

Português (Brasil)



Selecione o idioma / Choose the language



.: | ORGANIZAÇÃO | LOCAL | PROGRAMAÇÃO | PRÊMIOS | INSCRIÇÕES | SUBMISSÃO DE TRABALHOS | HOTÉIS | CONTATO |

Sessão de pôsteres

Sistemática, Taxonomia e Biogeografia (12 pôsteres)

Segunda Feira, 21 de outubro de 2013 - 14:00 – 16:00 h

Local: Observatório Ambiental – Rua da Praia, Centro – São Sebastião

Número do pôster: 1

Área temática: Sistemática, Taxonomia e Biogeografia

Título: Dna barcoding e variação morfológica de *Ophiotrix* (*Ophiotrix*) *angulata* (Say, 1825) (Ophiuroidea: Ophiotrichidae) ao longo do litoral da Bahia

Autores: Santos, Alisson Santana (1); Souto, Camilla Alves (2); Martins, Luciana Ribeiro (3); Almeida, Ana Carolina (1); Menegola, Carla (1)

Afiliação dos autores: 1 - Universidade Federal da Bahia - Instituto de Biologia – Departamento de Zoologia – Laboratório de Biologia de Porífera e Fauna Associada; 2 - University of California, Berkeley, Department of Integrative Biology, 1101, Valley Life Sciences Building (UCMP), Berkeley – CA, E.U.A.; 3 - Universidade de São Paulo – Museu de Zoologia – Laboratório de Invertebrados Marinhos.

Autor responsável pela apresentação: Alisson Santana

Número do pôster: 2

Área temática: Sistemática, Taxonomia e Biogeografia

Título: Two species of *Havelockia* Pearson, 1903 (Holothuroidea: Dendrochirotida: Sclerodactylidae) from the Brazilian coast

Autores: Oliveira, Jéssica Prata de. (1); Christoffersen, Martin Lindsey. (1).

Afiliação dos autores: 1. Universidade Federal da Paraíba, Departamento de Ciências Exatas e da Natureza, Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Zoologia), Laboratório de Invertebrados Paulo Young (LIPY), Campus I, Cidade Universitária, S/nº, 58051-900, João Pessoa, Paraíba, PB, Brasil.

Autor responsável pela apresentação: Jéssica Prata de Oliveira

Número do pôster: 3

Área temática: Sistemática, Taxonomia e Biogeografia

Título: Holothuroidea das ilhas oceânicas Trindade, Martin Vaz e Rochedos São Pedro e São Paulo, com o primeiro registro dos gêneros *Euapta* (Apodida) para o Brasil e *Actinopyga* (Aspidochirotida) para o Atlântico Sul.

Autores: (1) Martins, L.; (2,3) Souto, C.; (1) Braga, J. & (1) Tavares, M.

Afiliação dos autores: 1 - Universidade de São Paulo Museu de Zoologia; 2 - University of California, Berkeley, Department of Integrative Biology; 3 - University of California Museum of Paleontology, Berkeley-CA, E.U.A.

Autor responsável pela apresentação: Luciana Martins

Número do pôster: 4

Área temática: Sistemática, Taxonomia e Biogeografia

Título: Sistemática da família *Cassidulidae* (Echinoidea: Cassiduloidea), com considerações taxonômicas e paleobiogeográficas

Autores: Souto, Camilla (1,2); Martins, Luciana (1,3); Mooi, Rich (2); Menegola, Carla (1)

Afiliação dos autores: (1) Departamento de Zoologia, Instituto de Biologia, Universidade Federal da Bahia, Av. Barão de Jeremoabo S/N, Campus Universitário de Ondina, Salvador – BA, Brasil, 40170–115; (2) California Academy of Sciences, 55 Music Concourse Drive, San Francisco – CA, E.U.A., 94118. (3) Universidade de São Paulo Museu de Zoologia.

Autor responsável pela apresentação: Luciana Martins

Apoio / Apoyo / Sponsors



Atividades livres (passeios, mergulhos)

Número do poster: 5**Área temática:** Sistemática, Taxonomia e Biogeografia**Título:** Inventário de Echinodermata do Estado do Paraná - Brasil**Autores:** Bueno, Maristela de Lima(1,2); Guilherme, Pablo Damian Borges(3,4); Tavares, Yara Aparecida Garcia(5); Metri, Rafael (5); Borzone, Carlos Alberto(4); Di Domenico, Maikon(2); Borges, Michela(2).**Afiliação dos autores:** (1) Pós-Graduação em Biologia Animal, UNICAMP, Campinas – SP; (2) Museu de Zoologia, UNICAMP, Campinas-SP; (3) Pós-Graduação em Ecologia e Conservação, UFPR, Curitiba- PR; (4) Centro de Estudos do Mar-UFPR, Pontal do Paraná-PR; (5) Universidade Estadual do Paraná campus FAFIPAR, Paranaguá-PR.**Autor responsável pela apresentação:** Maristela de Lima Bueno**Número do pôster: 6****Área temática:** Sistemática, Taxonomia e Biogeografia**Título:** First record of five species of synallactids (Holothuroidea: Synallactidae) in the Southwestern Atlantic**Autores:** Moura, Rafael Bendayan (1); Solís-Marín, Francisco Alonso (2); Esteves, Andre Morgado (1)**Afiliação dos autores:** (1) Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal, Universidade Federal de Pernambuco (PPGBA/UFPE); (2) Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Universidad Nacional Autónoma de México (ICML/UNAM).**Autor responsável pela apresentação:** Rafael Bendayan de Moura**Número do pôster: 7****Área temática:** Sistemática, Taxonomia e Biogeografia**Título:** Coleções de equinodermos do estado de São Paulo: histórico e acervo atual**Autores:** Alitto, Renata Aparecida dos Santos(1,3); Martins, Luciana(2); Bueno, Maristela de Lima(1,3); Borges, Michela (1); Benetti, Aline Staskowian(2); Tavares, Marcos Domingos Siqueira(2); Amaral, Antonia Cecília Zacagnini(1)**Afiliação dos autores:** (1) Museu de Zoologia, Universidade Estadual de Campinas. Instituto de Biologia, Campinas – SP, CEP 13083-862, Brasil; (2) Museu de Zoologia, Universidade de São Paulo. São Paulo – SP, CEP 04263-000, Brasil; (3) Programa de Pós-Graduação em Biologia Animal, Universidade Estadual de Campinas – Instituto de Biologia, Campinas – SP.**Autor responsável pela apresentação:** Renata A.S. Alitto e Michela Borges**Número do pôster: 8****Área temática:** Sistemática, Taxonomia e Biogeografia**Título:** Morfologia de *Narcissia trigonaria* Sladen, 1889 (Asteroidea: Ophidiasteridae): um problema taxonômico?**Autores:** Cunha, Rosana (1); Martins, Luciana (2); Souto, Camilla (3); Menegola, Carla (1)**Afiliação dos autores:** 1 – Universidade Federal da Bahia; 2 – Universidade de São Paulo; 3 - University of California**Autor responsável pela apresentação:** Rosana Cunha**Número do pôster: 9****Área temática:** Sistemática, Taxonomia e Biogeografia**Título:** Los equinodermos de la Colección Nacional de Invertebrados (MACN-In) del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia"**Autores:** Tablado, Alejandro (1); Romanelli, Mariela V. (1)**Afiliação dos autores:** (1) Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" (MACN)**Autor responsável pela apresentação:** Mariela V. Romanelli**Número do pôster: 10****Área temática:** Sistemática, Taxonomia e Biogeografia**Título:** Genetic structure and phylogeography of *Echinaster sepositus*, an Atlanto Mediterranean starfish with lecithotrophic larvae.**Autores:** Garcia-Cisneros, Alex (1); Palacín, Creu (1,2); Bisbal-Pardo, Celia (1); Ben Khadra, Yousra (3); Becerro, Mikel (4); Pérez-Portela, Rocío (5)**Afiliação dos autores:** 1) Dept. Animal Biology (Invertebrates), University of Barcelona, 643 Diagonal Avenue, 08028 Barcelona, Spain; 2) Biodiversity Research Institute (IRBIO), Barcelona, Spain; 3) Laboratoire de Recherche**Autor responsável pela apresentação:** Alex Garcia Cisneros**Número do pôster: 11****Área temática:** Sistemática, Taxonomia e Biogeografia**Título:** Primeros registros de equinodermos (Echinodermata) de Corn Island, RAAS, Nicaragua.**Autores:** Quinn L. S. (1), Sandino O. (1), Solís-Marín Francisco A. (2) y Arriaga Ochoa J. A. (2).**Afiliação dos autores:** (1) Departamento de Biología. Edificio de Ciencias Básicas UNAN-León. C.P. 20021, León, Nicaragua.

(2) Colección Nacional de Equinodermos "Dra. Ma. Elena Caso Muñoz", Laboratorio de Sistemática y Ecología, UNAM, Mexico

Autor responsável pela apresentação: Francisco A. Solís-Marín**Número do pôster: 12****Área temática:** Sistemática, Taxonomia e Biogeografia**Título:** Revisión morfológica del género *Ophiolepis* Müller & Troschel, 1840 (Ophiuroidea: Ophiolepididae).**Autores:** Martín Cao-Romero, Carolina (1); Pineda-Enríquez, Tania (1); Solís-Marín, Francisco Alonso (2); Laguarda-Figueras

Alfredo (2)

Afiliação dos autores: (1)Posgrado del Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología (ICML), Universidad Autónoma de México (UNAM).(2)Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Universidad Nacional Autónoma de México.

Autor responsável pela apresentação: Carolina Martín Cao-Romero

-
- [Créditos](#)