa costa para aquários de todo o mundo. A Flying Sharks se dedica a promover o uso sustentável dos Oceanos, por meio da prestação de consultoria e de animais marinhos de qualidade a Instituições com foco em Educação e Pesquisa em Meio Ambiente Marinho.

Quarta-feira 08/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA

### Oportunidades de Pesquisa em Zootecnia e Aquários



A mesa-redonda tem como objetivo destacar a importância das pesquisas científicas em zoológicos e aquários através da apresentação de projetos de pesquisas já realizadas, desafios e oportunidades para o desenvolvimento de novas ações.

**Talita Uzeda**, Grupo Cataratas  
**Patrícia Locosque Ramos**, FPZSP  
**Marcos Oliveira**, Itaipu  
**Mathias Dislich**, Parque das Aves  
**Rafael Franco**, AquaRio

Quarta-feira 08/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA

### Oportunidades de Pesquisa em Zoolos e Aquários



44º CONGRESSO  
DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGOS E AQUÁRIOS DO BRASIL



**Talita Uzêda**, Grupo Cataratas  
MODERADORA

Graduada em Engenharia Ambiental pela Universidade Tecnológica Federal do Paraná (2015). Começou como Trainee de Engenharia Ambiental do Grupo Cataratas em 2015, passando pelos cargos de Analista Ambiental Plena e Supervisora Ambiental, onde era responsável pela gestão socioambiental das unidades do grupo garantindo conformidade e melhoria contínua de desempenho e, atualmente, ocupa o cargo de Gerente Institucional e Sustentabilidade do Grupo Cataratas. Atua na gestão de projetos do Instituto Conhecer para Conservar desde a sua fundação em 2017.

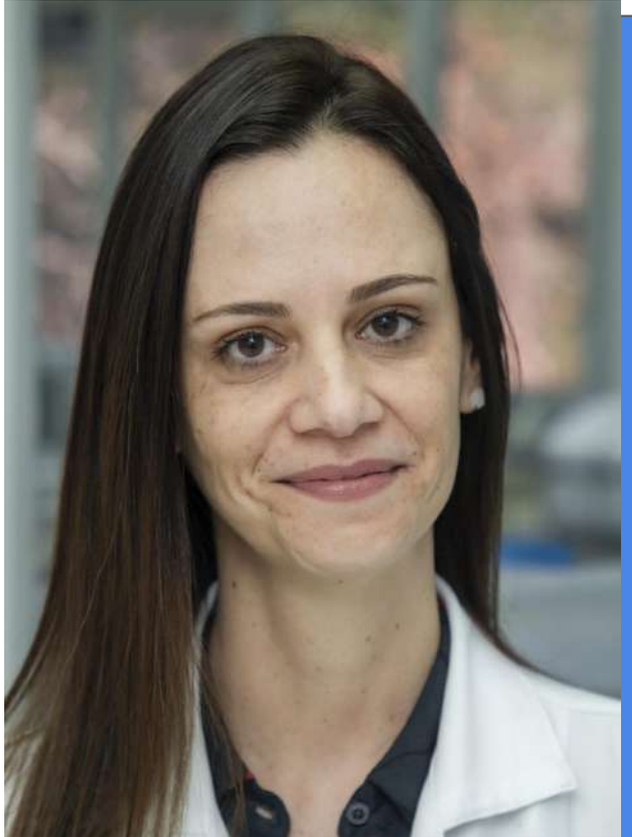
Quarta-feira 08/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA

### Oportunidades de Pesquisa em Zoológicos e Aquários



44º CONGRESSO  
DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGOS E AQUÁRIOS DO BRASIL



**Patrícia Locosque Ramos, FPZSP**  
CONVIDADA

Bióloga, possui Mestrado e Doutorado em Biotecnologia pela Universidade de São Paulo, Pós-Doutorado em Genômica Funcional, Bioinformática, conduzindo estudos nas áreas de taxonomia, microbiologia molecular e biotecnologia. Desde 2013 coordena o Departamento de Pesquisas Aplicadas da Fundação Parque Zoológico de São Paulo. Tem sólida experiência na área de Pesquisa e Desenvolvimento voltada para Biotecnologia, Biologia Molecular e Microbiologia. É docente no Programa de Pós-Graduação em Conservação da Fauna (UFSCar / FPZSP) e orientadora pelo Programa de Pós-Graduação Interunidades em Biotecnologia da Universidade de São Paulo. É membro do Comitê de Assessoramento do Programa PIPE da FAPESP.

Quarta-feira 08/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA

### Oportunidades de Pesquisa em Zoolos e Aquários



**Marcos Oliveira**, Itaipu  
CONVIDADO

Formado no curso de Licenciatura em ciências biológicas pela faculdade União das Américas (Uniamérica), biólogo da Divisão de Áreas Protegidas da Itaipu, especialista no manejo de aves de rapina e trabalha com atividades relacionadas a conservação da biodiversidade.

Quarta-feira 08/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA

### Oportunidades de Pesquisa em Zoolos e Aquários



#### **Mathias Dislich, Parque das Aves** CONVIDADO

Formado em Medicina Veterinária na Universidade de São Paulo em 2000, ano em que começou a trabalhar no Parque das Aves como veterinário, onde foi responsável pela rotina da divisão de veterinária até o ano de 2015, quando assumiu a divisão de pesquisa na mesma instituição. Formado em administração pela Unioeste em 2005, tem artigos publicados sobre medicina de aves e contribuiu em capítulos sobre medicina de piciformes, tinamiformes e apodiformes em vários livros texto.

Quarta-feira 08/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA

### Oportunidades de Pesquisa em Zoológicos e Aquários



44º CONGRESSO  
DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGOS E AQUÁRIOS DO BRASIL



**Rafael Franco, AquaRio**  
CONVIDADO

Gerente Técnico do Aquário Marinho do Rio de Janeiro (AquaRio)  
Formado em biologia marinha pela Faculdade Integrada Maria  
Thereza (FAMATh) e Membro do Conselho de Pesquisas AquaRio.

Quarta-feira 08/12  
16:40 às 18:10

## **MESA-REDONDA** **Integração entre Zoológicos, Aquários e Academia**



Essa mesa apresentará alguns exemplos de parcerias de sucesso entre Academia, Zoológicos e Aquários que são importantes para a conservação da biodiversidade.

**Cristiano Schetini, UFOP**  
**Pedro Galleti, UFSCAR**  
**Marcelo Vianna, UFRJ**  
**Cristiane Pizzutto, USP | Reprocon**  
**Eduardo Eizirik, PUCRS**

Quarta-feira 08/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA Integração entre Zoos, Aquários e Academia



44º CONGRESSO  
DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGOS E AQUÁRIOS DO BRASIL



### **Cristiano Schetini, UFOP** MODERADOR

Graduado em ciências biológicas pela Universidade Federal de Minas Gerais (2000), mestrado em Zoologia de Vertebrados pela Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (2004) e doutorado pelo programa de pós-graduação em Ecologia, Conservação e Manejo da Vida Silvestre (UFMG - 2010). É professor da Universidade Federal de Ouro Preto - UFOP e pesquisador da Fundação Zoo-botânica de Belo Horizonte. Membro do comitê de bem-estar animal da Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil - AZAB, Presidente da Sociedade Brasileira de Etologia - Sbet (2021-2022). Tem experiência na pesquisa de Zoologia, com ênfase em comportamento animal e conservação das espécies.

Quarta-feira 08/12  
16:40 às 18:10

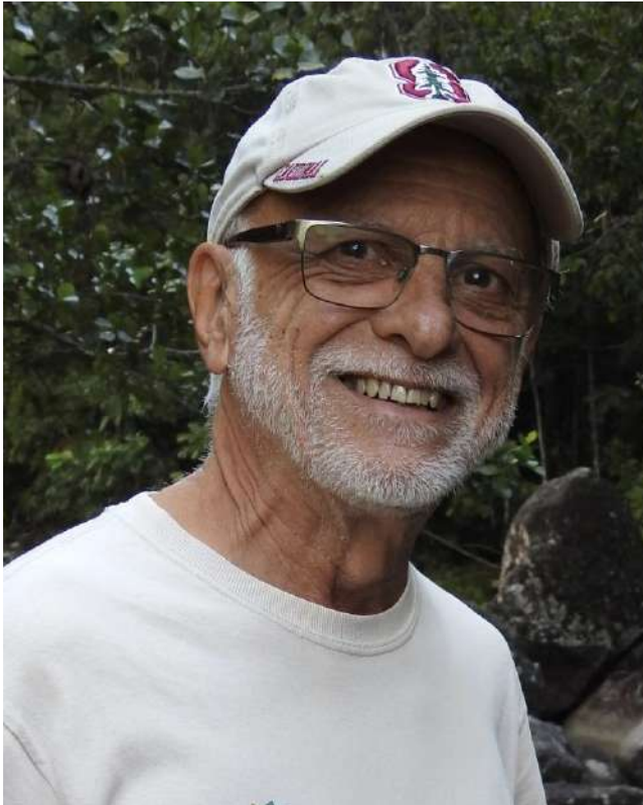
## MESA-REDONDA Integração entre Zoos, Aquários e Academia



44º CONGRESSO  
DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGOS E AQUARÍOS DO BRASIL

### **Pedro Galleti, UFSCAR** CONVIDADO

Possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade Federal de São Carlos (1975), mestrado em Ecologia e Recursos Naturais pela Universidade Federal de São Carlos (1979) e doutorado em Ecologia e Recursos Naturais pela Universidade Federal de São Carlos (1984). É professor titular da Universidade Federal de São Carlos onde também foi Pró-Reitor de Pós-Graduação e Pesquisa (2000-2004) e Vice-Reitor (2008-2012) da UFSCar. Foi presidente da Sociedade Brasileira de Genética (2002-2004). Tem experiência na área de Genética e de Ecologia. Publicou mais de duas centenas de artigos em periódicos de reconhecimento internacional. orientou uma centena de alunos de pós-graduação. Atualmente, mantém interesse na Genética da Conservação e na Ecologia Molecular, tendo com objeto de estudos, o grupo dos peixes e a mastofauna terrestre.



Quarta-feira 08/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA Integração entre Zoos, Aquários e Academia



**Marcelo Vianna, UFRJ**  
CONVIDADO

Professor e Pesquisador da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), especialista em Biologia Pesqueira e Ictiologia com enfoque em conservação e ordenamento.

Quarta-feira 08/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA Integração entre Zoos, Aquários e Academia



**Cristiane Pizzutto, USP | Reprocon**  
CONVIDADA

Médica Veterinária, formada na Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia da Universidade de São Paulo - FMVZ/ USP, possui Mestrado, Doutorado e Pós-doutorado pela FMVZ/ USP. Docente na Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia da Universidade de São Paulo - FMVZ / USP. Orientadora e Docente no Programa de Pós-graduação em Reprodução Animal - FMVZ / USP. Presidente da Comissão Técnica de Bem-estar Animal do CRMV - SP. Membro do Comitê de Bem-estar da Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil - AZAB. Membro Fundadora e Pesquisadora do Instituto Reprocon (Reproduction for Conservation). Integrante do International Environmental Enrichment Conference Committee.

Quarta-feira 08/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA Integração entre Zoos, Aquários e Academia



### **Eduardo Eizirik, PUCRS** CONVIDADO

Graduado em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), mestrado em Genética e Biologia Molecular pela UFRGS, doutorado em Biologia pela University of Maryland at College Park (EUA), e Pós-Doutorado em Genética Evolutiva no Laboratory of Genomic Diversity, National Cancer Institute, NIH (EUA). É Pesquisador-membro do Instituto para Conservação dos Carnívoros Neotropicais (Pró-Carnívoros), e atua principalmente nos seguintes temas: evolução, genética, genômica, ecologia, sistemática e conservação de mamíferos, com ênfase em carnívoros neotropicais.

Quinta-feira 09/12

## Educação para a Conservação

**Qual a importância da implementação de programas de educação voltados para conservação da biodiversidade?**

**Como abordar as estratégias e ferramentas de pesquisa e educação que colaboram para a conservação da fauna silvestre?**

**Qual o Impacto da Educação para a Conservação em Zoológicos e Aquários?**

**09/12**



**44º CONGRESSO**

NA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGOS E AQUÁRIOS DO BRASIL

Quinta-feira 09/12  
14:00 às 15:00

**PALESTRA**  
**Inspirando o Futuro - O Impacto da Educação  
para a Conservação em Zoológicos e Aquários**



A palestra abordará os impactos da Educação para a Conservação realizada por Zoológicos e Aquários.

Moderadora: **Carol Mandarin**, AquaRio  
Palestrante: **Judy Mann**, SAAMBR | uShaka Sea World

Quinta-feira 09/12  
14:00 às 15:00

**PALESTRA**  
**Inspirando o Futuro - O Impacto da Educação  
para a Conservação em Zoológicos e Aquários**



**Carol Mandarin, AquaRio**  
MODERADORA

Formada pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), especialista em Gestão Pública em ênfase em Meio Ambiente e Energia pela IBMR. Educadora Plena no Aquário Marinho do Rio (AquaRio)

Quinta-feira 09/12  
14:00 às 15:00

## PALESTRA

### Inspirando o Futuro - O Impacto da Educação para a Conservação em Zoológicos e Aquários



#### **Judy Mann, SAAMBR | uShaka Sea World** PALESTRANTE

Judy é uma pessoa apaixonada pela conservação marinha e tem focado sua carreira em ajudar pessoas a cuidarem dos oceanos. Trabalhou na South African Association for Marine Biological Research (SAAMBR), em Durban, desde 1992. Foi diretora de educação por 10 anos, diretora do uShaka Sea World e a primeira mulher CEO do SAAMBR. Atualmente é a Estrategista de conservação da Associação. Tem mestrado em Ictiologia, bacharel em administração de empresas e PhD em cultura e educação ambiental pela Universidade de Queensland, na Austrália. É presidenta eleita da Associação internacional de educadores de Zoológico (IZE) e atua no conselho da Associação Mundial de Zoológicos e Aquários (WAZA)

Quinta-feira 09/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA Educação e Comunidades



A mesa-redonda tem como objetivo abordar as estratégias e ferramentas de pesquisa e educação que colaboram para a conservação da fauna silvestre, e apresentar o impacto que a educação tem em promover o pensamento crítico, criativo e cuidadoso.

**Adriano Silveira**, BioParque do Rio  
**Thiago Reginato**, Onças do Iguaçu  
**Sergio Morón**, Mundo Marino  
**Igino Mercuri**, El Taller Colectivo  
**Marcelo Vidal**, CNPT-ICMBio

Quinta-feira 09/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA Educação e Comunidades



**Adriano Silveira**, BioParque do Rio  
MODERADOR

Educador no BioParque do Rio, graduando em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Rio de Janeiro. Integrante do grupo de pesquisa Projeto Fundação Biologia – UFRJ, atuando frente a linha de "Materiais Didáticos, Organização do Acervo bibliográfico e de Novas Produções para o Ensino de Ciência e Biologia". Faz parte do Comitê de Sustentabilidade do Grupo Cataratas, participando das ações educativas junto às comunidades.

Quinta-feira 09/12  
15:00 às 16:30



## MESA-REDONDA Educação e Comunidades



**Thiago Reginato**, Projeto Onças do Iguaçu  
CONVIDADO

Atua há mais de 5 anos com as comunidades dos 14 municípios do entorno ao Parque Nacional do Iguaçu. Realiza trabalhos de engajamento com escolas, produtores rurais, esportistas, entre outros. Na área de coexistência, atua com atendimento à predação, implementação de medidas preventivas e monitoramento de fauna das propriedades rurais.

Quinta-feira 09/12  
15:00 às 16:30



## MESA-REDONDA Educação e Comunidades



**Sergio Morón**, Mundo Marino  
CONVIDADO

Biólogo, especialista em animais Mamíferos Marinhos, membro do Grupo de investigação Biológica, ecológica e conservação de educação da ALPZA, chefe do departamento de educação ambiental do Mundo Marino e da Fundação Mundo Marino.

Quinta-feira 09/12  
15:00 às 16:30



## MESA-REDONDA Educação e Comunidades

**Igino Mercuri, El Taller Colectivo**  
CONVIDADO

Educador ambiental com estudos em ciências sociais e gerência ambiental, com experiência em processos de fortalecimento de instituições culturais, centros acadêmicos, bio espaços, museus alternativos e empreendimentos bioculturais comunitários e institucionais. Projeto, gestão e desenvolvimento de processos de educação, mediação, apropriação social do conhecimento, gestão de recursos, projetos de experiências e formação cidadã.



Quinta-feira 09/12  
15:00 às 16:30



## MESA-REDONDA Educação e Comunidades

**Marcelo Vidal, CNPT-ICMBio**  
CONVIDADO

Biólogo, doutor em Biodiversidade e Conservação pela Universidade Federal do Amazonas, com estágio doutoral na Universidade da Flórida, Estados Unidos. Analista Ambiental do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, integrando a equipe do Centro Nacional de Pesquisa e Conservação da Sociobiodiversidade Associada a Povos e Comunidades Tradicionais (CNPT). Desenvolve estudos sobre ecologia e manejo dos recursos naturais, turismo de interação com fauna e conflitos envolvendo fauna silvestre-populações tradicionais.



44º CONGRESSO  
DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGOS E AQUARÍOS DO BRASIL

Quinta-feira 09/12  
16:40 às 18:10

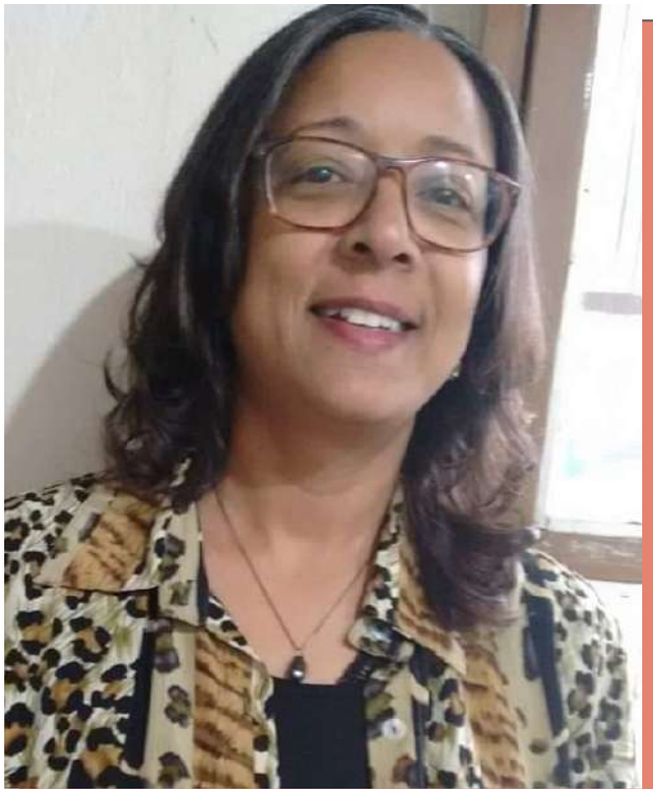
## MESA-REDONDA Conectar Visitantes e Natureza



A mesa irá apresentar o impacto que a educação tem para a conservação, a importância que Zoológicos e Aquários oferecem através de visitas escolares ou não escolares, o papel desses centros como um espaço científico-cultural, os desafios para conectar pessoas e um panorama das ações educativas desenvolvidas nesses espaços.

**Inacira Caliandro**, AZAB  
**Camila Martins**, Em.Prática  
**Naty Maruscak**, EcoParque | ALPZA  
**Humberto Mello**, Zoo BH

Quinta-feira 09/12  
16:40 às 18:10



## MESA-REDONDA

### Conectar Visitantes e Natureza



**Inacira Caliandro, AZAB**  
MODERADORA

Bióloga pela ULBRA, com especialização em Educação Ambiental (UNILASALLE) e mestrado em Educação em Ciências (UFRGS). Trabalhou por 14 anos como educadora ambiental no Parque Zoológico da Fundação Zoobotânica, em Sapucaia do Sul. Nesse período organizou o 1º Encontro de Educadores Ambientais de Zoológicos e Aquários do Brasil. Gestora por três anos, em uma das escolas da rede municipal de Sapucaia do Sul. Atualmente trabalha como Educadora Ambiental, em parceria com as Secretarias de Educação e de Meio Ambiente de Sapucaia do Sul, desenvolvendo projetos nas escolas e Sala de Leitura, realizando também projetos relacionados às Campanhas da AZAB. No momento atua como coordenadora do Comitê de Educação Ambiental da AZAB.

Quinta-feira 09/12  
16:40 às 18:10



## MESA-REDONDA Conectar Visitantes e Natureza

**Camila Martins**, Em.Prática  
CONVIDADA

Bióloga (UFSCar), Mestre em Conservação da Fauna (UFSCar e Zoo de São Paulo), e Doutora em Ensino de Ciências (USP). Apaixonada por criar práticas educativas para a conservação da biodiversidade! Fundadora da empresa "em.prática - Consultoria em Projetos Educacionais", que tem como objetivo desenvolver mentorias e assessorias para a criação de programas educativos na área da educação para conservação em zoológicos e aquários. Possui 11 anos de experiência na área educativa, especialmente em zoológicos e já atuou como coordenadora de educação ambiental no Zoológico de São Paulo e como gerente do Departamento de Educação Ambiental do Parque das Aves. Atualmente é consultora de educação no BioParque do Rio (Rio de Janeiro) e no Oceanic Aquarium ( Balneário Camboriú).



Quinta-feira 09/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA Conectar Visitantes e Natureza



44º CONGRESSO  
DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGOS E AQUÁRIOS DO BRASIL



**Natalia Maruscak, ALPZA**  
CONVIDADA

Formada no curso de Licenciatura em Ciências Biológicas pela Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (Universidad de Buenos Aires). Educadora, comunicadora e divulgadora ambiental com pós em Conservação da Biodiversidade. Já foi assistente técnica de gestão da gerência da conservação, educação e projetos da Unidad de Proyectos Especiales - Proyecto Ecoparque, Ministerio de Ambiente y Espacio Público (MAYEP) da cidade de Buenos Aires. Assistente e expositora em diversas jornadas, congressos e eventos com temática de educação ambiental e ciências biológicas. Ex representante Latino-Americana da Associação Internacional de Educadores de Zoológico (IZEA). Atualmente, ocupa o cargo de membra do comitê de educação da Associação Latinoamericana de Parque, Zoológicos e Aquários (ALPZA).

Quinta-feira 09/12  
16:40 às 18:10



## MESA-REDONDA Conectar Visitantes e Natureza

**Humberto Mello**, Jardim Zoológico da Fundação de Parques Municipais e Zoobotânica  
CONVIDADO

Biólogo, Pós-graduado em Biologia de Vertebrados e Mestre em Zoologia de Vertebrados, pela PUC Minas; Diploma in Endangered Species Management, pela Universidade de Kent e Durrell Wildlife Conservation Trust, Reino Unido. Trabalha como servidor público no Jardim Zoológico de Belo Horizonte há 28 anos, onde foi responsável pelas atividades de manejo e bem-estar de répteis sob cuidados humanos; gerente do Serviço de Educação Ambiental, de 2015 a 2017; e gerente do Jardim Zoológico desde 2017, coordenando e executando atividades de gestão técnica e participação de atividades educativas, científicas e culturais. Membro do Comitê de Educação da Associação Latino-americana de Zoológicos e Aquários - ALPZA e do Conselho Consultivo da Associação de Zoológico de Aquários do Brasil - AZAB.



Sexta-feira 10/12

## Gestão de Zootecnia e Aquários

**Qual a importância de utilizar metodologias de bem-estar animal em zoológicos e aquários?**

**Qual a relevância das certificações ISO para melhoria dos padrões de um zoológico ou aquário?**

**Quais as principais características dos modelos de gestão de Zootecnia e Aquários no Brasil?**

**10/12**



Sexta-feira 10/12  
14:00 às 15:00

## PALESTRA Bem-estar animal em Zoológicos e Aquários



A palestra apresentará metodologias de bem-estar animal para zoológicos e aquários e será discutido os aspectos importantes a serem refletidos ao projetar sua metodologia de avaliação de bem-estar animal.

Moderadora: **Helen Colbachini**, Aquário de SP  
Palestrante: **Dave Morgan**, Wild Welfare

Sexta-feira 10/12  
14:00 às 15:00

## PALESTRA Bem-estar animal em Zoológicos e Aquários



### **Helen Colbachini**, Aquário de São Paulo MODERADORA

Graduada pela UNESP em Ciências Biológicas, com habilitação em Biologia Marinha e em Gerenciamento Costeiro. Mestre em Ciências Biológicas (Zoologia) também pela UNESP. Responsável pelos Departamentos de pesquisa, bem-estar animal e conservação do Aquário de São Paulo. Desde 2019 ministra a disciplina de Enriquecimento Ambiental na Pós-Graduação de Manejo e Conservação da Fauna Silvestre da UNISA. Neste mesmo ano passou a fazer parte do Comitê de Acuaríolos da Associação Latino Americana de Parques Zoológicos e Aquários (ALPZA), no qual hoje é também co-coordenadora. Em 2020 entrou para o Comitê de Bem Estar da Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil (AZAB).

Sexta-feira 10/12  
14:00 às 15:00

## PALESTRA Bem-estar animal em Zootos e Aquários



### **Dave Morgan, Wild Welfare** PALESTRANTE

Em 2002, se tornou o primeiro CEO da African Association of Zoos and Aquaria PAAZAB (atualmente PAAZA - Pan African Association of Zoos and Aquaria) e permaneceu neste cargo por 10 anos, até 2012. É considerado um membro fundador da PAAZAB, estando presente no encontro inaugural da Associação em 1989. Como CEO da PAAZAB, viajou intensamente e trabalhou em Zoológicos por todo continente Africano. Dave também representou a PAAZAB em diversos fóruns com a World Association of Zoos and Aquariums (WAZA) e fez parte do conselho da WAZA por 5 anos.

Sexta-feira 10/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA Certificação em Zoológicos e Aquários



Essa mesa irá abordar sobre a relevância das certificações ISO para melhoria dos padrões de bem-estar animal em instituições como Zoológicos e Aquários.

**Claudio Maas**, BioParque

**Claudia Igayara**, AZAB

**Paloma Bosso**, ALPZA | Parque das Aves

**Paula Cerdán**, WAZA

**Carolina de Macedo Pinto**, FPZSP

Sexta-feira 10/12  
15:00 às 16:30



## MESA-REDONDA Certificação em Zoológicos e Aquários

**Claudio Maas**, BioParque do Rio  
MODERADOR

Biólogo, graduado pela Universidade Regional de Blumenau (SC) e pós-graduado pela Universidade Federal de Lavras (MG). Possui vasta experiência no desenvolvimento técnico de instituições zoológicas e criatórios. Diretor da empresa ZOOCARE consultoria, treinamento e Gestão, Vice-presidente licenciado da Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil (AZAB), auditor sênior pela AZAB no processo de certificação de bem-estar animal e Gerente Técnico do Bioparque do Rio.



Sexta-feira 10/12  
15:00 às 16:30



## MESA-REDONDA Certificação em Zoológicos e Aquários

**Claudia Igayara, AZAB**  
CONVIDADA

Diretora de Departamento da Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil (AZAB). Médica Veterinária do Zoológico de Guarulhos formada pela USP, Mestre em Epidemiologia também pela USP. Coordenadora do Programa Ex situ e Studbook keeper do *Callithrix aurita*. Presidente da Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil (AZAB).



Sexta-feira 10/12  
15:00 às 16:30



## MESA-REDONDA Certificação em Zoológicos e Aquários



**Paloma Bosso**, Parque das Aves  
CONVIDADA

Médica veterinária com quase 20 anos de atuação em zoológicos. Possui especialização na área de comportamento ex situ e manejo de animais silvestres e mestrado em bem-estar animal silvestre. É membro do Comitê de Ética e Bem-Estar Animal da WAZA, foi membro do Comitê de Ética, Bioética e Bem-Estar Animal do Conselho Federal de Medicina Veterinária do Brasil e diretora executiva da Associação dos Zoológicos e Aquários do Brasil (AZAB).

Sexta-feira 10/12  
15:00 às 16:30

## MESA-REDONDA Certificação em Zoológicos e Aquários



### **Paula Cerdán, WAZA** CONVIDADA

Possui um BSc em Biologia pela Universidade de Barcelona. Durante sua graduação, passou um semestre na Universidade de Oxford, estudando personalidade animal no Red Junglefowl. Depois de finalizar seus estudos de graduação, fez um mestrado em Comportamento e Cognição Animal, concluindo-o com uma tese sobre o bem-estar animal do zoológico e os efeitos que as interações humanas positivas tiveram sobre certos indicadores comportamentais de bem-estar em um grupo de chimpanzés. Pouco depois disso, entrou na WAZA em 2019 como estagiária e foi promovida ao cargo atual, Coordenadora de Bem-estar e Conservação Animal, há quase dois anos.

Sexta-feira 10/12  
15:00 às 16:30



## MESA-REDONDA Certificação em Zoológicos e Aquários



**Carolina de Macedo Pinto, FPZSP**  
CONVIDADA

Graduada em Gestão Ambiental, Ciências Biológicas e Mestre em Ciências. 16 anos de experiência em Gestão Ambiental no setor público e privado. Conhecimento em ferramentas de gestão ambiental empresarial tais como: gestão de resíduos, tratamento de águas residuais, educação ambiental, certificações (meio ambiente e qualidade). Em sua história, iniciou um projeto de pesquisa em serviços ecossistêmicos e mudanças climáticas cujo objeto de estudo é o local onde a Fundação Parque Zoológico de São Paulo está inserida: o Parque Estadual das Fontes do Ipiranga em São Paulo.

Sexta-feira 10/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA

### Modelos de Gestão para Zoológicos e Aquários



Essa mesa apresentará diferentes modelos de gestão de Zoológicos e Aquários, seus propósitos, perspectivas e desafios futuros.

**Talita Uzeda**, Grupo Cataratas

**Edson Evaristo**, Prefeitura de Curitiba

**Paulo Magalhães Bressan**, FPZSP | Fundação Pública

**Manoel Browne**, BioParque do Rio

**Eduardo Rigotto**, Reserva Paulista

Sexta-feira 10/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA

### Modelos de Gestão para Zoológicos e Aquários



#### **Talita Uzêda**, Grupo Cataratas MODERADORA

Graduada em Engenharia Ambiental pela Universidade Tecnológica Federal do Paraná (2015). Começou como Trainee de Engenharia Ambiental do Grupo Cataratas em 2015, passando pelos cargos de Analista Ambiental Plena e Supervisora Ambiental, onde era responsável pela gestão socioambiental das unidades do grupo garantindo conformidade e melhoria contínua de desempenho e, atualmente, ocupa o cargo de Gerente Institucional e Sustentabilidade do Grupo Cataratas. Atua na gestão de projetos do Instituto Conhecer para Conservar desde a sua fundação em 2017.

Sexta-feira 10/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA Modelos de Gestão para Zoológicos e Aquários

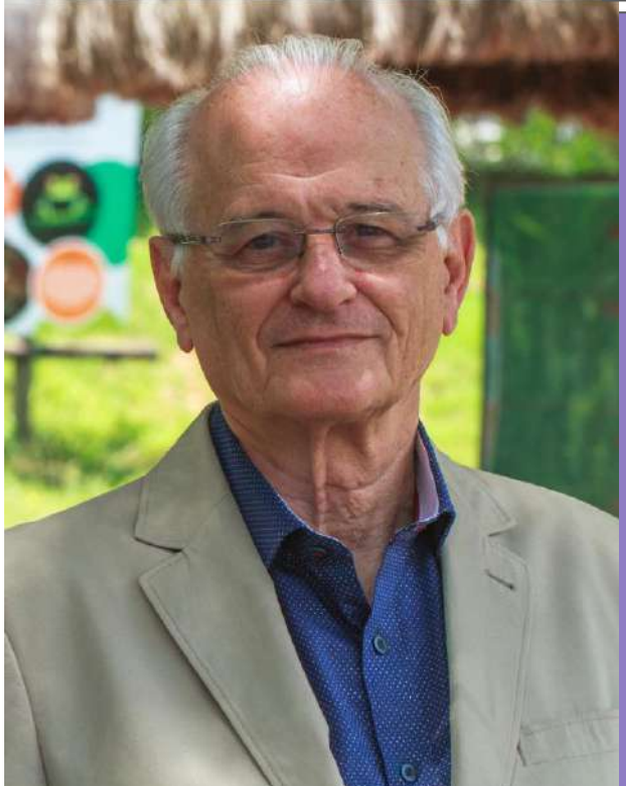


### **Edson Evaristo**, Prefeitura de Curitiba CONVIDADO

Zootecnista formado pela Universidade Federal do Paraná, possui Mestrado em Ciências Veterinárias pela mesma instituição. É especialista em Administração Pública e Gerência de Cidades e servidor público da Prefeitura Municipal de Curitiba desde 2012. Atualmente é Diretor do Departamento de Pesquisa e Conservação da Fauna, que inclui o Zoológico Municipal de Curitiba, da Secretaria Municipal do Meio Ambiente de Curitiba.

Sexta-feira 10/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA Modelos de Gestão para Zoológicos e Aquários



### **Paulo Magalhães Bressan, FPZSP** CONVIDADO

Graduado em Medicina Veterinária pela Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia da USP, Brasil. Título de Sanitarista pela Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo. Gestor em áreas da Prefeitura Municipal e do Governo Estadual de São Paulo. Preside a Fundação Parque Zoológico de São Paulo desde 2001.

Sexta-feira 10/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA Modelos de Gestão para Zoológicos e Aquários



### **Manoel Browne**, BioParque do Rio CONVIDADO

Mestre em Direito Constitucional pela Instituição Toledo de Ensino (ITE Bauru, 2012). Trabalhou no Grupo Cataratas na área de Concessões em Unidades de Conservação e Parques Nacionais como Diretor Institucional e de Sustentabilidade. Palestrante em fóruns de meio ambiente e integrante de grupos de pesquisa para o Desenvolvimento Sustentável. Atualmente é diretor de operações do BioParque do Rio, Aquário Marinho do Rio e Paineiras-Corcovado.

Sexta-feira 10/12  
16:40 às 18:10

## MESA-REDONDA

### Modelos de Gestão para Zoológicos e Aquários



#### **Eduardo Rigotto**, Reserva Paulista CONVIDADO

Sócio-diretor da Reserva Paulista, concessionária do Jardim Zoológico de São Paulo, Jardim Botânico e Zoo Safári. É também sócio-diretor de operações da LivePark, empresa pioneira no Brasil na gestão de espaços multiuso nas áreas de esporte e entretenimento e integrante do grupo de empresas que formam a Reserva Paulista. Formado em engenharia pela FEI com pós-graduação em administração pela FGV. Atuou como gestor em empresas de grande porte como Allianz Parque, Claro, Itautec e ABN AMRO/ Real

Sexta-feira 10/12  
18:10 às 18:50

## Cerimônia de Encerramento



Cerimônia que possui o objetivo de dar fim a programação da semana de mesas e palestras do 44º Congresso da AZAB, e convidar os congressistas para o 45º Congresso da AZAB que será realizado em 2022 pelo Zoológico de São Paulo.

**Mara Marques**, AZAB  
**Manoel Browne**, BioParque do Rio  
**Eduardo Rigotto**, Reserva Paulista

Sexta-feira 10/12  
18:10 às 18:50

## Cerimônia de Encerramento



**Mara Marques, AZAB**  
MODERADORA

Bióloga do Zoológico de São Paulo, e Presidenta da Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil (AZAB). É presidente da Sociedade Paulista de Zoológicos, e representante brasileira do sistema Studbook keeper regional do grupo de *Leontopithecus* spp, coordenadora da Comissão Pró-Primatas Paulista.

Sexta-feira 10/12  
18:10 às 18:50

## Cerimônia de Encerramento



### **Manoel Browne**, BioParque do Rio CONVIDADO

Mestre em Direito Constitucional pela Instituição Toledo de Ensino (ITE Bauru, 2012). Trabalhou no Grupo Cataratas na área de Concessões em Unidades de Conservação e Parques Nacionais como Diretor Institucional e de Sustentabilidade. Palestrante em fóruns de meio ambiente e integrante de grupos de pesquisa para o Desenvolvimento Sustentável. Atualmente é diretor de operações do BioParque do Rio, Aquário Marinho do Rio e Paineiras-Corcovado.

Sexta-feira 10/12  
18:10 às 18:50

## Cerimônia de Encerramento



### **Eduardo Rigotto**, Reserva Paulista CONVIDADO

Sócio-diretor da Reserva Paulista, concessionária do Jardim Zoológico de São Paulo, Jardim Botânico e Zoo Safári. É também sócio-diretor de operações da LivePark, empresa pioneira no Brasil na gestão de espaços multiuso nas áreas de esporte e entretenimento e integrante do grupo de empresas que formam a Reserva Paulista. Formado em engenharia pela FEI com pós-graduação em administração pela FGV. Atuou como gestor em empresas de grande porte como Allianz Parque, Claro, Itautec e ABN AMRO/ Real

Sábado 11/12

**Workshop**  
**Sistema de Suporte à Vida**

**Workshop**  
**Práticas de Condicionamento Animal**

**Quais os princípios do sistema de suporte à vida?**

**Como é feita a aplicação das técnicas de condicionamento animal em Zoológicos e Aquários?**

**Qual a importância de ter um departamento comportamental dentro da instituição?**

**11/12**



Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop Sistema de Suporte à Vida



O workshop apresentará os princípios do sistema de suporte à vida e características dos tipos de sistema e de filtragem para mamíferos aquáticos e outros animais.

**Henrique Almeida**, Terramare | Aquário de Ubatuba | AZAB

**Federico Argemi**, Oceanic

**Luciano Antonini**, AAT

**Antônio Peres Gomes**, AAT

**Rafael Franco**, AquaRio | AquaFoz

**Isabel Rivera**, Aquário Zoo Cali

**Andy Aiken**, Consultor Global

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop Sistema de Suporte à Vida



**Henrique Almeida**, Terramare | Aquário de Ubatuba |  
AZAB  
COORDENADOR E PALESTRANTE

Graduado em Oceanologia pela Universidade Federal do Rio Grande (1997) e com Mestrado em Desenvolvimento e Meio Ambiente, pela Rede PRODEMA/Universidade Federal do Ceará (2002), além de cursos complementares em design de recintos em zoológicos, bem estar animal e sistemas ecológicos para tratamento de água. Gerente Técnico da Empresa Terramare e Assessor do Aquário de Ubatuba desde 2005. Auditor da AZAB para Certificação de Bem-Estar de Zoos e Aquários e representante desta Associação no Comitê de Aquários da ALPZA (Associação Latino-americana de Parques Zoológicos e Aquários) desde 2021. Tem experiência em Design de recintos Aquáticos e Sistemas de Suporte à Vida para tratamento da água de Aquários, CETAS e Lagos Ornamentais.

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop Sistema de Suporte à Vida



### **Federico Argemi, Oceanic** PALESTRANTE

Doutor em Ciências Biológicas, com especialidade em contaminação, meio ambiente e sustentabilidade. Coordenador do Comitê de Aquários e membro do Comitê de Acreditação da ALPZA. Coordenador Regional do Programa CENSUS de elasmobrânquios, da AZA Safe.

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop Sistema de Suporte à Vida



**Luciano Antonini, AAT**  
PALESTRANTE

Gerente Geral da Advanced Aquarium Technologies (AAT). A AAT tornou-se o principal especialista em serviços de construção de aquários do mundo, fornecendo aquários comerciais totalmente prontos para uso.

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop Sistema de Suporte à Vida



44º CONGRESSO  
DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGOS E AQUARÍOS DO BRASIL



### **António Peres Gomes, AAT** PALESTRANTE

Iniciou na Lusoreef como director geral numa aquicultura ornamental marinha em larga escala ( crustáceos e peixes) para exportação e permaneceu durante 8 anos. Na transição para uma nova empresa teve a pasta de responsável de negócio e desenvolvimento de soluções técnicas na empresa TMC Iberia, com foco na expansão da marca Tropical Marine Centre no mercado Europeu. Desenvolvimento de sistemas de LSS e Iluminação (Aquário de Murcia, Madrid, Aquário de Barcelona, Lisboa, Porto, Malta, etc..) com múltiplos projetos associados à inovação de sistemas. No presente Senior LSS Designer da empresa AAT, suportando a empresa no desenho técnico de soluções para aquários públicos na Ásia.

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop Sistema de Suporte à Vida



**Rafael Franco, AquaRio**  
COORDENADOR E PALESTRANTE

Gerente Técnico do Aquário Marinho do Rio de Janeiro (AquaRio)  
Formado em biologia marinha pela Faculdade Integrada Maria  
Thereza (FAMATH) e Membro do Conselho de Pesquisas AquaRio.

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop Sistema de Suporte à Vida



**Isabel Rivera**, Zoológico de Cali  
PALESTRANTE

Amante e apaixonada pela vida aquática e pelo bem-estar animal dos animais que vivem embaixo d'água, engenheira de produção de aquicultura de profissão, atualmente Coordenadora de Aquários no Zoológico de Cali, possui 8 anos de experiência trabalhando com aquários e suportes de vida aquática.

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop Sistema de Suporte à Vida



**Andy Aiken**, Consultor Global  
PALESTRANTE

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop

### Práticas de condicionamento animal - exemplos de aplicação



O workshop apresentará, através de cases, a aplicação das técnicas de condicionamento para o treinamento de aves em situações diversificadas como o manejo em recintos coletivos; os principais objetivos do manejo comportamental de répteis sob cuidados humanos, as técnicas e ferramentas utilizadas; o planejamento logístico, cuidados, manutenção e limpeza do manejo diário de tubarões e raias; o condicionamento na rotina do médico veterinário de animais selvagens, relatos de casos clínicos solucionados por condicionamento; Apresentar a importância de ter um departamento comportamental dentro da instituição, maneira adequada de ingressar nos diferentes setores de fauna.

**Cynthia Cipreste**, AZAB  
**Roberta Manacero**, Parque das Aves  
**Marina Schweizer**, BioParque do Rio  
**Amanda Moraes**, FPZSP  
**Marisa Carvalho**, Zoo Brasília

**Helen Colbachini**, Aquário de SP  
**Matheus Félix**, AquaRio  
**Rafael Pagani**, Zoo Pomerode  
**Julio Reynoso**, Temaikén

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop

### Práticas de condicionamento animal - exemplos de aplicação



**Cynthia Cipreste, AZAB**  
COORDENADORA E PALESTRANTE

Possui graduação em Ciências Biológicas - (1995). Bióloga na Fundação Zoo-Botânica de Belo Horizonte. Trabalha há 20 anos no zoo de Belo Horizonte e tem experiência na área de Zoologia, com ênfase em Enriquecimento Ambiental e Condicionamento Animal, atuando principalmente nos seguintes temas: animal welfare, environmental enrichment, operant conditioning, zoológico e enriquecimento ambiental.

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop

### Práticas de condicionamento animal - exemplos de aplicação



**Roberta Manacero**, Parque das Aves  
PALESTRANTE

Graduação em Medicina Veterinária, Aprimoramento pelo Zoológico de São Paulo, Pós-graduação em Clínica Médica de Animais Selvagens e Mestrado em Medicina e Bem-estar Animal. Capacitação internacional em condicionamento de animais selvagens. Membro profissional da ZRA - Zoological Registrars Association - e da IAATE - International Association of Avian Trainers and Educators. Studbook keeper da espécie *Pyrrhura griseipectus* (periquito-da-cara-suja). Atualmente é Curadora de Registros Zoológicos e Curadora de Animais no Parque das Aves, atuando como Chefe das Divisões de Bem-estar Animal e Manejo.

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop Práticas de condicionamento animal - exemplos de aplicação



**Marina Schweizer**, BioParque do Rio  
PALESTRANTE

Aprimoramento no Zoológico de São Paulo; Mestrado Profissional em Conservação da Fauna (em execução); visitou mais de 30 instituições zoológicas nacionais e internacionais

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop Práticas de condicionamento animal - exemplos de aplicação



**Amanda Morais, FPZSP**  
PALESTRANTE

Bióloga pela Universidade Federal de São Carlos, e mestre em ecologia e evolução pela Universidade Federal de São Paulo, desenvolvendo projeto com ecologia comportamental de Preguiça-comum. Atua em manejo de fauna in-situ e ex-situ há 15 anos, com ênfase em condicionamento e enriquecimento ambiental. Foi bióloga chefe do Setor de Mamíferos da Fundação Parque Zoológico de São Paulo. Atualmente é coordenadora do Programa de Enriquecimento Comportamental Animal desta mesma instituição, pós-graduanda em comportamento animal e membro do comitê de bem-estar animal da AZAB.

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop

### Práticas de condicionamento animal - exemplos de aplicação



**Marisa Carvalho, Zoo Brasília**  
PALESTRANTE

Bióloga, mestranda em Saúde Animal na Universidade de Brasília, especialista na área de Etologia (2018), possui pós-graduação Lato sensu em Saúde Coletiva pela Universidade de Brasília (2002). Experiência profissional na Área de Meio Ambiente e Saúde. Membro do Comitê de Bem-Estar Animal da Associação de Aquários e Zoológicos do Brasil- AZAB. Chefe do Núcleo de Bem-Estar Animal da Fundação Jardim Zoológico de Brasília.

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop

### Práticas de condicionamento animal - exemplos de aplicação



**Helen Colbachini**, Aquário de São Paulo  
PALESTRANTE

Graduada pela UNESP em Ciências Biológicas, com habilitação em Biologia Marinha e em Gerenciamento Costeiro. Mestre em Ciências Biológicas (Zoologia) também pela UNESP. Responsável pelos Departamentos de pesquisa, bem-estar animal e conservação do Aquário de São Paulo. Desde 2019 ministra a disciplina de Enriquecimento Ambiental na Pós-Graduação de Manejo e Conservação da Fauna Silvestre da UNISA. Neste mesmo ano passou a fazer parte do Comitê de Acuarios da Associação Latino Americana de Parques Zoológicos e Aquários (ALPZA), no qual hoje é também co-coordenadora. Em 2020 entrou para o Comitê de Bem Estar da Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil (AZAB).

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop Práticas de condicionamento animal - exemplos de aplicação



### **Matheus Félix, AquaRio** PALESTRANTE

Matheus Felix de Góes possui licenciatura e bacharelado em Ciências Biológicas com ênfase em Biologia Marinha pela Universidade Santa Cecília (2013); atuou com resgate e reabilitação de animais marinhos pelo Instituto GREMAR, no setor de manejo no Aquário do Guarujá e como tratador de animais pelo Aquário Municipal de Santos. Iniciou como Biólogo de Manejo no Aquário Marinho do Rio de Janeiro (AquaRio), com o projeto ainda em obra. Atualmente atua como biólogo-chefe (AquaRio), onde é responsável, pela aquisição, transporte e manutenção do plantel, condicionamento e bem-estar dos animais, licenciamentos, inventários, controle da qualidade de água, rotina de mergulho e execução de novos projetos. Foi o responsável por desenvolver o atual sistema de alimentação e condicionamento dos elasmobrânquios e por implementar uma rotina de enriquecimento ambiental para todos os tanques. Atualmente faz parte do Comitê Científico de Pesquisa do AquaRio.

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop

### Práticas de condicionamento animal - exemplos de aplicação

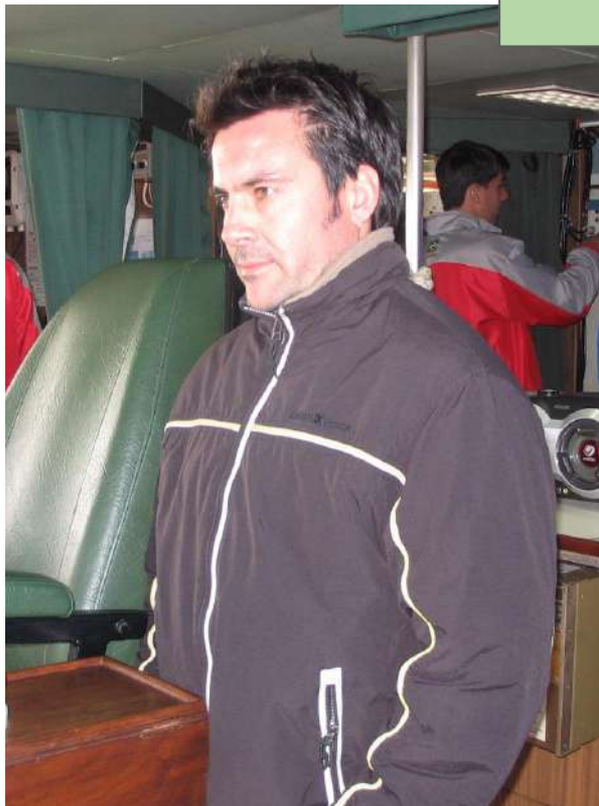


**Rafael Pagani**, Zoo Pomerode  
PALESTRANTE

Possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal do Paraná - Campus Palotina (2005-2009). Responsável técnico de zoológico desde 2010. Atualmente é médico veterinário - responsável técnico da Fundação Hermann Weege - Zoo Pomerode, em Pomerode, Santa Catarina, Brasil. Atua nas áreas de medicina e manejo de animais selvagens e bem-estar animal. Sócio da empresa ZooCare de consultoria, gestão e treinamentos. Mestre em Produção e Sanidade Animal pelo Instituto Federal Catarinense. Membro da Comissão de Animais Silvestres do Conselho Regional de Medicina Veterinária de Santa Catarina (CRMV - SC).

Sábado 11/12  
09:00 às 17:00

## Workshop Práticas de condicionamento animal - exemplos de aplicação



**Julio Reynoso**, Temaiken  
PALESTRANTE

Fez parte dos trabalhos realizados no Zoológico de São Paulo no treinamento de leões marinhos do sul (1999-2003) e do PEMS (Projeto Elefante Marinho do Sul da FURG) na Ilha Elefante, Antártica (2003-2008). Formador de parte da equipe internacional de IFAW (International Fund for Animal Welfare) para a contingência em derramamento de óleo (2006). Desde 2012 faz parte do departamento de bem estar e comportamento animal de Temaiken, Argentina, cuidando de detalhes como: Ambientações de expositores, tarefas de enriquecimento ambiental e treinamento animal".



# 44º CONGRESSO

DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGICOS E AQUÁRIOS DO BRASIL

Realização:



Associação de Zoológicos e Aquários do Brasil



INSTITUTO   
**CONHECER** PARA  
**CONSERVAR**

Patrocínio:





# 44<sup>o</sup> CONGRESSO

DA ASSOCIAÇÃO DE ZOOLOGICOS E AQUÁRIOS DO BRASIL