

XXII ENCONTRO BRASILEIRO DE ICTIOLOGIA

PROGRAMAÇÃO GERAL

Porto Seguro – BA

29 de Janeiro a 03 de Fevereiro de 2017



REALIZAÇÃO

Sociedade Brasileira de Ictiologia (SBI)
Universidade Federal do Sul da Bahia (UFSB)

Co-Realização:

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano (IFBaiano), Universidade do Estado da Bahia (UNEB), Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS), Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC), Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia (UESB), Universidade Federal da Bahia (UFBA), Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (UFRB).

Programação Geral

Horários	Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
8:30-9:30	Minicurso	Mesa Redonda Magna	Workshop/ Simpósio	Palestras/ Apresentações Orais	Palestras/ Apresentações Orais	Mesa redonda/ Simpósio
9:30-10:30	Minicurso	Mesa Redonda Magna	Workshop/ Simpósio	Apresentações Orais	Apresentações Orais	Mesa redonda/ Simpósio
10:30-10:45	Intervalo cultural	Intervalo cultural	Intervalo cultural	Intervalo cultural	Intervalo cultural	Intervalo cultural
10:45-12:00	Minicurso	Mesa Redonda Magna	Workshop/ Simpósio	Apresentações Orais	Apresentações Orais	Simpósio
12:00-14:00	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço
14:00-16:00	Minicurso	Apresentações Orais	Painéis	Painéis	Painéis	Simpósio
16:00-16:15	Intervalo cultural	Intervalo cultural	Intervalo cultural	Intervalo cultural	Intervalo cultural	Intervalo cultural
16:15-18:30	Minicurso	Apresentações Orais	Workshop/ Simpósio	Mesa redonda	Mesa redonda	Cerimonia de Encerramento
18:30-20:00	Cerimonia de Abertura	Reunião Editores NI	Conselho	Jantar	Assembleia	
A partir das 20:00hs	Programação cultural	Programação cultural	Programação cultural	Programação cultural	Programação cultural	

1. *Minicursos*. 29 de janeiro de 2017 (15 atividades)

- ✓ Minicurso 1: **Cavalos-marinhos do Brasil: Estado atual do conhecimento.**
Expositora: Dra. Rosana Beatriz Silveira (Laboratório de Aquicultura Marinha)
Local: Laboratório 1
- ✓ Minicurso 2: **Curadoria de Coleções Ictiológicas**
Expositor: Dr. Leonardo F. S. Ingenito (Universidade Federal do Espírito Santo)
Local: Sala Corumbau
- ✓ Minicurso 3: **DNA barcoding e análise filogeográfica de sequências de DNA**
Expositor: Dr. Paulo Andreas Backup (Universidade Federal do Rio de Janeiro)
Local: Sala Barra Velha
- ✓ Minicurso 4: **Desafios nos estudos sobre a reprodução de peixes**
Expositora: Dra. June Ferraz Dias (Universidade de São Paulo)
Local: Sala Cabrália 1
- ✓ Minicurso 5: **Ecologia, Evolução e Conservação de Peixes Recifais Brasileiros**
Expositores: Dr. Carlos Eduardo Leite Ferreira (Universidade Federal Fluminense) e Dr. Sergio Ricardo Floeter (Universidade Federal de Santa Catarina)
Local: Sala Cabrália 3
- ✓ Minicurso 6: **Fotografia aplicada a conservação de peixes**
Expositor: Dr. João Lucas Leão Feitosa (Universidade Federal de Pernambuco)
Local: Sala Taperapuã

- ✓ Minicurso 7: **Ictiofauna do entremarés: Métodos de Estudo, Sistemática e Ecologia**
Expositores: Dr. Raphael M. Macieira (Universidade Vila Velha) e Dr. Tommaso Giarrizzo (Universidade Federal do Pará)
Local: Sala Arraial d'Ajuda
- ✓ Minicurso 8: **Análises multivariadas aplicadas à ecologia**
Expositores: Dr. Nadson Ressayé Simões (Universidade Federal do Sul da Bahia) e MSc. Jean Carlo Gonçalves Ortega (Universidade Estadual de Maringá)
Local: Aldeia Velha
- ✓ Minicurso 9: **O uso de indicadores simples para avaliar pescarias pobres em dados**
Expositores: Dr. Matheus Oliveira Freitas (Rede Abrolhos/JBRJ)
Local: Sala Cabrália 2
- ✓ Minicurso 10: **Peixes peçonhentos e venenosos: identificação, mecanismos de envenenamento, medidas de primeiros socorros e prevenção dos acidentes**
Expositor: Dr. Vidal Haddad Júnior (Universidade Estadual Paulista – UNESP - Botucatu)
Local: Sala Trancoso 1
- ✓ Minicurso 11: **Protocolos e dicas para leitura de anéis de crescimento em estruturas calcificadas de peixes marinhos e de água doce**
Expositores: Dra. Nidia Noemi Fabré (Universidade Federal de Alagoas) e Dr. André Martins Vaz dos Santos (Universidade Federal do Paraná)
Local: Sala Mata Medonha
- ✓ Minicurso 12: **Teorias e técnicas para conservação e gestão participativa de recursos pesqueiros**
Expositor: Dr. Vandick da Silva Batista (Universidade Federal de Alagoas)
Local: Auditório Monte Paschoal 3
- ✓ Minicurso 13: **Fotografia e vídeo em pesquisas de peixes**
Expositor: Dr. José Sabino (Universidade Anhanguera)
Local: Sala Coroa Vermelha
- ✓ Minicurso 14: **Biodiversidade de Peixes Marinhos Brasileiros**
Expositor: Dr. Marcelo Melo (Instituto de Oceanografia – Universidade de São Paulo)
Local: Sala Trancoso 2

2. Sessão de abertura.

- ✓ 29 de janeiro de 2017 (a partir das 18:30hs)
 - Palestra Magna: **Conservação, demandas sociais e desenvolvimento econômico: conflitos ou oportunidades para a Ictiologia?**
Expositor: Dr. Paulo de Tarso da Cunha Chaves (Universidade Federal do Paraná)
Local: Auditório Monte Paschoal 1
 - Apresentação ou show de cunho cultural (Varanda Norte do Pavilhão de Convenções)
 - Coquetel de abertura (Varanda Norte do Pavilhão de Convenções)

3. Programação diária

✓ Segunda-feira (30 de janeiro de 2017)

- Manhã (8:30 às 12:00hs): Mesa-redonda Magna: **Lista de Espécies Ameaçadas de Peixes: dois anos depois**

Local: Auditório Monte Paschoal 1

Expositores:

- Dra. Carla Polaz (Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade) (Coordenadora)
 - Dr. Fábio di Dario (Universidade Federal do Rio de Janeiro) (Coordenador)
 - Dr. Fábio Hazin (Universidade Federal Rural de Pernambuco)
 - Dr. Jansen A.S. Zuanon (Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia)
 - Dra. Mônica Brick (OCEANA)
 - Dr. Ricardo Rosa (Universidade Federal da Paraíba)
 - Dr. Rodrigo Leão de Moura (Universidade Federal do Rio de Janeiro)
- Tarde (14:00 às 18:30hs): Apresentações Orais de Trabalhos Científicos dos Participantes do Evento
 - Sessão Ambientes Recifais (Auditório Monte Paschoal 3)
 - Sessão Estuários – Bloco I (Sala Trancoso)
 - Sessão Reservatórios – Bloco I (Sala Corumbau)
 - Sessão Rios e Riachos – Bloco I (Auditório Cabrália)
 - Sessão Alimentação, ecologia trófica e isótopos estáveis – Bloco I (Auditório Monte Paschoal 2)
 - Sessão Conservação de peixes e habitats aquáticos da América do Sul – Bloco I (Sala Taperapuã)
 - Sessão Sistemática, Taxonomia e Biogeografia – Bloco I (Sala Coroa Vermelha)
 - Sessão Interações peixe-habitat e ecomorfologia – Bloco I (Sala Arraial d’Ajuda)
 - Noite (18:30 às 20:0hs): Reunião – Editores da Revista Neotropical Ichthyology
Local: Sala Taperapuã

✓ Terça-feira (31 de janeiro de 2017)

- Manhã (8:30 às 12:00hs): Workshops

- **3rd Fish Barcode of Life World Conference¹**

Local: Auditório Monte Paschoal 1

Expositores:

- Dr. Claudio de Oliveira (Universidade Estadual Paulista) (Coordenador)
- Dr. Daniel Cardoso de Carvalho (Pontifícia Universidade Católica)
- Dra. Fernanda Simões de Almeida (Universidade Estadual de Londrina)
- Dr. Jonathan Ready (Universidade Federal do Pará)
- Dr. Jorge Ivan Rebelo Porto (Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia)
- Dr. Juan M. Díaz de Astarloa (Universidad Nacional de Mar del Plata, Argentina)

¹ Três Sessões Especiais de Apresentações Orais serão realizadas durante a 3rd Fish Barcode of Life World Conference. Vide Programação das Apresentações Orais.

- **Simpósio 1: Aplicações dos isótopos estáveis em estudos ictiológicos: atravessando fronteiras entre ecossistemas**
Local: Auditório Cabralia
Expositores:
 - Dr. Alexandre Miranda Garcia (Universidade Federal do Rio Grande) (Coordenador)
 - Dra. Andréa Pontes Viana (Universidade Federal Rural de Pernambuco)
 - Dra. Evanilde Benedito (Universidade Estadual de Maringá)
 - Dra. Renata Mont'Alverne (Universidade Federal do Rio Grande)
 - Dr. Rodrigo Ferreira Bastos (Universidade Federal do Rio Grande)
 - Dr. Thierry Frédou (Universidade Federal Rural de Pernambuco)
 - Dr. Timothy D. Jardine (University of Saskatchewan)
 - Dr. Tommaso Giarrizzo (Universidade Federal do Pará)

- **Workshop 1: Biodiversidade e as hidrelétricas na Amazônia: panorama geral e perspectivas futuras**
Local: Auditório Monte Paschoal 3
Expositores:
 - Dr. Alberto Akama (Museu Paraense Emílio Goeldi) (Coordenador)
 - Dra. Gislene Torrente-Vilara (Universidade Federal de São Paulo)
 - Dr. Jansen A. S. Zuanon (Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia)
 - Dr. Fernando Ramos Martins (Universidade Federal de São Paulo)
 - Dr. Kirk Winemiller (Texas A&M University)
 - Dr. Thierry Oberdorff (Institut de Recherche Pour Le Developpement)

- **Workshop 2: Estratégias para a Conservação de Agregações Reprodutivas de Peixes Recifais no Brasil**
Local: Auditório Monte Paschoal 2
Expositores:
 - Dr. Mauricio Hostim Silva (Universidade Federal do Espírito Santo) (Coordenador)
 - Dr. Áthila Bertoncini Andrade (Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro)
 - Dra. Bianca Bentes da Silva (Universidade Federal do Pará)
 - Dr. Christopher Carl Koenig (Florida State University)
 - Dra. Fabiana César Félix Hackradt (Universidade Federal do Sul da Bahia)
 - Dr. George Olavo Mattos e Silva (Universidade Estadual de Feira de Santana)
 - Dr. José Antonio García Charton (Universidad de Murcia)
 - Dr. Matheus Oliveira Freitas (Rede Abrolhos/JBRJ)

- **Workshop 3: Etnoictiologia: pesca e conservação de peixes tropicais**
Local: Sala Corumbau
Expositores:
 - Dr. Renato A. M. Silvano (Universidade Federal do Rio Grande do Sul) (Coordenador)
 - Dra. Alpina Begossi (Universidade de Campinas)

- Dr. Claudio Baigún (Instituto Tecnológico de Chascomús, Argentina)
 - MSc. Cleverson Zapelini dos Santos (Universidade Estadual de Santa Cruz)
 - Dr. Gustavo Hallwass (Universidade Estadual de Santa Cruz)
 - Dra. Mariana Clauzet (Universidade Santa Cecília)
 - Dra. Milena Ramires (Universidade Santa Cecília)
- Workshop 4: **Mugilideos do Brasil**
Local: Sala Taperapuã
Expositores:
 - Dr. João Paes Vieira (Universidade Federal do Rio Grande) (Coordenador)
 - Dra. Beatrice Padovani Ferreira (Universidade Federal de Pernambuco)
 - Dr. Cassiano Monteiro Neto (Universidade Federal Fluminense)
 - Dr. Naércio Menezes (Universidade de São Paulo)
 - Dra. Nidia Noemi Fabre (Universidade Federal de Alagoas)
 - Dr. Rodrigo Augusto Torres (Universidade Federal de Pernambuco)
- Tarde – Período 01 (14:00h às 16:00h): Apresentação de Trabalhos Científicos dos Participantes do Evento (Formato Pôsteres).
Local: Pavilhão de Exposições
 - Sessão Genética e biologia molecular/3rd Fish Barcode of Life World
 - Conference
 - Sessão Sistemática, taxonomia e biogeografia
 - Sessão Ictiopatologia e ictioparasitologia
 - Sessão Interações peixe-habitat e ecomorfologia
 - Tarde – Período 02 (16:15h às 18:30h): Continuação das atividades do período da manhã (Workshops e Simpósios)
 - Noite (19:00 às 22:00h): Reunião do Conselho Deliberativo da SBI
Local: Sala Taperapuã
- ✓ Quarta-feira (01 de fevereiro de 2016)
- Manhã (8:30 às 9:30hs):
 - Palestra 1: **Improving ecological forecasting by merging periodic tables of niches with individual-based modeling of food web dynamics**
Expositor: Dr. Kirk Winemiller (Texas A&M University)
Local: Auditório Monte Paschoal 2
 - Palestra 2: **Os 50 anos da Etnoictiologia: perspectivas e contribuições**
Expositor: Dr. José Geraldo Wanderley Marques (Universidade Estadual de Feira de Santana)
 Local: Sala Corumbau
 - Palestra 3: **Sucesso Reprodutivo e Plasticidade de Estoque Pesqueiros: O Que Precisamos Saber Para Melhorar o Manejo da Pesca?**
Expositor: Dr. Luiz Roberto Ribeiro Barbieri (Florida Fish and Wildlife Research Institute) - **CANCELADA**
Local: Auditório Monte Paschoal 3

- Palestra 4: **Threats to Indigenous fisheries in Canada's freshwaters from upstream and upwind resource development**
Expositor: Dr. Timothy D. Jardine (University of Saskatchewan)
Local: Auditório Cabralia
- Palestra 5: **The social, economical and ecological impact of marine protected areas**
Expositor: Dr. José Antonio García Charton (Universidad de Murcia)
Local: Sala Taperapuã
- Manhã (9:30 às 12:30hs):
 - Continuação da **3rd Fish Barcode of Life World Conference**
Local: Auditório Monte Paschoal 1
- Manhã (9:30 às 12:30hs): Apresentações Orais de Trabalhos Científicos dos Participantes do Evento.
 - Sessão Especial 3rd Fish Barcode of Life World Conference – Bloco III (Auditório Monte Paschoal 1)
 - Sessão Plataforma continental, ambiente profundo, praias/zonas rasas (Sala Trancoso)
 - Sessão Rios e riachos – Bloco II (Auditório Cabralia)
 - Sessão Alimentação, ecologia trófica e isótopos estáveis – Bloco II (Auditório Monte Paschoal 2)
 - Sessão Biologia reprodutiva, ontogenia e ictioplâncton – Bloco I (Auditório Monte Paschoal 3)
 - Sessão Conservação de peixes e habitats aquáticos da América do Sul – Bloco II (Sala Taperapuã)
 - Sessão Etnoictiologia e Pesca marinha e de água doce – Bloco I (Sala Corumbau)
 - Sessão Piscicultura marinha e de água doce; Ictiopatologia e ictioparasitologia; Idade e crescimento (Sala Arraial d'Ajuda)
 - Sessão Sistemática, Taxonomia e Biogeografia – Bloco II (Sala Coroa Vermelha)
- Tarde – Período 01 (14:00h às 16:00h): Apresentação de Trabalhos Científicos dos Participantes do Evento (Formato Pôsteres).
Local: Pavilhão de Exposições
 - Sessão Biologia reprodutiva, ontogenia e ictioplâncton
 - Sessão Idade e Crescimento
 - Sessão Etnoictiologia e Pesca marinha e de água doce
 - Sessão Piscicultura marinha e de água doce
- Tarde – Período 02 (16:15h às 18:30h):
 - Mesa-Redonda 1: **Aspectos da ecologia da ictiofauna do entremarés no Brasil**
Local: Sala Taperapuã
Expositores:
 - Dr. Tommaso Giarrizzo (Universidade Federal do Pará) (Coordenador)
 - Dr. Breno Barros (Universidade Federal Rural da Amazônia)
 - Dr. José Amorim Reis Filho (Universidade Federal da Bahia)

- **Mesa Redonda 2: A Ictiologia frente aos cenários de crise**
Local: Auditório Monte Paschoal 3
Expositores:
 - Dra. Carla Simone Pavanelli (Universidade Estadual de Maringá) (Coordenadora)
 - Dr. Angelo Antônio Agostinho (Universidade Estadual de Maringá)
 - Dr. Luiz Roberto Malabarba (Universidade Federal do Rio Grande do Sul)
 - Dr. Mario Cesar Cardoso de Pinna (Universidade de São Paulo - Consultar da Área de Biodiversidade da CAPES)
 - MSc Fabíola Siqueira de Lacerda – Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq)

- **Mesa-Redonda 3: Ecomorfologia: predição de nicho e diversidade funcional**
Local: Auditório Cabralia
Expositores:
 - Dra. Érica Caramaschi (Universidade Federal do Rio de Janeiro) (Coordenadora)
 - Dr. Fabrício Tereza (Universidade Estadual de Goiás)
 - Dra. Luisa Manna (Universidade do Estado do Rio de Janeiro)
 - Dr. Rafael Leitão (Universidade Federal de Minas Gerais)

- **Mesa Redonda 4: Integrando diferentes métodos de análise para a tomada de decisões de manejo e conservação: telemetria, marcação e recaptura, ictioplâncton e genética para avaliação da implantação de um Sistema de Transposição**
Local: Auditório Monte Paschoal 2
Expositores:
 - Dr. Paulo Santos Pompeu (Universidade Federal de Lavras) (Coordenador)
 - Dr. Evanguedes Kalapothakis (Universidade Federal de Minas Gerais)
 - Dr. Gilmar Bastos Santos (Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais)
 - MSc. João de Magalhães Lopes (Companhia Energética de Minas Gerais S/A)
 - Dr. Jorge Abdala Dergam dos Santos (Universidade Federal de Viçosa)

- **Mesa Redonda 5: Peixes peçonhentos invasores no Brasil: situação atual do problema e impacto sobre o meio ambiente e os seres humanos (traumas e envenenamentos)**
Local: Sala Corumbau
Expositores:
 - Dr. Vidal Haddad Junior (Universidade Estadual Paulista – Botucatu) (Coordenador)
 - Dr. Carlos Eduardo Leite Ferreira (Universidade Federal Fluminense)
 - Dr. José Sabino (Universidade Anhanguera)

- Mesa-Redonda 6: **Reprodução de peixes: desafios metodológicos e implicações para a conservação**
Local: Sala Trancoso
Expositores:
 - Dra. June Ferraz Dias (Universidade de São Paulo)
 - Dr. Paulo de Tarso da Cunha Chaves (Universidade Federal do Paraná)
 - Dra. Rosângela Lessa (Universidade Federal Rural de Pernambuco)
- ✓ Quinta-feira (02 de fevereiro de 2016)
- Manhã (8:30 às 9:30hs):
 - Palestra 6: **Tracking movements across estuaries in large migratory fish with scale chemistry**
Expositor: Dr. Benjamin Walther (Texas A&M University – Corpus Christi - USA)
Local: Sala Trancoso
 - Palestra 7: **Mudanças climáticas sobre a vida nos oceanos, com ênfase nos efeitos sobre os recursos pesqueiros**
Expositor: Dr. Paulo Travassos (Universidade Federal Rural de Pernambuco)
Local: Auditório Monte Paschoal 2
 - Palestra 8: **Protection of reef-fish spawning aggregations for sustainable fishery production**
Expositora: Dr. Christopher Carl Koenig (Florida State University)
Local: Auditório Monte Paschoal 3
 - Palestra 9: **Alternativas energéticas para a matriz elétrica brasileira**
Expositor: Dr. Fernando Ramos Martins (Universidade Federal de São Paulo)
Local: Auditório Cabrália
 - Manhã (9:30 às 12:30hs): Apresentações Oraís de Trabalhos Científicos dos Participantes do Evento.
 - Sessão Estuários – Bloco II (Sala Trancoso)
 - Sessão Reservatórios – Bloco II (Auditório Cabrália)
 - Sessão Biologia reprodutiva, ontogenia e ictioplâncton – Bloco II (Auditório Monte Paschoal 3)
 - Sessão Conservação de peixes e habitats aquáticos da América do Sul – Bloco III (Sala Taperapuã)
 - Sessão Etnoictiologia e Pesca marinha e de água doce – Bloco II (Sala Corumbau)
 - Sessão Genética e Biologia Molecular (Auditório Monte Paschoal 1)
 - Sessão Interações peixe-habitat e ecomorfologia – Bloco II (Sala Arraial d’Ajuda)
 - Sessão Sistemática, Taxonomia e Biogeografia – Bloco III (Sala Coroa Vermelha)
 - Tarde – Período 01 (14:00h às 16:00h): Apresentação de Trabalhos Científicos dos Participantes do Evento (Formato Pôsteres)
Local: Pavilhão de Exposições
 - Sessão Alimentação, ecologia trófica e isótopos estáveis
 - Sessão Conservação de peixes e habitats aquáticos da América do Sul

- Tarde – Período 02 (16:15h às 17:15h):
 - Palestra 10: **Direcionalidade e a geometria do tempo em diagramas evolutivos**
Expositor: Dr. Mario Cesar Cardoso de Pinna (Universidade de São Paulo)
Local: Auditório Monte Paschoal 1

- Tarde – Período 03 (16:15h às 18:30h):
 - Mesa Redonda 7: **Efeitos ecológicos e econômicos de áreas protegidas**
Local: Auditório Monte Paschoal 2
Expositores:
 - Dr. Carlos Werner Hackradt (Universidade Federal do Sul da Bahia) (Coordenador)
 - Dr. Alexandre Schiavetti (Universidade Estadual de Santa Cruz)
 - Dr. Jose Antonio Garcia Charton (Universidad de Murcia)
 - Dr. Gustavo Hallwass (Universidade Estadual de Santa Cruz)

 - Mesa Redonda 8: **Diversidade e Biogeografia de peixes de água doce neotropicais**
Local: Auditório Monte Paschoal 3
Expositores:
 - Dr. José Luís Olivan Birindelli (Universidade Estadual de Londrina) (Coordenador)
 - Dr. Fernando Rogério Carvalho (Universidade Federal do Mato Grosso do Sul)
 - Dr. Fernando Cesar Paiva Dagosta (Universidade de São Paulo)
 - Dr. Luiz Roberto Malabarba (Universidade Federal do Rio Grande do Sul)

 - Mesa Redonda 9: **Estudos em Estuários Neotropicais**
Local: Auditório Cabralia
Expositores:
 - Dra. Ana Lúcia Vendel (Universidade Estadual da Paraíba) (Coordenadora)
 - Dr. João Paes Vieira (Universidade Federal do Rio Grande)
 - Dr. Mário Barletta (Universidade Federal de Pernambuco)
 - Dr. Paulo de Tarso da Cunha Chaves (Universidade Federal do Paraná)

 - Mesa Redonda 10: **Muito além da culinária: compreensão pública dos múltiplos valores dos peixes**
Local: Sala Corumbau
Expositores:
 - Dr. José Sabino (Universidade Anhanguera) (Coordenador)
 - Dr. Eduardo Bessa (Universidade de Brasília)
 - Dr. Flávio Lima (Universidade Estadual de Campinas)
 - Dra. Maria Isabel Landin (Universidade de São Paulo)

 - Mesa-Redonda 11: **Peixes Subterrâneos Brasileiros: ameaças aos aquíferos e drenagens subterrâneas e estratégias para conservação**
Local: Sala Taperapuã
Expositores:
 - Dra. Maria Elina Bichuette (Universidade Federal de São Carlos) (Coordenadora)
 - Dra. Carla Polaz (Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade)

- Dra. Luisa Maria Sarmiento Soares (Instituto Nacional da Mata Atlântica)
 - Mesa Redonda 12: **The development and application of non destructive techniques for sampling fish**
Local: Sala Trancoso
Expositores:
 - Dr. Matthew Birt (University of Western Australia)
 - Dr. Todd Bond (University of Western Australia)
 - Dr. Tommaso Giarrizzo (Universidade Federal do Pará)
 - Dr. Ricardo Rosa (Universidade Federal da Paraíba)
 - Noite (19:00 às 22:00h): Assembleia Geral da SBI
Local: Auditório Monte Paschoal 1
- ✓ Sexta-feira (03 de fevereiro de 2016)
- Manhã (8:30 às 12:00hs): Simpósios
 - Mesa Redonda 13: **Rio Doce: situação atual e perspectivas após o acidente ambiental em Mariana (MG)**
Local: Auditório Monte Paschoal 1
Expositores:
 - Dra. Helen Audrey Pichler (Universidade Federal do Espírito Santo) (Coordenadora)
 - Dr. Fábio Vieira (Acqua Consultoria e Recuperação de Ambientes Aquáticos Ltda)
 - Dr. Jorge Abdala Dergam dos Santos (Universidade Federal de Viçosa)
 - Dr. Nilamon de Oliveira Leite Jr (Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade)
 - Dr. Leonardo F. S. Ingenito (Universidade Federal do Espírito Santo)
 - Simpósio 2: **As ecorregiões e o nordeste: endemismo, conservação e perspectivas**
Local: Sala Taperapuã
Expositores:
 - Dra. Luisa Maria Sarmiento Soares (Instituto Nacional da Mata Atlântica) (Coordenadora)
 - Dr. Carlos Bernardo Mascarenhas Alves (Bio-Ambiental Consultoria Ltda)
 - Dr. Filipe Augusto Gonçalves de Melo (Universidade Estadual do Piauí)
 - Dr. Leonardo Evangelista Moraes (Universidade Federal do Sul da Bahia)
 - Dr. Matheus Oliveira Freitas (Rede Abrolhos/JBRJ)
 - Dr. Sergio Maia Queiroz Lima (Universidade Federal do Rio Grande do Norte)
 - Dr. Telton Pedro Anselmo Ramos (Universidade Federal do Rio Grande do Norte)
 - Simpósio 3: **Desafios da Ciência Pesqueira**
Local: Auditório Monte Paschoal 3
Expositores:
 - Dra. Beatrice Padovani Ferreira (Universidade Federal de Pernambuco) (Coordenadora)

- Dr. Eduardo Tavares Paes (Universidade Federal Rural da Amazônia)
 - Dra. Flavia Lucena Frédou (Universidade Federal Rural de Pernambuco)
 - Dr. João Paes Vieira (Universidade Federal do Rio Grande)
 - Dr. Jorge Pablo Castello (Universidade Federal do Rio Grande)
 - Dra. Maria de los Angeles Gasalla (Universidade de São Paulo)
 - Dr. Paulo Travassos (Universidade Federal Rural de Pernambuco)
- Workshop 5: **Avanços no estudo de otólitos e estruturas de crescimento por aposição em peixes**
Local: Auditório Cabralia
Expositores:
- Dr. Cristiano Albuquerque (Universidade Federal Rural do Semi-Árido) (Coordenador)
 - Dr. Alberto Teodorico Correia (Centro Interdisciplinar de Investigação Marinha e Ambiental)
 - Dr. André Martins Vaz dos Santos (Universidade Federal do Paraná)
 - Dr. Benjamin Walther (Texas A&M University – Corpus Christi - USA)
 - Dr. Guido Plaza Pasten (Escola de Ciências Marinhas, Universidade Católica de Valparaiso, Chile)
 - MSc Jens Hegg (University of Idaho, EUA)
 - Dra. Rosângela Lessa (Universidade Federal Rural de Pernambuco)
- Workshop 6: **Ecologia, Evolução e Conservação de Peixes Recifais Brasileiros**
Local: Auditório Monte Paschoal 2
Expositores:
- Dr. Carlos Eduardo Leite Ferreira (Universidade Federal Fluminense) (Coordenador)
 - MSc. Alfredo Carvalho Filho (FishBiz)
 - Dra. Beatrice Padovani Ferreira (Universidade Federal de Pernambuco)
 - Dr. Claudio Sampaio (Universidade Federal de Alagoas)
 - Dr. Guilherme Ortigara Longo (Universidade Federal do Rio Grande do Norte)
 - Dr. Luiz Alves da Rocha Filho (California Academy of Sciences)
 - Dr. Matheus Oliveira Freitas (Rede Abrolhos/JBRJ)
 - Dr. Raphael M. Macieira (Universidade Vila Velha)
 - Dr. Rodrigo Leão de Moura (Universidade Federal do Rio de Janeiro)
 - Dr. Sergio Ricardo Floeter (Universidade Federal de Santa Catarina)
- Workshop 7: **Ecossondas e câmeras acústicas aplicadas a estudos de Peixes**
Local: Sala Corumbau
Expositores:
- Dr. Alejandro Giraldo (Universidade Federal de Minas Gerais) (Coordenador)
 - MSc. Ivo Gavião Padro (Companhia Energética de Minas Gerais)

- MSc. Raquel Coelho Loures Fontes (Companhia Energética de Minas Gerais)
 - Dr. Ruanny Casarim (Universidade Federal de Lavras)
 - Dr. Wilson de Figueiredo Jardim (Venturo Consultoria Ambiental)
-
- Tarde – Período 01 (14:00h às 16:00h): Continuação das atividades do período da manhã (Simpósios e Workshops)

 - Tarde – Período 02 (16:00 às 17:00hs): Cerimônia de Encerramento e Premiações
Local: Auditório Monte Paschoal 1
OBS.: Durante a cerimônia de encerramento, a ser realizada no Auditório Monte Paschoal (Centro de Convenções e Eventos do Descobrimento, Campus da UFSB), serão entregues os prêmios aos estudantes vencedores das categorias de melhor apresentação oral e melhor painel, além de sorteios de brindes, seguido de apresentação cultural.