

ENSINO – PESQUISA – EXTENSÃO

2017 – Artigos

ARANTES, F.P.; SANTOS, J.E.; BAZZOLI, N. Invasion, colonization and reproductive activity of a large hybrid catfish in the Paraopeba river, São Francisco river basin, Brazil. *Conexão Ciência (Online)*, v.12, p.85-91, 2017.

ARANTES, F.P.; SILVA, F.A.; SANTOS, J.E.; RIZZO, E.; SATO, Y.; BAZZOLI, N. Comparative morphology of gonads from six species of fish belonging to the family Anostomidae (Characiformes: Anostomidae). *Revista de Biologia Tropical*, v.65, p.713- 723, 2017.

DE ESQUIVEL D.B.; VIRTUDE, N., A.; MARCON, L.; SANTOS, J.E.; BIANCA, S., K.; RIZZO, E.; BAZZOLI, N. Comparative analyses of reproductive activity in *Schizodon knerii* (Steindachner, 1875) (Characiformes: Anostomidae) in three sections of the São Francisco River basin. *Journal of Applied Ichthyology*, v.33, p 1-7, 2017.

MELLO, G.C.G.; SANTOS, M.L.; ARANTES, F.P.; PESSALI, T.C.; BRITO, M.F.G.; SANTOS, J.E. Morphological characterisation of the digestive tract of the catfish *Lophiosilurus alexandri* Steindachner, 1876 (Siluriformes, Pseudopimelodidae). *Acta Zoologica*, v. x, p.1-12, 2017.

OLIVEIRA, L. B. S.; PERES, M. R.; ROCHA, V. M. C.; SILVA, A. V. Análise das interações entre visitantes e anseriformes residentes na Lagoa dos Marrecos, no Parque Municipal Américo Renné Giannetti em Belo Horizonte. *Sinapse Múltipla, Betim, Minas Gerais*, p. 95 – 96. 2017.

TALAMONI, S.; VIANA, P. I. M.; COSTA, C. G.; PALÚ, L.; DE OLIVEIRA, R.B.; PESSOA, L. M. Occurrence of leucism in *Eira barbara* (Carnivora, Mustelidae) in Brazil. *BIOTA NEOTROPICA (ONLINE. EDIÇÃO EM INGLÊS)*. v.17, p.e20170328 -, 2017.

2017 – Capítulo de Livro

MARQUES, L.C.; LACERDA, A.R.A.; SOUZA, V.B.P.; RODRIGUES, H.T.S.; COSTA, S.A.; SANTOS, J.E.. Oficinas educativas na associação e assistência aos condenados de Santa Luzia, MG. In: SANABIO, D.; BARROS, E.B.R. (Org.). *Extensão PUC Minas Sujeitos, espaços e tempos de ação*. Belo Horizonte: PUC Minas, 2017. p. 218-221.

2017 - Resumo em eventos científicos

AGUIAR, M. F. G.; ALVES, H. C.; PEIXOTO, L. R.; SOUSA, V. B. P.; TAFURI, A.; VAGO, A. R. Prevalência do HPV 16 em tecidos cervicais obtidos de mulheres com alterações histopatológicas. 2017. In: IV Simpósio de Microbiologia da UFMG - Metabolismo microbiano, saúde, ambiente e biotecnologia, 2017, Belo Horizonte. IV Simpósio de Microbiologia da UFMG, 2017.

AGUIAR, M. F. G.; ALVES, H. C.; PEIXOTO, L. R.; SOUSA, V. B. P.; TAFURI, A.; VAGO, A. R.. PCR- Detection of HPV type 16 in cervical tissues obtained from women with CIN an invasive cancer. In: XXVIII Congresso Brasileiro de Virologia e

XII Encontro de Virologia do Mercosul, 2017, Belo Horizonte. XXVIII Congresso Brasileiro de Virologia, 2017.

ALVES, H. C.; AGUIAR, M. F. G.; PEIXOTO, L. R.; SOUSA, V. B. P.; TAFURI, A.; VAGO, A. R. Prevalência do DNA-HPV em amostras de tecido cervical obtidos de mulheres com alterações histopatológicas. In: IV Simpósio de Microbiologia da UFMG - Metabolismo Microbiano: Saúde, Ambiente e Biotecnologia, 2017, Belo Horizonte. IV Simpósio de Microbiologia da UFMG - Metabolismo Microbiano: Saúde, Ambiente e Biotecnologia, 2017.

A.R.A., LACERDA; J.L., MOREIRA; M.C., MAGALHÃES; R.M.O., SILVA; L.B., NASCIMENTO. Modelos didáticos para abordar a evolução do sistema nervoso dos chordata. In: XXXI Jornada de Biologia da PUC Minas, 2017, Belo Horizonte. XXXI Jornada de Biologia da PUC Minas, 2017. v. 1.

BRAGA, C. T. N; CARDOSO, M. C. B. S; HAUEISEN, M. P; AVELLAR, M. B. C. . Etnobotânica: Conhecimento popular da Jasmim-do-mato (*Galipea jasminiflora* ST.-HILL). In: XXXI Jornada de Biologia da PUC Minas, 2017, Belo Horizonte. XXXI Jornada de Biologia: Biomas brasileiros em Defesa da Vida: programação e resumos, 2017. v.31. p.44.

COSTA, S. S.; FERNANDES, E. L.; ALVES, G. P. ; MANOEL, L. M. A. ; ALVARENGA, J. S. C. . Troca de experiências e conhecimentos Sobre a Toxoplasmose em uma escola situada no bairro Carlos Prates, Belo Horizonte, MG. In: XXXI Jornada de Biologia PUC Minas 'Biomas Brasileiros em Defesa da Vida', 2017, Belo Horizonte. Jornada de Biologia: "Biomas brasileiros em defesa da vida": programação e resumos, 2017. v. 31. p. 54-54.

COSTA, S. S.; LACERDA, A. R. A.; GUIMARAES, I. B.; SILVA, M. H. F.; VASCONCELLOS, A. S. . Enriquecimento ambiental para Parauacu (*Pitheciaiorrata*). In: XXXI Jornada de Biologia PUC Minas 'Biomas Brasileiros em Defesa da Vida', 2017, Belo Horizonte. Jornada de Biologia: "Biomas brasileiros em defesa da vida": programação e resumos, 2017. v. 31. p. 43-43.

DELLARETTI, C. M. A. ; COSTA, S. S. ; COSTA, H. L. ; TAVARES, B. G. R. ; FILGUEIRAS, K. F. ; ABUHID, V. S. . Ensino de genética para alunos com altas habilidades. In: XXXI Jornada de Biologia PUC Minas 'Biomas Brasileiros em Defesa da Vida', 2017, Belo Horizonte. Jornada de Biologia: "Biomas brasileiros em defesa da vida": programação e resumos, 2017. v. 31. p. 53-53.

FARIAS, T.O.; VIANA, P. I. M.; GODINHO, H. P.; TALAMONI, S. A. Dinâmica do ciclo reprodutivo monoéstrico do morcego nectarívoro *Anoura geoffroyi* (Chiroptera: Phyllostomidae). In: II Congreso Latinoamericano y del Caribe de Murciélagos, 2017, Acapulco. II Congreso Latinoamericano y del Caribe de Murciélagos - Anais, 2017.

FERNANDES, E. L.; COSTA, S. S.; ALVES, G. P. ; MANOEL, L. M. A. ; CARVALHO, D. C. . Utilização da técnica de DNA barcode na identificação de fraude em filés de peixes. In: XXXI Jornada de Biologia PUC Minas 'Biomas Brasileiros em Defesa da

Vida', 2017, Belo Horizonte. Jornada de Biologia: "Biomias brasileiros em defesa da vida": programação e resumos, 2017. v. 31. p. 49-49.

MARQUES, L. C.; MORAIS, L. C. S.; PETRY, M. V.; DANTAS, G. P. M. Secondary Sex Ratio of *Pygoscelis papua* and *Pygoscelis antarcticus* on Elephant Island. 2017. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

MARQUES, L. C.; OLIVEIRA, W. S. B.; ALVARENGA, J. S. C. Jogo didático: Dominó no Ensino da Leishmaniose. 2017. (Apresentação de Trabalho/Outra).

MARQUES, L. C.; OLIVEIRA, W. S. B.; SILVA, M. H. F.; RODRIGUES, J. R.; ETEROVICK, P. C. Influência da Poluição Atmosférica sobre os Líquens de um Fragmento de Borda. 2017. (Apresentação de Trabalho/Outra).

MARQUES, L. C.; SOUSA, V. B. P.; COSTA, S. S.; PENA, M. S. Observação do Efeito de Borda na Mata da PUC Minas. 2017. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

RODRIGUES, H. T. S.; VIANA, P. I. M.; LACERDA, A. R. A.; CARDOSO, L. L.; PENNA, M. S. Levantamento dos insetos visitantes florais de cinco espécies de plantas ornamentais do jardim central da PUC Minas, Belo Horizonte, Minas Gerais (Arthropoda: insecta). In: XXXI Jornada de Biologia da PUC Minas, 2017, Belo Horizonte. XXXI Jornada de Biologia: ciência e diversidade: biomias brasileiros e defesa da vida: programação e resumos, 2017. v.31. p.24 – 24.

PEIXOTO, L. R.; CAMARGOS, D. S.; SOUSA, V. B. P.; AGUIAR, M. F. G.; DUARTE, W. H.; VAGO, A. R.; TAFURI, A. Prevalência do DNA dos HPVs 35 e 45 de alto risco oncogênico em amostras cervicais de mulheres diagnosticadas com câncer cervical. In: IV Simpósio de Microbiologia da UFMG - Metabolismo Microbiano: Saúde, Ambiente e Biotecnologia, 2017. IV Simpósio de Microbiologia da UFMG, 2017.

SOUSA, V. B. P.; ROCHA, M. G. L.; AGUIAR, M. F. G.; TAFURI, A.; FERNANDES, P. A.; FERNANDES, A. P.; VAGO, A. R. Evaluation of the human papillomavirus type 16 (hpv 16) physical status and genome copies number by using a quantitative real time pcr (qrt-pcr) approach. In: XXVIII Congresso Brasileiro de Virologia e XII Encontro Brasileiro de Virologia do Mercosul, 2017, Belo Horizonte. XXVIII Congresso Brasileiro de Virologia, 2017.

SOUSA, V. B. P.; ROCHA, M. G. L.; AGUIAR, M. F. G.; FERNANDES, P. A.; FERNANDES, A. P.; VAGO, A. R. Avaliação do estado físico e número de cópias do genoma do papilomavirus humano tipo 16 utilizando uma abordagem quantitativa de PCR (QRT-PCR) Real time. In: IV Simpósio de Microbiologia da UFMG - Metabolismo Microbiano: Saúde, Ambiente e Biotecnologia, 2017, Belo Horizonte. IV Simpósio de Microbiologia da UFMG - Metabolismo Microbiano: Saúde, Ambiente e Biotecnologia, 2017.

SOUSA, V. B. P.; CAMARGOS, D. S.; TAFURI, A.; FERNANDES, P. A.; CALLIARI, M. V.; VAGO, A. R. Evaluation oficial Langerhans cells densities, lymphocyte populations and the human papillomavirus infection in squamous intraepithelial lesions and cervical cancer. 2017. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

VIANA, P. I. M.; SILVA, L. H. S.; REIS, A. S.; TALAMONI, S. A. Diversidade de morcegos na Serra da Piedade e sua representatividade no Quadrilátero Ferrífero, Minas Gerais, Brasil. In: II Congresso Latinoamericano y del Caribe de Murciélagos, 2017, Acajutla. II Congresso Latinoamericano y del Caribe de Murciélagos - Anais, 2017.

VIANA, P. I. M.; FARIAS, T.O.; GODINHO, H. P.; TALAMONI, S. A. Eficiência da célula de Sertoli em três espécies de morcegos neotropicais (Mammalia: Chiroptera) In: XIII Congresso de Ecologia do Brasil, 2017, Viçosa. XIII Congresso de Ecologia do Brasil - Anais, 2017.

VIANA, P. I. M.; FARIAS, T.O.; SILVA, L. H. S.; TALAMONI, S. A. Monitoramento populacional de duas colônias do morcego *Anoura geoffroyi* gray, 1838 (Glossophaginae: Chiroptera) em cavernas ferrugíneas no quadrilátero ferrífero, Minas Gerais In: XIII Congresso de Ecologia do Brasil, 2017, Viçosa. XIII Congresso de Ecologia do Brasil - Anais, 2017.

2017 - Monografias (TCC).

CARRIERI, Vinícius Miguel Rocha. Análise do estresse acústico em cães domésticos, *Canis lupus familiaris*, (Linnaeus, 1758), residentes no entorno de estádios de futebol. 2017. 55 f. Monografia - Ciências Biológicas, Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, Belo Horizonte, 2017.

MARQUES, Letícia Chagas. Filogeografia dos pinguins de Adélia. 2017. 23 f. Monografia - Ciências Biológicas, Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, Belo Horizonte, 2017.

SOUSA, Vitor Bruno Pereira. Detecção e tipagem do HPV em amostras de câncer cervical e transposição didática sobre orientação sexual. 2017. 103 f. Monografia – Ciências Biológicas, Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, Belo Horizonte, 2017.

VIANA, Pedro Igor Macário. Eficiência da célula de Sertoli em três espécies de morcegos neotropicais. 2017. 43 f. Monografia - Ciências Biológicas, Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, Belo Horizonte, 2017.