

Ana Claudia Pereira de Oliveira
Curriculum Vitae

Maio / 2015

FORMAÇÃO ACADÊMICA/TITULAÇÃO

- 2011** Mestrado em Desenvolvimento e Meio Ambiente.
Coefficiente de Rendimento (CR= 4,8333; CR= 0,0 a 5,0)
Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil
Título: Caracterização e composição florística de uma comunidade savânica no Rio Grande do Norte, Brasil: subsídios para conservação., Ano de obtenção: 2011
Orientador: Maria Iracema Bezerra Loiola
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
- 2004** Graduação em Biologia.
Universidade Metodista de Piracicaba, UNIMEP, Piracicaba, Brasil
Título: A importância de um Herbário para a UNIMEP, Piracicaba, SP.
Orientador: Leda R. de A. Favetta

ATUAÇÃO PROFISSIONAL

1. Universidade Federal do Vale do São Francisco - UNIVASF

Vínculo institucional

2012 - Atual Vínculo: CLT, Enquadramento funcional: Analista Ambiental, Carga horária: 40, Regime: Integral. Supervisão: Prof. Renato Garcia Rodrigues

Atividades desenvolvidas: execução de atividades de inventário, identificação de material botânico, monitoramento e resgate da flora; elaboração de relatórios de inventário, elaboração de relatórios técnicos, científicos de consolidação de resultados, sob supervisão; coleta e triagem do material botânico nas áreas do projeto Programa de Conservação da Fauna e Flora – Projeto Integração São Francisco.

2. Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN

Vínculo institucional

2007 - 2012 Vínculo: Pesquisadora; Bolsista Capes; Mestranda, Enquadramento funcional: Analista Ambiental, Carga horária: 40, Regime: Integral. Supervisão: Maria Iracema Bezerra Loiola

Atividades desenvolvidas: auxílio científico e administrativo do projeto “Cerrado no Rio Grande do Norte: Evolução das Paisagens ou Flutuações Climáticas?” Financiado parcialmente pela Fundação de Apoio à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Norte e a Fundação Grupo Boticário; coorientação de alunos dos cursos de graduação em Ciências Biológicas e Ecologia, montagem de exsiccatas e manutenção da coleção botânica do Herbário UFRN.

3. Universidade de Coimbra - UC

Vínculo institucional

2010 - 2011 Vínculo: Estágio de curta duração. Supervisão: Profa. Dra. Helena Freitas

Atividades desenvolvidas: discussões de artigos científicos, normalmente em inglês, com alunos da pós-graduação; elaboração, em inglês, de um capítulo da dissertação no modelo de um manuscrito; uma expedição de campo para coleta de fungos (esse último sob a orientação e com a Profa. Maria Teresa Gonçalves).

4. Escola Superior da Agricultura Luiz de Queiroz - ESALQ

Vínculo institucional

1998 - 2007 Vínculo: Colaborador, Pesquisadora, Coorientação e Coordenadora. Enquadramento funcional: Coordenadora de Atividades Florísticas, Carga horária: 40; Regime: Integral; Supervisão: Prof.Dr. Vinicius Castro Souza e Prof.Dr. Ricardo Ribeiro Rodrigues

Atividades desenvolvidas: coordenadora das atividades florísticas (inventário e marcação de matrizes para coleta de semente) de projetos do programa de adequação ambiental; elaboração de trilhas de árvores como instrumento de educação ambiental; colaboradora de projetos de pesquisa; execução de atividades de inventário; identificação de material botânico dos projetos científicos e técnicos; manutenção da coleção botânica do Herbário ESA; descrição de famílias taxonômicas das famílias Lamiaceae (SP, MG e ES) e Scrophulariaceae (MT e MS); coorientação de estagiários do Laboratório de Ecologia e Restauração Florestal, LERF.

5. Fundação Biodiversitas - BIODIVERSITAS

Vínculo institucional

2006 - 2006 Vínculo: Colaborador, Regime: Parcial

Atividades desenvolvidas: colaboradora da consulta ampla do projeto "Revisão da lista de espécies da flora brasileira ameaçadas de extinção".

6. Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE

Vínculo institucional

2000 - 2000 Vínculo: Pesquisadora; Regime: Parcial; Supervisão: Doutoranda Viviane R. Scalon

Atividades desenvolvidas: coleta de material botânico e observação de variações populacionais do grupo *Chamaecrista* – Fabaceae.

7. Sela Licenciamentos e Projetos -Santos/SP - SELA-LICENCIAMENTO

Vínculo institucional

2002 - 2004 Vínculo: Colaboradora Autônoma; Carga horária: 32, Regime: Parcial. Supervisão: Eng^o. Agr. Alfredo Eluf

Atividades desenvolvidas

Responsável técnica pelas atividades ambientais: laudos ambientais, projetos de arborização e arruamento, projetos de recuperação de áreas verdes, execução, acompanhamento e manutenção de plantio, relatórios de reflorestamento, protocolo junto a órgão ambiental.

8. Centro de Energia Nuclear - USP/Piracicaba - CENA-USP

Vínculo institucional

1998 - 2000 Vínculo: Bolsista CNPq; Carga horária: 20, Regime: Parcial. Supervisão: Prof. Dr. Júlio W. Mendes

Atividades desenvolvidas

Responsável pela criação de moscas-de-frutas, a saber: controle de temperatura, umidade e luminosidade do ambiente; produção da dieta alimentar; controle de natalidade e mortalidade; radiação dos ovos.

9. Escola Estadual "Mello Moraes" – PIRACICABA-SP

Vínculo institucional

2001 - 2001 Vínculo: Professora; Carga horária: 20, Regime: Parcial

Atividades desenvolvidas

02/2001 – 03/2001 – Ensino fundamental. Aulas ministradas de Ciências durante o curso de férias de recuperação

06/2001 – 11/2001 – Ensino médio. Aulas ministradas de Biologia durante o segundo semestre anual.

10. Universidade Metodista de Piracicaba - UNIMEP

Vínculo institucional

1996 - 1997 Vínculo: Bolsista FAP; Carga horária: 20, Regime: Parcial

Atividades desenvolvidas: Delimitar áreas degradadas, por meio físico e biológico, do Rio Piracicaba – SP; elaboração de relatório científico.

PROJETOS

Projetos de Pesquisa

2011 - 2012 Restauração de Caatinga: Influência de processos de facilitação e da diversidade do plantio sobre o funcionamento do ecossistema restaurado.

Descrição: Experimento de restauração de Caatinga manipulando diversidade e presença de espécies de plantas facilitadoras na área restaurada.

Alunos envolvidos: Graduação (1); Mestrado acadêmico (2);

Integrantes: **Ana Claudia Pereira de Oliveira** (colaboração nas atividades de campo); Gislene Maria da Silva Ganade (Responsável)

2005 - 2009 Flora Potiguar: Diversidade florística e padrões de distribuição visando à conservação.

Descrição: Este projeto tem como objetivo realizar um inventário das espécies vegetais ocorrentes no Rio Grande do Norte e gerar, através da compilação de bancos de dados e/ou coleta de material botânico em campo, uma lista certificada de espécies no referido Estado, visando conhecer a diversidade e avaliar a vulnerabilidade e/ou potencialidades dessas espécies. Os resultados obtidos sobre a diversidade florística e padrões de distribuição serão disponibilizados em um banco de dados, limitando o acesso aos dados de espécies ameaçados (i. e. dados de localidade somente ao nível de município), além de publicações científicas e da internet.

Alunos envolvidos: Graduação (3); Mestrado acadêmico (1);

Integrantes: **Ana Claudia Pereira de Oliveira** (colaboração do levantamento florístico e elaboração do relatório científico); Maria Iracema Bezerra Loiola (Responsável)

1999 - 2001 Flora Fanerogâmica do Parque Nacional do Caparaó MG/ES

Integrantes: **Ana Claudia Pereira de Oliveira** (Descrição taxonômica da Lamiaceae e publicação de artigo); Vinicius Castro Souza (Responsável)

1996 - 1997 Delimitação das áreas degradadas do rio Piracicaba/SP

Descrição: Delimitação das áreas degradadas (físico, químico e biológico) do Rio Piracicaba/SP.

Integrantes: **Ana Claudia Pereira de Oliveira** (Bolsista FAP/CNPq; colaboração dos levantamentos de campo, elaboração do relatório científico e apresentação de resumo em congresso); Christiano Mangini (Responsável)

Projetos de Desenvolvimento Tecnológico

2009 - 2011 PPBIO Semiárido

Descrição: Este projeto visa à coleta e identificação de plantas, animais e fungos em áreas selecionadas e de extrema importância para conservação no ecossistema das caatingas. É uma rede formada por 15 Instituições do Nordeste.

Integrantes: **Ana Claudia Pereira de Oliveira** (Bolsista DTI-CNPq; responsável pelo levantamento e identificação florística, elaboração de relatório científico, armazenamento, manutenção e informatização da coleção biológica); Maria Iracema Bezerra Loiola (Responsável);
Financiador(es): Ministério da Ciência e Tecnologia-MCT

2008 - 2012 Projeto no âmbito do Programa de Pesquisas Ecológicas de Longa Duração (PIE/PELD, MCT/CNPq). Processo CNPq Nº 521131/2001-4. Dezembro/2001a Novembro/2011. Site 10 (Site ECOCEM): Cerrados do Nordeste. Pesquisa desenvolvida sob orientação do Prof. Antonio Alberto Jorge Castro

Descrição: O Sítio 10 correspondente ao "site" dos cerrados marginais do Nordeste e ecótonos associados do PELD/MCT/CNPq, operacionaliza o Projeto Base: Biodiversidade e Fragmentação de Ecossistemas nos Cerrados Marginais do Nordeste que tem como objetivo geral, demonstrar que a biodiversidade (de espécies, de ecossistemas, de tipo, de forma, de função, econômica, etc.) da biota dos cerrados do Nordeste do Brasil é diferencial, inclusive em termos de conservação e de utilização sustentável, em relação à biodiversidade dos outros supercentros: cerrados do Sudeste meridional e cerrados do Planalto Central.

Integrantes: **Ana Claudia Pereira de Oliveira** (colaboração no levantamento florístico, elaboração de artigo e relatório científico); Antonio Alberto Jorge Castro (Responsável)

2008 - 2010 Cerrado no Rio Grande do Norte: Evolução das Paisagens ou Flutuações Climáticas?

Descrição: Através de levantamento das espécies vegetais, indicações e separações das espécies "características" e "acessórias", pretende-se caracterizar o enclave de Cerrado no Rio Grande do Norte, verificar o grau de afinidade com as províncias fitogeográficas Atlântica, Caatinga e até o da Amazônia objetivando incluir esse ecossistema nas literaturas e mapas direcionados a fitogeografia brasileira. Além de: a) contribuir para o conhecimento científico das espécies vegetais que compõem um enclave de Cerrado localizado na microrregião Nordeste, abrangendo os municípios de Pureza e Rio do Fogo, RN, e conseqüentemente, o ecossistema do Cerrado, região prioritária de conservação – hotspot; b) contribuir para a distribuição fitogeográfica brasileira; c) produzir literatura especializada de excelente qualidade, que garanta a identificação rápida e segura das espécies vegetais de uma área disjunta de Cerrado do Estado do Rio Grande do Norte, de fácil acesso para profissionais da área de Ciências Biológicas e para o público leigo; d) elaborar uma chave de identificação de espécies vegetais ocorrentes nessa área de Cerrado do Rio Grande do Norte, baseada, preferencialmente, em caracteres vegetativos, para facilitar a identificação das plantas em qualquer período do ano e pelo público não especializado em taxonomia vegetal; e) subsidiar o desenvolvimento de pesquisas nas áreas correlatas da Botânica Geral (taxonomia, morfologia, anatomia, fisiologia), além de outras áreas do âmbito das Ciências Biológicas, como Ecologia, Farmacologia, Engenharia Florestal, entre outras; f) contribuir para ampliação da coleção botânica brasileira, principalmente do Herbário da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN).

Integrantes: **Ana Claudia Pereira de Oliveira** (execução de relatório financeiro e científico; responsável pela administração do projeto; apresentação em eventos; elaboração de artigo); Maria Iracema Bezerra Loiola (Responsável)

Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo-FAPESP, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária-EMBRAPA

2001 – 2003 Diversidade, dinâmica e conservação em florestas do Estado de São Paulo: 40ha de Parcelas Permanentes.

Descrição: Projeto desenvolvido em 04 Unidades de Conservação (P.E. da Ilha do Cardoso, E.E. de Carlos Botelho, E.E. de Caetetus e E.E. de Assis) que representam as principais formações florestais de São Paulo (Fl.de Restinga, Fl.Atlântica de Encosta, Fl. Estacional Semidecidual e Cerradão, respectivamente) com intuito de compreender as diferenças entre esses tipos vegetacionais e promover uma adequação das práticas de manejo e conservação.

Alunos envolvidos: Graduação (17); Mestrado acadêmico (7); Doutorado (12);

Integrantes: **Ana Claudia Pereira de Oliveira** (colaboração do levantamento florístico e fitossociológico, acompanhamento de projetos voltados para ecologia vegetal, participação em eventos, elaboração de relatório científico e artigo); Vinicius de Castro Souza; Natália Ivanauskas; Ricardo Ribeiro Rodrigues (Responsável);

Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo-FAPESP, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária-EMBRAPA

2000 - 2001 Diversificação e regionalização da coleta de sementes de espécies arbóreas nativas no Estado de São Paulo

Descrição: Tem como objetivo promover a diversificação e a regionalização das espécies arbóreas nativas utilizadas em projetos de recuperação de áreas degradadas, através da realização de ações e disponibilização de resultados que incentivam a produção de sementes e mudas com elevada diversidade de espécie de ocorrência regional e que prezem pela qualidade genética. A área de abrangência do projeto é o Estado de São Paulo, dividido em seis regiões ecológicas a partir do zoneamento proposto por Setzer (1968).

Alunos envolvidos: Graduação (3); Mestrado acadêmico (4); Doutorado (2);

Integrantes: **Ana Claudia Pereira de Oliveira** (colaboração no levantamento florístico e fitossociológico, elaboração de relatório científico, divulgação junto às associações de moradores dos municípios participantes); Vinicius de Castro Souza; Ricardo Ribeiro Rodrigues (Responsável);

Financiador(es): Ministério do Meio Ambiente e da Amazonia Legal-MMA

1998 - 2000 Controle populacional de moscas-das-frutas, especialmente *Ceratitís capitata*, através da liberação de parasitóides e insetos estéreis, visando à obtenção de áreas livres de pragas no Brasil.

Descrição: Instalação de uma biofábrica piloto de moscamed para multiplicação e liberação de *Diachasmimorpha longicaudata*, parasitóides de moscas-das-frutas. Paralelamente, foram desenvolvidos trabalhos científicos com flutuação populacional de moscamed, *Anastrepha* spp e parasitóides.

Alunos envolvidos: Graduação (12); Especialização (2); Mestrado acadêmico (1); Doutorado (1);

Integrantes: **Ana Claudia Pereira de Oliveira** (Bolsista CNPq; atividades de controle de natalidade e mortalidade das moscas e liberação das moscas em campo); Julio M.M.Walter (Responsável);

Financiador(es): Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento-MAPA/DF

1998 - 1999 Flora Fanerogâmica do Estado de São Paulo

Descrição: Tem como objetivo realizar o levantamento florístico das espécies ocorrentes no Estado de São Paulo. Tendo como produto final a publicação de 16 volumes da flora deste estado que conterà descrições das famílias, gêneros e espécies, chaves de identificação, comentários e ilustrações dos táxons estudados.

Alunos envolvidos: Graduação (2); Especialização (3); Mestrado acadêmico (7); Doutorado (4);

Integrantes: **Ana Claudia Pereira de Oliveira** (Descrição taxonômica de Lamiaceae, participação em congresso e elaboração de artigo); Vinicius de Castro Souza; Maria das Graças L. Wanderley (Responsável); Ana Maria Giulietti; José R. Pirani

Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo-FAPESP, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq

Projeto de Extensão

2004 - 2007 Programa de adequação ambiental de propriedades agrícolas.

Descrição: Atuação intensiva em projetos de recuperação de áreas degradadas, mais especificamente na adequação ambiental de propriedades agrícolas.

Alunos envolvidos: Graduação (13); Mestrado acadêmico (2); Doutorado (1);

Integrantes: Ana Claudia Pereira de Oliveira (coordenadora do levantamento florístico, identificação de plantas, marcação de matrizes para coleta de sementes e elaboração de trilhas educativas; relatórios técnicos); André Nave; Sergius Gandolfi; Ricardo Ribeiro Rodrigues (Responsável).

PRODUÇÃO

Produção Bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos internacionais

1. LOIOLA, M. I. B., ROQUE, A. A., **OLIVEIRA, A. C. P.**

Caatinga: Vegetação do semiárido brasileiro. Ecologi@ - Revista Online da Sociedade Portuguesa de Ecologia, v.4, p. 14 - 19, 2012.

ISSN: 1647-2829

<http://speco.fc.ul.pt/revistaecologia>

2. OLIVEIRA, A. C. P.

Caracterização e composição florística de uma comunidade savânica no Rio Grande do Norte, Brasil: subsídios para a conservação RESUMO. *Ecologi@ - Revista Online da Sociedade Portuguesa de Ecologia*, v.4, p.78 - 79, 2012.

ISSN: 1647-2829

<http://speco.fc.ul.pt/revistaecologia>

3. SARTORI, R. C., ALMEIDA, M.C., OLIVEIRA, A. C. P.

Nas trilhas dos campos tabajaras: botânica e literatura. *ERAS-European Review of Artistic Studies*, v.3, p.89 - 101, 2012.

Indexada

ISSN: 1647-3558

<http://www.eras.utad.pt/>

Artigos completos publicados em periódicos nacionais

1. OLIVEIRA, A. C. P., PENHA, A. S., SOUZA, R. F., LOIOLA, M. I. B.

Composição florística de uma comunidade savânica no Rio Grande do Norte, Nordeste do Brasil. *Acta Botanica Brasílica (Impresso)*, v.26, p.561 - 571, 2012.

Indexada

Fator de impacto: 0.462

Qualis-Biodiversidade: B1

ISSN: 0102-3306

DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/S0102-33062012000300006>

<http://www.scielo.br/revistas/abb/pinstruc.htm>

2. OLIVEIRA, A. C. P., MOTA, M. L., LOIOLA, M. I. B.

Diversidade florística e chave de identificação de trepadeiras em uma floresta estacional semidecidual em Parnamirim, RN, Brasil. *Revista Caatinga (Online)*, v.25, p.153 - 158, 2012.

Indexada

Fator de impacto: 0.636

Qualis-Biodiversidade: B2

ISSN: 1983-2125

<http://periodicos.ufersa.edu.br/revistas/index.php/sistema/index>

3. ROMÃO, G. O. , MARTINS, C. H. C., LIMA, M. T. G., ALVES, F.M., FERNANDES, T. M., GALVAO, J. K., FARACO, A. G., OLIVEIRA, A. C. P., SOUZA, V. C.

Flora Fanerogâmica do Parque Nacional do Caparaó: Lamiaceae. *Pabstia (Carangola)*, v.21, p.9 - 37, 2012.

Qualis-Biodiversidade: B5

ISSN: 0103-5207

<http://www.redentor.inf.br/graduacao/itaperuna/herbario/periodico.jsp>

4. VIANI, R. A. G., COSTA, J. C., ROZZA, A. F., BUFO, L. V., OLIVEIRA, A. C. P.

Caracterização florística e estrutural de remanescentes florestais de Quedas do Iguaçu, sudoeste do Paraná. *Biota Neotropica (Edição em Português. Online)*, v.11, p.30 - 51, 2011.

Indexada

Qualis-Biodiversidade: B2

ISSN: 1676-0603

DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/S1676-06032011000100011>

<http://www.biotaneotropica.org.br>

5. LOIOLA, M. I. B., OLIVEIRA, A. C. P., SAMPAIO, D.

Cerrado no Rio Grande do Norte: evolução da paisagem ou flutuações climáticas? *Revista FAPERN*, v.21, p.45 - 46, 2011.

Qualis-Biodiversidade: B5

ISSN: 1808-8007

http://www.fapern.rn.gov.br/contentproducao/aplicacao/fapern/web/revista_21/RevistaFAPERN21.pdf

6. LATANSIO-AIDAR, S. R., **OLIVEIRA, A. C. P.**, ROCHA, H.R. da, AIDAR, M. P. M.
Fitossociologia de um cerrado denso em área de influência de torre de fluxo de carbono, Pé-de-Gigante,
Parque Estadual de Vassununga. Biota Neotropica (Edição em Português. Online), v.10, p.1 - 13, 2010.

Indexada

Qualis-Biodiversidade: B2

ISSN: 1676-0603

DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/S1676-06032010000100020>

<http://www.biotaneotropica.org.br>

7. LOIOLA, M. I. B., PATERNO, G. B. C., DINIZ, J.A., CALADO, J.F., **OLIVEIRA, A. C. P.**
Leguminosas e seu potencial de uso em comunidades rurais de São Miguel do Gostoso-RN. Revista
Caatinga (Online), v.23, p.59 - 70, 2010.

Indexada

Fator de impacto: 0.636

Qualis-Biodiversidade: B2

ISSN: 1983-2125

<http://periodicos.ufersa.edu.br/revistas/index.php/sistema/index>

Capítulos de Livros Publicados

1. LOIOLA, M. I. B., **OLIVEIRA, A. C. P.**, MARINHO, A.M.

Plantas da Floresta Atlântica: Erythroxylaceae In: Plantas da Floresta Atlântica. 1 ed. Rio de Janeiro : Jardim
Botânico do Rio de Janeiro, 2009, v.1, p. 246-247.

2. LOIOLA, M. I. B., MARINHO, A.M., **OLIVEIRA, A. C. P.**

Centros de Endemismo de Plantas Vasculares na Mata Atlântica - Erythroxylaceae. Belo Horizonte: UFMG,
2008, v.1, p. 178-181.

3. **OLIVEIRA, A. C. P.**, SCALON, V. R., SOUZA, V. C.

Lamiaceae In: Flora Fanerogâmica do Estado de São Paulo, 1999.

Trabalhos Publicados em Eventos Internacionais

Anais de Eventos (Resumo)

1. COSTA-LIMA, J. L., **OLIVEIRA, A. C. P.**, LOIOLA, M. I. B., Lima, R.F.de S., SAMPAIO, D.

Diversidade florística em uma mancha de cerrado em Rio do Fogo, RN - Brasil In: **X Congresso
Latinoamericano de Botânica**, Chile, 2010.

2.

2.1 **OLIVEIRA, B. F. D.**, BEZERRA, L. S., CASTRO, E. C. P., MACEDO, J. F. C., **OLIVEIRA, A. C. P.**

Diga-me o que tu comes e te direi quem és: Plantas hospedeiras de lepidoptera na Mata do Jiqui, Natal, RN.

2.2 MELO, A.E.C.S., SOUSA, F. S. R., TRINDADE, M. R. O., **OLIVEIRA, A. C. P.**, LOIOLA, M. I. B.

Diversidade florística em uma área de restinga em Nísia Floresta, RN - Dados Preliminares.

2.3 SILVA, M. A. E., Coelho, M.A.N., ROQUE, A. A., **OLIVEIRA, A. C. P.**, LOIOLA, M. I. B.

Flora da RPPN Stoessel de Brito, Jucurutu, RN: Araceae.

2.4 SILVA, H. C., LIMA, J. L. C., ROQUE, A. A., **OLIVEIRA, A. C. P.**, LOIOLA, M. I. B.

Flora da RPPN Stoessel de Brito: Fabaceae-Faboideae

2.5 **OLIVEIRA, A. C. P.**, SILVA, L. B., NUNES, M. M. A., MORAIS, V. R.

Flora da RPPN Stoessel de Brito, RN: Boraginaceae Juss.

2.6 AZEVEDO, N. G., ROQUE, A. A., **OLIVEIRA, A. C. P.**, LOIOLA, M. I. B.

Flora da RPPN Stoessel de Brito-RN: Croton L.

2.7 LOIOLA, M. I. B., PATERNO, G. B. C., CALADO, J.F., DINIZ, J.A., **OLIVEIRA, A. C. P.**

Levantamento florístico com ênfase nas Leguminosae com potencial de uso em comunidades rurais de São
Miguel do Gostoso, RN, Brasil.

2.8 , **OLIVEIRA, A. C. P.**, NASCIMENTO, P.S.de R., PETTA, R. A., SILVA, D. V. G.
Mapeamento da cobertura vegetal na região do Semi-árido Norte-RioGrandense e Paraibano
In: **59º Congresso Nacional de Botânica, 31ª Reunião Nordestina de Botânica, 4º Congresso Latinoamericano y Del Caribe de Cactáceas y Otras Suculentas e 30th Congress of International Organization for Succulent Plant Study**, Natal, 2008.

Trabalhos Publicados em Eventos Nacionais

Anais de Eventos (Completo)

1. SARTORI, R. C.; **OLIVEIRA, A. C. P.** O vegetal pelo olhar de Bachelard: reflexões sobre a imagem literária "Jurema" do romance "Iracema". In: **XVII Semana de Humanidades**, UFRN. Natal, 2009.

2. OLIVEIRA, B. F. D., BEZERRA, L. S., MORAIS, V. R., **OLIVEIRA, A. C. P.**, ALMEIDA, A. M.
Distribuição espacial de lepdópteros e suas plantas hospedeiras em um fragmento de Mata Atlântica no nordeste brasileiro. In: **Congresso de Ecologia do Brasil**, 2009.

Anais de Eventos (Resumo Expandido)

1. **OLIVEIRA, A. C. P.**, Lima, R.F.de S., LOIOLA, M. I. B.

Distribuição geográfica das espécies vasculares do Cerrado de Punaú, Rio do Fogo, RN. In: **XII Congresso Nordestino de Ecologia - Nossas escolhas determinam o futuro.** , 2009.

2. LATANSIO, S. C., AIDAR, M. P. M., **OLIVEIRA, A. C. P.**

Fotossíntese e potencial hídrico sazonais em *Anadenanthera falcata* Spreng. e *Myrcia lingua* Berg. no Cerrado Pé-de-Gigante, Santa Rita do Passa Quatro, SP In: **V Simpósio e V Reunião de Avaliação do Programa Biota/FAPESP.** , 2005.

3. **OLIVEIRA, A. C. P.**, FAVETTA, L.R. de A.

A importância de um Herbário para a UNIMEP In: **II Amostra Acadêmica - Unimep.** , 2004.

4. **OLIVEIRA, A. C. P.**, ROS, P. B., MANGINI, C.

Delimitação de Zonas Ambientais na Região de Piracicaba; SP In: **V Congresso de Iniciação Científica.** , 1997.

Anais de Eventos (Resumo)

1. **OLIVEIRA, A. C. P.**

Dispositivos didáticos artísticos para a aprendizagem sobre biodiversidade In: **XIII CIENTEC - Semana de Ciência, Tecnologia e Cultura da UFRN**, 2007.

2. LOIOLA, M. I. B., CESTARO, L. A., **OLIVEIRA, A. C. P.**, SENA, V. R. R.

Diversidade florística do Parque da Cidade, Natal, RN. In: **Congresso Nacional de Botânica**, 2007.

3. **OLIVEIRA, A. C. P.**, COSTA, R. A., SENA, V. R. R., LOIOLA, M. I. B.

Herbário UFRN: Caracterização do Acervo In: **XXX Reunião Nordestina de Botânica**, 2007.

4. CESTARO, L. A., LOIOLA, M. I. B., **OLIVEIRA, A. C. P.**

Mapeamento e caracterização da vegetação da Zona de Proteção Ambiental 1 (ZPA1) da cidade de Natal, RN, Brasil. In: **58º Congresso Nacional de Botânica**, 2007.

5. VIANI, R. A. G., ROZZA, A. F., COSTA, J. C., BUFO, L. V., FERREIRA, M. A. P., **OLIVEIRA, A. C. P.**

Caracterização dos ecótonos de Floresta Estacional Semidecídua e Floresta Ombrófila Mista em Quedas do Iguaçu, Sudoeste do Paraná. In: **LVII Congresso Nacional de Botânica**, 2006.

6. LATANSIO, S. C., **OLIVEIRA, A. C. P.**, AIDAR, M. P. M.

Fitossociologia de um cerrado denso sensu strictu no "footprint" da torre de balanço de carbono, SP. In: **XVI Congresso da Sociedade Botânica de São Paulo**, 2006.

7. SAMPAIO, D., **OLIVEIRA, A. C. P.**, SOUZA, V. C.

Lecythidaceae da Reserva Natural da Vale do Rio Doce, Linhares, ES. In: **LVII Congresso Nacional de**

Botânica, 2006.

8. **OLIVEIRA, A. C. P.**, SOUZA, V. C.

Florula dos Campos de Altitude do Parque Nacional do Caparaó Lamiaceae In: **52o Congresso Nacional de Botânica**, 2001.

9. SOUZA, V. C., **OLIVEIRA, A. C. P.**

Flora dos Estados do Mato Grosso e Mato Grosso do Sul Scrophulariaceae - Blumenau/SC In: **L Congresso Nacional de Botânica** , 1999.

10. **OLIVEIRA, A. C. P.**, M.M.WALTER, J., LOPES, L. A.

Comportamento de pre-pupas do bicho-furao-da-laranja, *Ecdytolopha aurantiana*, (Lima, 1927) (Lipidoptera Tortricidae), em condições de campo, através do uso de radiotraçador In: **VI Simposio de Iniciação Científica** , 1998.

11. **OLIVEIRA, A. C. P.**, SOUZA, V. C.

Herbario ESA caracterização do acervo In: **XII Congresso da Sociedade de Botânica de São Paulo** , 1998.

Artigos em Jornal de Notícias

1. **OLIVEIRA, A. C. P.**, BENEDETTI, J.F.L.

Em busca de dados para recuperar a Floresta Nacional de Ipanema. O Estado de São Paulo, 2006.

Artigos em Revistas (Magazine)

1. **OLIVEIRA, A. C. P.**

Cerrado no Rio Grande do Norte. Fundação Grupo o Boticário de Proteção à Natureza, 2012.

2. **OLIVEIRA, A. C. P.**

Um cerrado recém-descoberto. Revista Trip Transformadores, 2011.

DEMAIS PRODUÇÕES BIBLIOGRÁFICAS

PRODUÇÃO TÉCNICA

Assessoria e Consultoria

1. **OLIVEIRA, A.C.P.**; SARTORI, Renata Coelho. Cartilha de Educação Ambiental - Residências Universitárias da UFRN. 2010.

2. **OLIVEIRA, A. C. P.**

Identificação da flora nas áreas de influência de empreendimentos da Companhia Hidro-Elétrica do São Francisco (CHESF) no Rio Grande do Norte. 2011.

Trabalhos Técnicos

1. **OLIVEIRA, A. C. P.**, PREISKORN, G. M., RODRIGUES, R. R., NAVE, A., GANDOLFI, S.

Programa de Adequação Ambiental da Bacia Hidrográfica Aguapé (Programa Microbacias-SMA-SP), 2007

2. **OLIVEIRA, A. C. P.**, BENINI, R. M., RODRIGUES, R. R., NAVE, A., GANDOLFI, S.

Programa de Adequação Ambiental da Bacia Hidrográfica Tietê-Jacaré (Programa Microbacias-SMA-SP), 2007

3. **OLIVEIRA, A. C. P.**, ARAKI, D., RODRIGUES, R. R., NAVE, A., GANDOLFI, S.

Programa de Adequação Ambiental da Usina Santa Rita. Santa Rita do Passa Quatro, SP, 2007

4. **OLIVEIRA, A. C. P.**, ISERNHAGEN, I. RODRIGUES, R. R., NAVE, A., GANDOLFI, S.

Programa de Adequação Ambiental da Usina São João. Araras, SP, 2007

5. **OLIVEIRA, A. C. P., HANADA, L. C., RODRIGUES, R. R., NAVE, A., GANDOLFI, S. Programa de Adequação Ambiental da Usina da Pedra. Serrana/SP, 2006**

6. **OLIVEIRA, A. C. P., Preiskorv, G.M., RODRIGUES, R. R., NAVE, A., GANDOLFI, S. Programa de Adequação Ambiental da Usina Ipê. Nova Independência/SP, 2006**

7. **KORMAN, V., BASSO, F., OLIVEIRA, A. C. P., RODRIGUES, R. R., NAVE, A., GANDOLFI, S. Programa de Adequação Ambiental da Usina Batatais. Batatais/SP, 2005**

8. **OLIVEIRA, A. C. P., BUFO, L. V., BASSO, F., RODRIGUES, R. R., NAVE, A., GANDOLFI, S. Programa de Adequação Ambiental do Sindicato Rural de Presidente Prudente. Presidente Prudente/SP, 2005**

9. **OLIVEIRA, A. C. P. Recuperação das Áreas Verdes do Loteamento São Clemente-Monte Mor/SP, 2003**

PRODUÇÃO ARTÍSTICA/CULTURAL

Vídeo documentário

1. **SARTORI, Renata Coelho; OLIVEIRA, A. C. P.; ALMEIDA, M. C. Caminhos de Iracema: Sertão, Serra e Mar. 2012.**

PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS

Internacionais

1. **UNCCD 2nd Scientific Conference, Economic assessment of desertification, sustainable land management and resilience of arid, semi-arid and dry sub-humid areas, 2013. Congressista.**

2. **International Workshop on Applied Ecology and Human Dimensions in Biological Conservation, 2009. Congressista.**

3. **Apresentação de Poster / Painel no(a) 59º Congresso Nacional de Botânica; 31ª Reunião Nordestina de Botânica; 4º Congresso Latinoamericano y del Caribe de Cactáceas y Otras Suculentas; 30th Congress of Internacional Organization for succulent Plant Study, 2008. Apresentação de Poster.**

Nacionais

1. **1º Workshop no contexto do Projeto "Monitoramento sistemático de processos de desertificação no semiárido brasileiro: subsídios para políticas públicas", 2012.**

2. **"As Cidades Médias do Nordeste: Espaços, Territórios e Inovação, 2010. Universidade Federal do Rio Grande do Norte.**

3. **XIV Seminário Integrador II e IX Encontro de Mestres, 2009. Diversidade e estrutura de um enclave de Cerrado, RN: subsídio para a Conservação. Apresentação Oral.**

4. **Workshop sobre "Modelos Alternativos para Recuperação de Áreas Degradadas (RAD) em Matas Ciliares no Estado de São Paulo". 2006.**

5. **III Simpósio Interno do Projeto Parcelas Permanentes, 2004.**

6. **II Simpósio Interno do Projeto Parcelas Permanentes, 2003.**

7. **Seminário: Conservação e Uso da Biodiversidade, 2002.**

8. **IV Semana da Bio, 2000.**

9. **III SEMANA DA BIO, 1999.**

10. **XLIX Congresso Nacional de Botânica**, 1998.
11. **II Semana da Bio**, 1998.
12. **II Encontro Regional de Ensino de Ciências**, 1996. (Congresso)
13. **IV Encontro Psico Educacional**, 1995. (Encontro)

ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Internacional

1. OLIVEIRA, A. C. P.

Avaliadora dos Resumos dos Trabalhos Científicos/59º Congresso Nacional de Botânica, 31ª Reunião Nordestina de Botânica, 4º Congresso Latinoamericano y Del Caribe de Cactáceas y Otras Suculentas e 30th Congress of Internacional Organization for Succulent Plant Study, 2008.

2. OLIVEIRA, A. C. P.

Coordenadora da Comissão Social e Cultural/59º Congresso Nacional de Botânica; 31ª Reunião Nordestina de Botânica; 4º Congresso Latinoamericano y del Caribe de Cactáceas y Otras Suculentas; 30th Congress of Internacional Organization for succulent Plant Study, 2008.

3. OLIVEIRA, A. C. P.

Membro da Comissão de Logística e Relações Públicas/59º Congresso Nacional de Botânica, 31ª Reunião Nordestina de Botânica, 4º Congresso Latinoamericano y Del Caribe de Cactáceas y Otras Suculentas e 30th Congress of Internacional Organization for Succulent Plant Study, 2008.

Nacional

4. SOUZA, V. C., OLIVEIRA, A. C. P., SCALON, V. R.

Comissão Organizadora XII Congresso da Sociedade de Botânica de São Paulo (Piracicaba/SP), 1998.

5. SILVEIRA, A.C., FURLAN, L. R., OLIVEIRA, A. C. P.

Curso de Atualização "Tópicos de Comportamento Animal Aplicado à Produção". 1992.

REVISOR DE PERIÓDICO

1. 2012 – Atual: SCIENTIA PLENA –

ISSN: 1808-2793

<http://www.scientiaplenu.org.br>

Publicação científica mensal, editada pela Associação Sergipana de Ciências, dedicada a ajudar e incentivar o desenvolvimento da ciência.

BANCA/JÚRI

Participação em Banca de Trabalhos de Conclusão

Graduação

1. OLIVEIRA, A. C. P., Jardim, J.G., LICHSTON, J. E.

Participação em banca de Madson Reis de Oliveira Trindade. **Guia ilustrado da flora herbácea do Campus Central da UFRN, Natal, RN.**, 2011

(Bacharelado em Ciências Biológicas) Universidade Federal do Rio Grande do Norte

PALESTRAS MINISTRADAS

1. **OLIVEIRA, A. C. P.** "**Caatinga: importância, ameaça e conservação**", 2013, III Semana Municipal da Caatinga, Alagoinha, BA.

2. LOIOLA, M. I. B., ROQUE, A. A., **OLIVEIRA, A. C. P.**

Coletas Botânicas e sua Importância para a Conservação da Vegetação, 2008. Local Evento: Complexo Educacional - Contemporâneo. Cidade do evento: Natal. País: Brasil. Instituição promotora: FAPERN - Fundação de Apoio à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Norte.

3. LOIOLA, M. I. B., ROQUE, A. A., **OLIVEIRA, A. C. P.**

Principais Biomas do Estado do Rio Grande do Norte, 2008. Local Evento: Complexo Educacional - Contemporâneo. Cidade do evento: Natal. País: Brasil. Instituição promotora: FAPERN - Fundação de Apoio à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Norte.

4. **OLIVEIRA, A. C. P.**, FAVETTA, L.R. de A.

A importância de um Herbário para a UNIMEP, 2004.

MESA-REDONDA (WORKSHOP)

1. Cerrados do Nordeste Oriental do Brasil: Caracterização, Conservação e Ameaças. **XXXIII Reunião Nordestina de Botânica: Flora Nordestina, Diversidade, Conhecimento e Conservação**, 2010.

PRÊMIOS E TÍTULOS

2009 Primeira colocada na seleção do Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento e Meio Ambiente - PRODEMA, Universidade Federal do Rio Grande do Norte.

ORIENTAÇÕES E SUPERVISÕES

Orientações e Supervisões Concluídas

1. COorientação: Felipe Sanderson Ribeiro de Sousa. **DIVERSIDADE FLORÍSTICA EM UMA ÁREA DE RESTINGA EM NÍSIA FLORESTA, RN**. 2008. (Iniciação Científica - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

2. COorientação: Anne Emmanuelle Câmara da Silva Melo. **DIVERSIDADE FLORÍSTICA EM UMA ÁREA DE RESTINGA EM NÍSIA FLORESTA, RN**. 2008. (Iniciação Científica - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

3. COorientação: Helaine Cristiane Silva. **FLORA DA RPPN STOESEL DE BRITTO: FABACEAE-FABOIDEAE**. 2008. (Iniciação Científica - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

4. COorientação: James Lucas da Costa Lima. **FLORA DA RPPN STOESEL DE BRITTO: FABACEAE-FABOIDEAE**. 2008. (Iniciação Científica - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

5. COorientação: Mariana Medeiros de Araújo Nunes. **FLORA DA RPPN STOESEL DE BRITTO, RN: BORAGINACEAE JUSS**. 2008. (Iniciação Científica - Ecologia) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

6. COorientação: Vanessa Rodrigues de Moraes. **FLORA DA RPPN STOESEL DE BRITTO, RN: BORAGINACEAE JUSS**. 2008. (Iniciação Científica - Ecologia) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte

7. COorientação: Luana Bezerra da Silva. **FLORA DA RPPN STOESEL DE BRITTO, RN: BORAGINACEAE JUSS.** 2008. (Iniciação Científica - Ecologia) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte
8. COorientação: Nara Guimarães Azevedo. **FLORA DA RPPN STOESEL DE BRITTO-RN: CROTON L.** 2008. (Iniciação Científica - Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte
9. COorientação: Vivian Maria de F.Nasser Vilela. **Identificação botânica do Programa de Adequação Ambiental.** 2005. (Iniciação Científica - Ciências Biológicas) - Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- 2010** Formação Continuada, Capacitação Pedagógica.
Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil
- 2009** Extensão universitária em Integração Ensino-Pesquisa-Extensão: (...).
Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil
- 2009** Extensão universitária em (...) Articulações entre extensão e pesquisa na UFRN.
Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil
- 2009** Extensão universitária em Capacitação Pedagógica.
Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil
- 2008** Gestão Participativa de Unidades de Conservação na Mata Atlântica/NE.
Associação para Proteção da Mata Atlântica do Nordeste, AMANE, Brasil
- 2008** Curso de curta duração em Paleobotânica: dinâmica (...) durante quaternário.
Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil
- 2007** Extensão universitária em Modelagem cladogramas(...)sistemática filogenética.
Universidade Federal do Rio Grande do Norte, UFRN, Natal, Brasil
- 2004** Curso de curta duração em Conduta Consciente em Áreas Naturais Protegidas.
Escola Superior da Agricultura Luiz de Queiroz, ESALQ, Brasil
- 2003** Curso de curta duração em Conduta Consciente em Áreas Naturais Protegidas.
Escola Superior da Agricultura Luiz de Queiroz, ESALQ, Brasil
- 2001** Curso de curta duração em Introdução à Sistemática e Filogenética.
IB-UNESP/Botucatu, IB-UNESP/BTU, Brasil
- 2001** Ilustração Botânica.
Escola Superior da Agricultura Luiz de Queiroz, ESALQ, Brasil
- 2000** Curso de curta duração em Adaptações Morfológicas em Plantas.
IB-UNESP/Botucatu, IB-UNESP/BTU, Brasil
- 2000** Curso de curta duração em Biogeografia.
IB-UNESP/Botucatu, IB-UNESP/BTU, Brasil
- 1999** Curso de curta duração em Metodologia Científica.
IB-UNESP/Botucatu, IB-UNESP/BTU, Brasil
- 1998** Curso de curta duração em Atualização em "HACCP e a Segurança dos Alimentos".
FMVZ - Unesp/Botucatu, FMVZ - UNESP/BTU, Brasil

- 1998** Curso de curta duração em Ecologia Comportamental e Sociobiologia.
IB-UNESP/Botucatu, IB-UNESP/BTU, Brasil
- 1997** Extensão universitária em Métodos de Estudos Populacionais em Insetos.
IB-UNESP/Botucatu, IB-UNESP/BTU, Brasil
- 1996** Curso de curta duração em Animais Peçonhentos e sua Importância Médica.
UNIMEP - Piracicaba/SP, UNIMEP, Brasil
- 1996** Curso de curta duração em Curso Básico de Embocamento em Resina.
UNIMEP - Piracicaba/SP, UNIMEP, Brasil
- 1992** Curso de curta duração em Tópicos de Comporta/o Animal Aplicado à Produção.
FMVZ - Unesp/Botucatu, FMVZ - UNESP/BTU, Brasil

Demais Trabalhos

1. **OLIVEIRA, A. C. P.**, Oliveira, J.C.S.

Instrutora O Grito do Rio Pitimbu aos Futuros Bacharéis em Ciências e Tecnologia, 2009.

2. **OLIVEIRA, A. C. P.**

Monitora da disciplina Botânica Sistemática para o Curso de Eng. Agronomica - ESALQ/Piracicaba, 1998.

3. **OLIVEIRA, A. C. P.**

Monitora no Zoológico Municipal de Piracicaba, 1996.

OUTRAS INFORMAÇÕES RELEVANTES

2009 a 2011 Bolsista CAPES/REUNI atuando nas disciplinas Ciências, Tecnologia, Sociedade e Inovação: aspecto social e ambiental. Junto ao curso de Bacharelado Ciências e Tecnologia da UFRN.

2008 Bolsista de Desenvolvimento Tecnológica Industrial (DTI-CNPq).

2002 a 2004 Responsável pela área ambiental da Firma AlfaEluf- Santos/SP.

1997 e 2000 Aulas lecionadas para Ensino Fundamental e Médio em Botucatu e Piracicaba/SP, respectivamente.