

Sociedade Brasileira de Genética – Regional Norte

Ciclo de palestras apoiadas pela Regional

Belém & Bragança (Pará)

A taxonomia de bagres arideos. Alexandre Marceniuk

A taxonomia de *Cebus*. Fernanda Gomes

A taxonomia de *Rhinella* e o problema da hibridização entre *R. marina* e *R. schneideri*

A viagem do HMS Beagle. Iracilda Sampaio

Abordagem molecular aplicada à piscicultura do tambaqui. Jonas Aguiar

Análise da diversidade e das relações filogenéticas da família Achiridae a partir de marcadores citogenéticos e moleculares. Jamille Bitencourt

Análise genética da ocorrência do camarão exótico gigante da Malásia (*Macrobrachium rosenbergii*) em ambientes naturais da Ilha do Marajó. Nathalia Regina Freitas de Paula.

Caracterização genética de espécies do gênero *Piper* (Piperaceae) utilizando marcadores moleculares. Ilmarina Campos de Menezes

Estrutura genética de populações de pirarucu (*Arapaima gigas*). Juliana Araripe Silva

Evolução de Mollusca. João Braullio de Luna Sales

Filogenia molecular e citotaxonomia de *Scynax* (Hylidae). Lidia Nogueira

Filogenia molecular e filogeografia de *Lutjanus*. Grazielle Gomes

Filogenia molecular e taxonomia da família Pipridae. Pericles Sena do Rêgo

Genética de peixes do pantanal. Issakar Lima Sousa

O estado atual da colonização da espécie exótica *Macrobrachium rosenbergii*. Priscila Figueiredo Santos

O gênero *Saimiri*. Tarcisia Mayara Araujo

O maior espetáculo da terra: evidências de evolução. Horacio Schneider