

República Federativa do Brasil



REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS

CERTIDÃO DE ÓBITO

Fernando Afonso Bonillo Fernandes

031849 01 55 2014 4 00407 196 0177811 00

SEXO Masculino COR Branca ESTADO CIVIL E IDADE Casado, com cinquenta e cinco anos

NATURALIDADE Pouso Alegre, MG DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO CI: MG-1.211.190, SSP, MG ELEITOR Não Apresentou

FILIAÇÃO E RESIDENCIA Filho de Armando Fernandes e Cleonice Catharina B. Fernandes, era o falecido residente a R. Mario Gonçalves Campos, 255, Pousada dos Campos, Pouso Alegre, MG.

DATA E HORA DE FALECIMENTO um de outubro de dois mil e quatorze, às 00:30 horas. DIA 01 MÊS 10 ANO 2014

LOCAL DE FALECIMENTO Hospital Felício Rocho, Belo Horizonte, MG

CAUSA DA MORTE Angiossarcoma Epitelióide Metastático

SEPULTAMENTO/CREMAÇÃO Pouso Alegre, MG DECLARANTE Armando Fernandes Filho

NOME E NUMERO DE DOCUMENTO DO MÉDICO QUE ATESTOU O ÓBITO Amanda Brito Faria Botelho e Silva, CRM 50485

OBSERVAÇÃO / AVERBAÇÕES Era o falecido casado com Ana Helena Toledo Fernandes. Deixou os filhos Diego 31 anos; Ana Luiza 29 anos. Declarou deixar bens a inventário.

TERCEIRO SUBDISTRITO DE BELO HORIZONTE
Luiz Carlos Pinto Fonseca
Belo Horizonte MG Cep: 30.170-132 Brasil
Rua São Paulo, 1620

O conteúdo da certidão é verdadeiro. Dou fé.
Belo Horizonte, 03 de outubro de 2014
[Assinatura]
Oficial

CARTÓRIO DO REGISTRO CIVIL 3º SUBDISTRITO
Samuel Dorcilio Alves
ESCREVENTE JURAMENTADO



CURRICULO FERNANDO BOLILLO

Hoje em 10:42 AM

Célia, taí o C.V.

Fernando Afonso Bonillo Fernandes

- Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/1690961187565789>
 - Última atualização do currículo em 30/10/2011
-

O currículo Lates trata apenas das questões acadêmicas. Não fala da luta pelas questões ambientais que tanto o motivaram a vida toda e que é do conhecimento de todos.

È Doutor e Mestre em Engenharia Florestal pela Universidade Federal de Lavras (UFLA). Kursou especializações nas seguintes áreas: Ciências do Ambiente (1992), Aqüicultura (1991) e Ciências com Ênfase em Biologia (1996). É Licenciado e Bacharel em Ciências Biológicas pela Universidade Santa Úrsula, RJ (1984). É analista ambiental do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, atualmente ocupando o cargo de chefe da Unidade Regional do IBAMA em Pouso Alegre, MG. É professor e pesquisador da UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. Possui experiência nas áreas de Botânica, com ênfase em Botânica Aplicada, Zoologia, Ecologia, Aqüicultura, Bioacústica, Gestão Ambiental, Gestão Pública dos Recursos Ambientais, Administração Pública, Administração de Unidade de Conservação, Educação Ambiental, Perícias e Auditorias Ambientais.

LEI MUNICIPAL Nº 5.049, 25 DE MAIO DE 2011

DISPÕE SOBRE A DENOMINAÇÃO DO PARQUE
NATURAL MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE

Autor: Poder Executivo

Art. 1º. O Parque Municipal de Pouso Alegre, criado pela Lei n. 3.411/98, de 13/03/1998, passa a ser denominado Parque Natural Municipal de Pouso Alegre.

Art. 2º. Revoga-se as disposições em contrário.

Art. 3º. Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

LEI MUNICIPAL Nº 3.411, 13 DE MARÇO DE 1998

Cria o Parque Municipal de Pouso Alegre e dá outras providências.

Art. 1º - Fica criado o Parque Municipal de Pouso Alegre nos termos do artigo 5º, alínea "a", e seu Parágrafo único da Lei Federal nº 4.771, de 15 de setembro de 1965 (Código Florestal).

Parágrafo único – A área de PARQUE, que é de 204ha (duzentos e quatro hectares) está situada neste distrito e Município de Pouso Alegre, Bairro Ribeirão das Mortes, imóvel com denominação de "Fazenda Represa" e está contida dentro dos seguintes limites e confrontações: "inicia-se na confluência da estrada municipal do Bairro Ribeirão das Mortes e a estrada de acesso ao Parque, acompanha as divisas de Benedito Vergílio, até encontrar as divisas de herdeiros de Alfredo de Paula, continua espigão acima até divisas de Benedito Costa, segue espigão dividindo com Mazinho Junqueira, continua com Benedito Ferreira, até divisa de Antônio de Souza, no final do mato, desce à esquerda até cerca de arame, acompanha cerca, passando pela represa, até chegar na bifurcação das estradas onde iniciou e finda-se".

Art. 2º - Este Parque tem por finalidade:

resguardar os atributos excepcionais da natureza, na região;

a proteção integral da flora, da fauna e demais recursos naturais, com utilização para objetos educacionais, científicos e recreativos;

assegurar condições de bem-estar público.

Art. 3º - Fica proibida a supressão total ou parcial da área do Parque, nos termos da Lei.

Art. 4º - Fica proibida qualquer forma de exploração dos recursos naturais que importe em degradação ambiental o risco aos ecossistemas, na área do Parque.

Art. 5º - O solo, as águas, a flora, a fauna e demais recursos naturais do Parque ficam sujeitos ao regime especial de proteção do código Florestal, da Lei de Proteção à Fauna e demais normas complementares.

Art. 6º - As despesas, decorrentes da execução desta Lei, correrão por conta das dotações orçamentárias da Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Urbanismo do Orçamento Programa.

Art. 7º - O Poder Executivo determinará o levantamento em planta da área descrita no parágrafo único do artigo, documento que se juntará ao texto do original da Lei destinada ao arquivo de legislação.

Art. 8º - Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

LEI MUNICIPAL Nº 1.097, 30 DE NOVEMBRO DE 1971

Cria o Horto Florestal de Pouso Alegre e reserva área para o mesmo.

Art. 1º - Fica criado o Horto Florestal de Pouso Alegre, digo, HORTO MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE.

Art. 2º - Dentro de 30 (trinta) dias após a publicação da presente lei, deverá o Chefe do Executivo delimitar uma área de 10 (dez) alqueires na Fazenda Municipal, área esta que ficará destinada ao HORTO FLORESTAL.

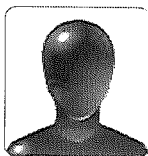
Art. 3º - Destinar-se-á o HORTO FLORESTAL a funcionar como reserva verde em nosso perímetro urbano e também proporcionar local de passeio à população.

Art. 4º - Revogadas as disposições em contrário, esta lei entra em vigor na data de sua publicação.

MANDO, portanto, a todas as autoridades a quem o conhecimento e execução desta Lei pertencer, que a cumpram e façam cumprir tão inteiramente como nela se contém.

BEL. BRENO JOSÉ DE CARVALHO COUTINHO

Prefeito Municipal



Fernando Afonso Bonillo Fernandes

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/1690961187565789>
Última atualização do currículo em 30/10/2011

È Doutor e Mestre em Engenharia Florestal pela Universidade Federal de Lavras (UFLA). cursou especializações nas seguintes áreas: Ciências do Ambiente (1992), Aquicultura (1991) e Ciências com Ênfase em Biologia (1996). É Licenciado e Bacharel em Ciências Biológicas pela Universidade Santa Úrsula, RJ (1984). É analista ambiental do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, atualmente ocupando o cargo de chefe da Unidade Regional do IBAMA em Pouso Alegre, MG. É professor e pesquisador da UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. Possui experiência nas áreas de Botânica, com ênfase em Botânica Aplicada, Zoologia, Ecologia, Aqüicultura, Bioacústica, Gestão Ambiental, Gestão Pública dos Recursos Ambientais, Administração Pública, Administração de Unidade de Conservação, Educação Ambiental, Perícias e Auditorias Ambientais. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome	Fernando Afonso Bonillo Fernandes
Nome em citações bibliográficas	Bonillo Fernandes, F. A.

Endereço

Endereço Profissional	Fundação de Ensino do Vale do Sapucaí. Av. Alfredo Custódio de Paula, 240, Campus Fátima Medicina 37550-000 - Pouso Alegre, MG - Brasil Telefone: (035) 34492176
------------------------------	--

Formação acadêmica/titulação

2003 - 2008	Doutorado em Engenharia Florestal (Conceito CAPES 5). Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil. Título: DINÂMICA ESPACIAL E TEMPORAL DA COMUNIDADE ARBÓREA EM FLORESTA DE GALERIA EM ITUTINGA, MG, BRASIL, EM UM INTERVALO DE 10,75 ANOS (1994 A 2004), Ano de obtenção: 2009. Orientador: Eduardo van den Berg. Palavras-chave: Dinâmica; Floresta de Galeria; Comunidade. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia Aplicada. Grande Área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia Aplicada / Especialidade: Biologia da Conservação. Grande Área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Física / Subárea: Física Geral / Especialidade: Bioacústica. Setores de atividade: Pesquisa e desenvolvimento científico.
2001 - 2003	Mestrado em Engenharia Florestal (Conceito CAPES 5). Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil. Título: Estudo de Gradientes vegetacionais em uma floresta semidecídua altimontana no Planalto de Poços de Caldas, Ano de Obtenção: 2003. Orientador: Eduardo van den Berg. Bolsista do(a): Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão - Lavras.
1996 - 1996	Especialização em Ciências com ênfase em biologia. (Carga Horária: 360h). Fundação de Ensino Superior do Vale do Sapucaí, FUVS, Brasil. Título: Sem monografia - Avaliação continuada. Orientador: Sem Orientação.
1990 - 1992	Especialização em Ciências do Ambiente. (Carga Horária: 360h). Pontifícia universidade Católica de Minas Gerais - Campus BH.
1991 - 1991	Especialização em Sistemas de Cultivo em Aquicultura. (Carga Horária: 400h). Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis -
1980 - 1984	Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Ciências Biológicas. Universidade Santa Úrsula, USU, Brasil.

Formação Complementar

2006 - 2006	II Curso de Conservação de Carnívoros Silvestres. (Carga horária: 72h). Instituto para a Conservação dos Carnívoros Neotropicais.
2004 - 2004	Treinamento - Planejamento Estratégico Situacional. (Carga horária: 40h). Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis.
2003 - 2003	Extensão universitária em Curso de Identificação de Quirópteros. (Carga horária: 20h). Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil.
2003 - 2003	Metodologias de Estudos de Mamíferos. (Carga horária: 12h). Pontifícia Universidade Católica e Universidade do Vale do Sapucaí.
2002 - 2002	Técnicas de Elaboração de Planos de Negócios. (Carga horária: 8h). Universidade do Vale do Sapucaí, UNIVÁS, Brasil.
2000 - 2000	Projeto de Capacitação Pedagógica Continuada - I. (Carga horária: 12h). Universidade do Vale do Sapucaí, UNIVÁS, Brasil.
1999 - 1999	Curso ISO 14.000 Sistemas de Gestão Ambiental. (Carga horária: 24h). Escola Politécnica da Universidade de São Paulo.
1998 - 1998	Curso para Capacitação de Instrutores do IBAMA. (Carga horária: 40h). Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis.
1998 - 1998	Curso de Manejo e Conservação Genética de Peixes T. (Carga horária: 32h). Centro Nacional de Pesquisa de Peixes Tropicais.
1998 - 1998	Curso para Capacitação de Instrutores do IBAMA. (Carga horária: 40h). Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis.
1994 - 1998	Curso de Pilotagem de Aviões. (Carga horária: 120h). Agência Nacional de Aviação Civil - Aeroclube de Bragança Paulista.
1997 - 1997	Monitoramento Genético de Peixes - Repovoamento. (Carga horária: 24h). Centro de Pesquisa e treinamento em Aquicultura.
1997 - 1997	Processo de Avaliação do Impacto Ambiental. (Carga horária: 40h). Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e Recursos Naturais Renováveis - WWWW.
1995 - 1995	Curso de Controle e Fiscalização. (Carga horária: 86h). Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis.
1992 - 1992	Curso de Captação em Educação Ambiental. (Carga horária: 88h). Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis.
1990 - 1990	Curso de Cultivo de Carpa. (Carga horária: 12h). Fundação Instituto de Pesca do Estado do Rio de Janeiro.
1987 - 1987	Aspectos Gerais sobre Reprodução Induzida Peixes. (Carga horária: 15h). SUDEPE.
1986 - 1986	Farming of Macrobrachium Rosenbergii in Hawaii. (Carga horária: 12h). Inter-American Congress of Aquaculture.
1986 - 1986	Artemia Production and Use in Aquaculture. (Carga horária: 12h). Inter-American Congress of Aquaculture.
1986 - 1986	Farming of P.Monodon-Hatchery Management and Cult. (Carga horária: 12h). Inter-American Congress of Aquaculture.
1986 - 1986	Biology and Culture of the Freshwater Prawn. (Carga horária: 12h). Inter-American Congress of Aquaculture.
1985 - 1985	Curso de Curta Duração. Coordenadoria de Desenvolvimento do Vale do São Francisco.
1982 - 1982	Extensão universitária em Curso de Extensão em Energia Solar. (Carga horária: 20h). Associação Brasileira de Energia Solar.
1982 - 1982	Curso de Ictiologia (Elasmobrânquios). (Carga horária: 40h). Associação Carioca de Aquaríofilia.
1982 - 1982	Curso Prático em Piscicultura. (Carga horária: 140h). SUDEPE.
1980 - 1980	Curso de Mergulho Profissional. (Carga horária: 40h). Atlantico sub Atividades Subaquáticas.
1977 - 1977	Curso Básico de Atualização em Educação Física. (Carga horária: 54h). Associação de Difusão de Educação Física.
1977 - 1977	Curso de Iniciação Desportiva. Serviço Social do Comércio de Pouso Alegre.

Atuação Profissional

Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil.

Vínculo institucional

2006 - Atual

Vínculo: Outro, Enquadramento Funcional: pesquisador

Outras informações

Participante do Projeto de Pesquisa como pesquisador

Conselho Municipal de Defesa e Conservação do Meio Ambiente, CODEMA, Brasil.

Vínculo institucional

2003 - 2004

Vínculo: Conselheiro consultivo, Enquadramento Funcional: Representante do IBAMA

Atividades

05/2003 - 12/2004

Conselhos, Comissões e Consultoria, CODEMA - Pouso Alegre, .

Cargo ou função

Julgamento de projetos ambientais, pareceres, perícias.

Conselho Consultivo da Área de Proteção Ambiental da Rodovia Fernão Dias, COPAM, Brasil.

Vínculo institucional

1998 - 1999

Vínculo: Representante do IBAMA MG, Enquadramento Funcional: Conselheiro consultivo

Atividades

10/1998 - 10/1999

Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho Consultivo da APA Fernão Dias, .

Cargo ou função

Conselheiro Consultivo responsável pela análise de projetos, perícias, laudos e julgamentos sobre questões ambientais e empreendimentos.

Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Sapucaí, CBH- SAPUCAÍ, Brasil.

Vínculo institucional

1998 - 1999

Vínculo: Representante do IBAMA, Enquadramento Funcional: Conselheiro Suplente

Atividades

1998 - 1999

Conselhos, Comissões e Consultoria, CBH SAPUCAÍ - ITAJUBÁ, .

Cargo ou função

Conselheiro Consultivo responsável pela análise de projetos, pareceres e julgamentos de questões ambientais relacionados à Bacia do Sapucaí.

Fundação de Ensino Superior do Vale do Sapucaí, FUVS, Brasil.

Vínculo institucional

1997 - Atual

Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 30

Atividades

03/2008 - Atual

Ensino, Engenharia Ambiental, Nível: Pós-Graduação

Disciplinas ministradas

Licenciamento Ambiental

Ecologia

03/2003 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento , UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí, .

Linhas de pesquisa

Biologia da Conservação - Projeto Bicho do Mato

03/2003 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento , UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí, .

Linhas de pesquisa

Bioacústica - Banco de Sons UNIVÁS

03/2003 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento , UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí, .

Linhas de pesquisa

Ecologia de Comunidades Vegetais

08/2000 - Atual

Ensino, Ciências biológicas, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Genética e Evolução

08/1998 - Atual

Ensino, Ciências biológicas, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Biologia Geral

03/1997 - Atual

Ensino, Ciências biológicas, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Ecologia Vegetal

Ecologia Geral

Genética e evolução

Zoologia dos invertebrados

Zoologia dos vertebrados

02/2005 - 07/2007

Ensino, Ciências biológicas, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Prática de Ensino de Ecologia

Prática de Ensino de Zoologia

08/2004 - 07/2007

Ensino, Ciências biológicas, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Paleontologia

02/2003 - 07/2007

Ensino, Ciências biológicas, Nível: Graduação

08/2002 - 07/2007	Disciplinas ministradas Zoologia Econômica Ensino, Ciências biológicas, Nível: Graduação
02/1997 - 12/2005	Disciplinas ministradas Elementos de Geologia Ensino, Ciências biológicas, Nível: Graduação
02/2000 - 07/2000	Disciplinas ministradas Parasitologia Ensino, Ciências biológicas, Nível: Graduação
	Disciplinas ministradas Morfologia Animal

Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, IBAMA/MG, Brasil.

Vínculo institucional 2002 - Atual	Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Analista Ambiental, Carga horária: 40
Vínculo institucional 1990 - 2002	Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Pesquisador em Ciências Exatas e da Natureza, Carga horária: 40
Outras informações	O enquadramento em Ciências exatas e da natureza foi substituído pelo de "Analista Ambiental", conforme novas diretrizes do IBAMA.
Atividades 2006 - Atual	Conselhos, Comissões e Consultoria, CIEA - Comissão Interinstitucional de Educação Ambiental, . Cargo ou função Membro Suplente.
03/2003 - Atual	Serviços técnicos especializados , Escritório Regional de Pouso Alegre/MG, . Serviço realizado Controle e fiscalização ambiental; Implementação de políticas ambientais; Ações de fiscalização; Análises de projetos; Realização de Laudos Periciais Ambientais..
03/2003 - Atual	Serviços técnicos especializados , Escritório Regional de Pouso Alegre/MG, . Serviço realizado Vistorias técnicas; Participação e licenciamentos ambientais; Perícias e laudos técnicos judiciais; Apoio técnico ao Ministério Público..
09/1995 - Atual	Direção e administração, Escritório Regional de Pouso Alegre/MG, . Cargo ou função Chefe do Escritório Regional do IBAMA em Pouso Alegre.
09/1985 - Atual	Serviços técnicos especializados , Escritório Regional de Pouso Alegre/MG, . Serviço realizado Fiscalização e controle ambiental, análise de estudos ambientais, educação ambiental, auditoria ambiental.
09/1995 - 12/2001	Serviços técnicos especializados , Escritório Regional de Pouso Alegre/MG, . Serviço realizado Coordenação e execução de trabalhos de fiscalização e gestão ambiental nas seguintes áreas: mineração; florestal; pesca; aquicultura; saneamento; industrial; imobiliárias; fauna; comercialização de produtos ambientalmente perigosos; etc..
09/1995 - 12/2001	Serviços técnicos especializados , Escritório Regional de Pouso Alegre/MG, . Serviço realizado Fiscalização de zoológicos, de criadouros de fauna silvestre e recursos hídricos. Cooperação com Prefeituras Municipais na solução de problemas ambientais e de saneamento..
09/1995 - 12/2001	Serviços técnicos especializados , Escritório Regional de Pouso Alegre/MG, . Serviço realizado Realização de perícias ambientais judiciais; Análise de projetos de empreendimentos utilizadores de recursos ambientais; Elaboração de pareceres técnicos na instrução de processos administrativos; Realização de cursos e eventos técnico-científicos..
09/1995 - 12/2001	Serviços técnicos especializados , Escritório Regional de Pouso Alegre/MG, . Serviço realizado Participação em conselho de defesa ambiental municipal; Realização de prospecções ambientais visando a elaboração de estudos de impacto ambiental; Condução e participação em programas de educação ambiental..
05/1991 - 09/1995	Direção e administração, Floresta Nacional de Passa Quatro, . Cargo ou função Chefe da Floresta Nacional de Passa Quatro, Código DAS 101.
05/1991 - 09/1995	Serviços técnicos especializados , Floresta Nacional de Passa Quatro, . Serviço realizado Manejo Florestal; Elaboração de plano de manejo florestal; Coordenação de projetos em Educação Ambiental; Coordenação de programas de Turismo Ecológico; Atividades de Fiscalização Ambiental; Fomento e Extensão Florestal;
05/1991 - 09/1995	Serviços técnicos especializados , Floresta Nacional de Passa Quatro, . Serviço realizado Implantação de Projetos de Aquicultura; Manejo da estação de truticultura da Floresta Nacional de Passa Quatro; Manejo do apiário da Floresta Nacional de Passa Quatro; Orientação de Estagiários; Realização de Estudos de Impactos Ambientais..
05/1991 - 09/1995	Serviços técnicos especializados , Floresta Nacional de Passa Quatro, . Serviço realizado Coordenação de cursos e outros eventos técnico-científicos; Análise de projetos de empreendimentos

utilizadores de Recursos Ambientais; Administração de viveiro de mudas florestais nativas e exóticas.

05/1991 - 09/1995

Serviços técnicos especializados , Floresta Nacional de Passa Quatro, .

Serviço realizado

Cooperação com a administração municipal em projetos ambientais.

Superintendência do Desenvolvimento da Pesca, SUDEP, Brasil.

Vínculo institucional

1982 - 1991

Outras informações

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Agente Administrativo, Carga horária: 40

De 1982 a 1984 Atuou na SUDEPE do Rio de Janeiro. De setembro de 1984 a maio/1991 chefiou a representação da SUDEPE em Pouso Alegre, MG. Com a incorporação da SUDEPE pelo IBAMA, passou a atuar nesse órgão de Meio Ambiente

Atividades

09/1984 - 05/1991

Direção e administração, SUDEPE, .

Cargo ou função

Chefe do Escritório Regional da SUDEPE em Pouso Alegre.

09/1984 - 05/1991

Serviços técnicos especializados , SUDEPE, .

Serviço realizado

Assessoria Técnica em aquicultura; Orientação de estudantes universitários durante estágios práticos em aquicultura; Realização de cursos e conferências; Fomento e extensão pesqueira; ordenamento pesqueiro..

05/1982 - 09/1984

Serviços técnicos especializados , SUDEPE, .

Serviço realizado

Estatística Pesqueira: controle de desembarque de pescado e mapeamentos de bordo.

Linhas de pesquisa

1. Biologia da Conservação - Projeto Bicho do Mato
Objetivo: Promover contínuo envolvimento acadêmico em trabalhos de pesquisa e extensão na área de meio ambiente e ecologia.
Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia Aplicada / Especialidade: Levantamentos Entomológicos.
Grande Área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia Aplicada / Especialidade: Levantamentos da mastofauna de pequeno, médio e grande porte.
Grande Área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia Aplicada / Especialidade: Levantamentos de avifauna.
Setores de atividade: Outros.
Palavras-chave: biodiversidade; conservação.
2. Bioacústica - Banco de Sons UNIVÁS
Objetivo: A Bioacústica é uma atividade interdisciplinar que tem aplicação nos estudos do comportamento animal, no monitoramento das espécies ameaçadas de extinção, no auxílio da identificação de espécies e nos levantamentos de espécies em determinado local, podendo ainda ser um valioso instrumento de educação ambiental. Os "bancos de sons" armazenam gravações de sons produzidos por animais com os objetivos primários de disponibilizá-los a pesquisas científicas, à conservação da natureza, à educação e ao entretenimento..
Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Física / Subárea: Física Geral / Especialidade: Bioacústica.
Grande Área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia Aplicada / Especialidade: Levantamento de fauna.
Grande Área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ecologia Aplicada.
Setores de atividade: Outros.
Palavras-chave: Vocalizações; Bioacústica.
3. Ecologia de Comunidades Vegetais
Objetivo: O pouco que restou da Mata Atlântica, na região do sul de Minas Geraes, se constitui de fragmentos isolados na paisagem, sobretudo nos topos de morro e nas planícies da Bacia do Rio Sapucaí, ao longo das margens, mediante a formação de matas ciliares. Esta linha de pesquisa tem como objetivo avaliar as características estruturais e florísticas da vegetação com o objetivo de ampliar o conhecimento sobre essa formação vegetal e para subsidiar as práticas de manejo e conservação dos recursos florestais..
Palavras-chave: Fitossociologia; Ecologia vegetal; Mata Atlântica.

Projetos de pesquisa

2008 - 2009	<p>Ecologia de ninhais de aves aquáticas em matas ciliares da bacia do Rio Sapucaí</p> <p>Descrição: Os ninhais de aves aquáticas são agregações de várias espécies que nidificam para reprodução, no período em que há abundância de alimentos nas lagoas marginais. Várias espécies convivem nesse período edificando seus ninhos na vegetação ciliar que acompanha os cursos d'água. Com a crescente devastação da vegetação e com a destruição das lagoas marginais essas espécies vêm se tornando cada vez mais ameaçadas. Este trabalho tem como objetivo estudar aspectos relacionados à ecologia dessas comunidades, visando subsidiar decisões que impliquem na proteção dessas espécies e dos ambientes indispensáveis a sua procriação..</p> <p>Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.</p> <p>Alunos envolvidos: Graduação: (3) .</p>
2007 - 2010	<p>Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Letícia Barbone Alves - Integrante / Douglas Henrique da Silva Viana - Integrante / Hellen Vanessa Pereira - Integrante.</p> <p>Diagnóstico ambiental do Parque Municipal de Pouso Alegre: aspectos antrópicos e estruturais atuantes nas unidades de conservação e suas zonas de amortecimento.</p> <p>Descrição: A Mata Atlântica é considerada patrimônio nacional e um dos ecossistemas mais ameaçados do planeta. No contexto regional, os fragmentos de Mata Atlântica constituído pelo Parque Municipal e Reserva Biológica são dos últimos redutos desse bioma. A progressiva expansão da malha urbana e a intensa utilização da área de entorno pela atividade agropecuária põem em risco a integridade dessas áreas naturais. A visitação do parque também se constitui em ameaça à biodiversidade. Este trabalho tem como objetivos avaliar as condições estruturais do parque para cumprir seus objetivos enquanto unidade de conservação e diagnosticar as possíveis ameaças ambientais sobre a biodiversidade decorrentes da ocupação antrópica de seu entorno..</p> <p>Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.</p> <p>Alunos envolvidos: Graduação: (1) .</p>
2007 - 2009	<p>Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Edilaine Andrade Gouvêa - Integrante / Waner Luis da Silva Santos - Integrante.</p> <p>Fenologia de <i>Solanum lycocarpum</i> A. St.- Hil. (Solanaceae)</p> <p>Descrição: Este estudo visa conhecer os fenômenos periódicos da planta <i>Solanum lycocarpum</i>, vulgarmente conhecida como lobeira ou fruta de lobo, tais como a brotação, a floração e a frutificação, marcando-lhes as épocas e as transformações da planta. O objetivo do trabalho é identificar o potencial dessa espécie como recurso alimentar do lobo guará na área de influência do Parque Municipal de Pouso Alegre..</p> <p>Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.</p> <p>Alunos envolvidos: Graduação: (2) .</p>
2007 - 2009	<p>Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Ederson Pereira Simões Evanger - Integrante / Letícia Barbone Alves - Integrante.</p> <p>Respostas de primatas ao play back.</p> <p>Descrição: O objetivo do projeto é verificar a resposta dos primatas aos sons gravados (play back) de indivíduos das várias espécies desse grupo. A finalidade é desenvolver métodos que permitam facilitar os registros de primatas em ambientes naturais durante diagnósticos ambientais voltados à biologia da conservação e à gestão ambiental. Um dos maiores desafios nos trabalhos de campo voltados ao levantamento de espécies é a visualização dos animais no ambiente natural. O play back poderá estimulá-los à reagir, diante dos sons produzidos, em defesa de seus territórios, oportunidade em que ficarão mais expostos à visualização..</p> <p>Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.</p> <p>Alunos envolvidos: Graduação: (2) .</p>
2007 - 2009	<p>Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Cristiane Prado Oliveira - Integrante / Mariana Tomazeto da Costa - Integrante.</p> <p>Caracterização bioacústica de vocalizações de primatas da Mata Atlântica</p> <p>Descrição: O recurso do Play back é uma importante ferramenta nos estudos de primatas. Para que se obtenha bons resultados com este tipo de ferramenta, torna-se necessário conhecer os tipos de vocalização mais eficazes na atração desses animais para visualização. Este trabalho tem como objetivo identificar os principais tipos de vocalização com potencial uso no play back..</p> <p>Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.</p> <p>Alunos envolvidos: Graduação: (2) .</p>
2007 - 2009	<p>Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Cristiane Prado Oliveira - Integrante / Mariana Tomazeto da Costa - Integrante.</p> <p>Levantamento de ocorrências de eventos de predação por carnívoros de grande porte na região sul de Minas Gerais</p> <p>Descrição: Os grandes predadores (onças pardas, onças pintadas, lobos guarás) estão cada vez mais sujeitos à extinção na região sul de Minas Gerais. A fragmenação, a perda de habitats e a matança indiscriminada são as maiores ameaças em nossa região. Este projeto tem como objetivo mapear os locais de ocorrência de eventos de predação atribuíveis a essas espécies, a fim de que se proponham medidas de educação ambiental, de gestão e manejo para protegê-las da extinção..</p> <p>Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.</p> <p>Alunos envolvidos: Graduação: (2) .</p>
2007 - 2009	<p>Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Ederson Pereira Simões Evanger - Integrante / João Luiz Borbas - Integrante.</p> <p>Levantamento da mastofauna em fragmento de Mata Atlântica em Pouso Alegre, MG.</p> <p>Descrição: Este trabalho tem como objetivo realizar levantamento das espécies de mamíferos que ocorrem nos limites do Parque Municipal de Pouso Alegre, com vistas a subsidiar a implementação do</p>

- plano de manejo e programas de educação ambiental na referida unidade de conservação..
 Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
 Alunos envolvidos: Graduação: (7) .
- 2007 - 2009**
- Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Ederson Pereira Simões Evanger - Integrante / Letícia Barbone Alves - Integrante / Cristiane Prado Oliveira - Integrante / Mariana Tomazeto da Costa - Integrante / João Luiz Borbas - Integrante / Edilaine Andrade Gouvêa - Integrante / Douglas Henrique da Silva Viana - Integrante.
 Desenvolvimento de equipamento de armadilha fotográfica de baixo custo para levantamentos de fauna
 Descrição: As armadilhas fotográficas são importantes recursos para se registrar a ocorrência de componentes da fauna nos estudos ambientais. São equipamentos que consistem de máquinas fotográficas abrigadas em receptáculos especiais e dotadas de sensores que acionam os obturadores quando detectam a presença de animais na sua zona de foco. São equipamentos de custo de aquisição elevada, tendo em vista a existência de poucos fornecedores no mercado nacional ou muito onerados quando importados devido às taxas alfandegárias. Este trabalho tem como objetivo desenvolver um modelo de armadilha fotográfica de baixo custo de produção, empregando-se materiais e componentes eletrônicos facilmente encontrados no mercado nacional..
 Situação: Desativado; Natureza: Pesquisa.
 Alunos envolvidos: Graduação: (1) .
- 2007 - 2009**
- Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Waner Luis da Silva Santos - Integrante.
 Levantamento da mastofauna em fragmento de Mata Atlântica em Pouso Alegre, MG. Fase II.
 Descrição: Este trabalho tem como objetivo realizar levantamentos de espécies de mamíferos que ocorrem nos limites do Parque Municipal de Pouso Alegre, MG, como subsídio à implementação do plano de manejo da unidade de conservação, assim como complementar as informações sobre a mastofauna levantadas na fase I do projeto..
 Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
 Alunos envolvidos: Graduação: (7) .
- 2006 - 2009**
- Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Maurício Djalles Costa - Integrante / Ederson Pereira Simões Evanger - Integrante / Letícia Barbone Alves - Integrante / Cristiane Prado Oliveira - Integrante / Mariana Tomazeto da Costa - Integrante / João Luiz Borbas - Integrante / Edilaine Andrade Gouvêa - Integrante / Douglas Henrique da Silva Viana - Integrante.
 Levantamento estrutural da Vegetação em fragmento da Mata Atlântica como subsídio ao plano de manejo da Reserva Municipal de Pouso Alegre MG
 Descrição: Projeto de pesquisa financiado pela FAPEMIG, CRA 1259/ 06, no valor de R\$ 20.662,41, com vigência de dois anos, situação em andamento..
 Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
 Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Doutorado: (2) .
- 2005 - 2006**
- Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Integrante / Douglas Henrique da Silva Viana - Integrante / Eduardo van den Berg - Coordenador / Daniel Salgado Pifano - Integrante / Marcela de Castro Nunes dos Santos - Integrante / Grazielle Sales Teodoro - Integrante.
 Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais - Auxílio financeiro.
 Aspectos ambientais das indústrias de polvilho do município de Conceição dos Ouros, MG
 Descrição: O trabalho teve como objetivo identificar os possíveis impactos ambientais decorrentes da atividade polvilheira no município de Conceição dos Ouros. Concluiu-se que a atividade gera impactos ambientais severos nos ecossistemas aquáticos. A despeito dos impactos negativos, a atividade é considerada tradicional e é responsável por parcela considerável da arrecadação financeira gerada no município..
 Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
 Alunos envolvidos: Graduação: (2) .
- 2004 - 2005**
- Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Carolina de Cassia Carvalho Freitas - Integrante / Gizelle Cristina Alves Pereira - Integrante.
 Levantamento preliminar da mastofauna de médio e grande porte em fragmento de Mata Atlântica como subsídio ao plano de manejo do Parque Municipal de Pouso Alegre - MG.
 Descrição: O objetivo do trabalho foi realizar o levantamento das espécies de mamíferos de médio e grande porte, de ocorrência no Parque Municipal de Pouso Alegre MG. Os registros das espécies foram obtidos por meio de levantamentos diurnos e noturnos em transecto linear, mediante métodos diretos e indiretos para registros dos animais. Foram registradas 24 espécies, das quais 9 estão incluídas nas listas oficiais de animais ameaçados de extinção no estado de Minas Gerais e do país, incluindo três espécies de primatas endêmicas da Mata Atlântica..
 Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
 Alunos envolvidos: Graduação: (1) .
- 2004 - 2005**
- Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Maurício Djalles Costa - Integrante.
 Estudo preliminar sobre a distribuição espacial de primatas em fragmento de floresta estacional semidecidual como subsídio ao plano de manejo do Parque Zoológico de Pouso Alegre, MG
 Descrição: Os dados foram levantados através de censo em transecto linear ao longo de 35 incursões realizadas entre março de 2004 e julho de 2005, através de registros com a utilização de play back e mediante contatos fortuitos com as espécies..
 Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
 Alunos envolvidos: Graduação: (1) .
- 2004 - 2005**
- Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Vanessa Marques Eiras - Integrante.
 Levantamento preliminar de lepidóptera (rhopalocera) em fragmento de Mata Atlântica como subsídio ao plano de manejo do Parque Municipal de Pouso Alegre, MG.
 Descrição: Trata-se de estudo qualitativo com o objetivo de levantar as espécies da ordem Lepidoptera de
- 2003 - 2006**

ocorrência no Parque Municipal de Pouso Alegre, com a finalidade de subsidiar o plano de manejo daquela unidade de conservação. As coletas resultaram em 397 espécimes, dentre os quais 373 foram identificados ao nível de gênero e 173 ao nível de espécie. Das 173 espécies identificadas, 51,44% pertencem a família Nymphalidae, 15,60% pertencem a família Hesperidae, 13,87% pertencem a família Pieridae, 7,51% pertencem a família Papilionidae..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) .

Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Sabrina Alexandra Brandão Machado - Integrante / Thais Regina de Almeida - Integrante / Wílma de Fátima Gomes - Integrante.

Implantação do banco de sons UNIVÁS

Descrição: O objetivo do trabalho foi implantar um banco de sons na UNIVÁS, que consiste na catalogação de vocalizações e outros sons de animais, sob o formato de arquivos bioacústicos digitais e através de um catálogo impresso contendo sonogramas dos arquivos sonoros cadastrados. Ao longo das 750 horas de dedicação, foram catalogados 673 sons de animais, sendo 9 de mamíferos, 14 de insetos, 91 de anfíbios e 559 de aves..

2003 - 2006

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Gislene Vasconcelos Pereira - Integrante.

Levantamento preliminar da avifauna no Parque Municipal de Pouso Alegre, MG, através de registros bioacústicos.

Descrição: O trabalho teve como objetivo efetuar o levantamento da avifauna do Parque Municipal de Pouso Alegre, MG, através de registros bioacústicos. 65 espécies foram identificadas, sendo essas pertencentes a 36 famílias e 6 subfamílias. Os registros bioacústicos gravados e editados como resultado deste trabalho encontram-se depositados no "banco de sons" do laboratório de bioacústica da UNIVÁS..

2003 - 2005

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / Thais Moreira - Integrante.

Levantamento Preliminar da avifauna em fragmento da Mata Atlântica como subsídio ao Plano de Manejo do Parque Municipal de Pouso Alegre MG

Descrição: O trabalho teve por objetivo realizar levantamento qualitativo das espécies de aves que ocorrem no Parque Municipal de Pouso Alegre - MG, tendo sido realizado entre março de 2003 e agosto de 2005, totalizando 100 horas de observação de campo. Foram registradas 128 espécies pertencentes a 112 gêneros, inseridas em 41 famílias pertencentes a 20 ordens. Das guildas alimentares identificadas no Parque, as espécies insetívoras predominaram, seguidas das onívoras e granívoras. .

2001 - 2003

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Coordenador / João Antônio Rabelo Jório - Integrante / Marcelo Daniel Fughara - Integrante.

Estudo de Gradientes Vegetacionais em uma floresta semidecídua autimontana no Planalto de Poços de Caldas, MG

Descrição: Trabalho de pesquisa para dissertação de mestrado..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Fernando Afonso Bonillo Fernandes - Integrante / Eduardo van den Berg - Coordenador.

Financiador(es): Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão - Bolsa.

Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Botânica / Subárea: Botânica Aplicada.
2. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia.
3. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia.
4. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca / Subárea: Aqüicultura.
5. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Oceanografia.
6. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia / Subárea: Ciências do Ambiente.

Idiomas

Inglês	Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Bem, Escreve Pouco.
Espanhol	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.
Português	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

Produções

Produção bibliográfica

Resumos publicados em anais de congressos

1. ANDRADE, A. P. ; GUILHERME, C.F.M. ; ANDRADE, M.J. ; COSTA, M. D. ; **Bonillo Fernandes, F. A.** . FRAGMENTOS DE FLORESTA ATLÂNTICA SEMIDECÍDUA NO ENTORNO DO PARQUE MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE, MG, COM VISTAS A IMPLANTAÇÃO DE CORREDORES ECOLÓGICOS. In: 8 CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE DO VALE DO SAPUCAÍ UNIVÁS 17 e 18 DE MAIO 2011, 2011, Pouso Alegre. Anais do 8 CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE DO VALE DO SAPUCAÍ UNIVÁS 17 e 18 DE MAIO 2011, 2011. p. 9-9.
2. Ferreira, B.F. ; RAMOS, Elaine de Souza ; CARVALHO, Roberta Valle ; COSTA, M. D. ; **Bonillo Fernandes, F. A.** . HERPETOFAUNA DE FRAGMENTO DE FLORESTA ATLÂNTICA SEMIDECÍDUA EM POUSO ALEGRE, MG. In: 8 CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE DO VALE DO SAPUCAÍ UNIVÁS 17 e 18 DE MAIO 2011, 2011, Pouso Alegre. Anais do 8 CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE DO VALE DO SAPUCAÍ UNIVÁS 17 e 18 DE MAIO 2011, 2011. p. 10-10.
3. FARIA, Felipe João Pereira e ; CUNHA, Airtton Rezende Costa ; **Bonillo Fernandes, F. A.** . COMPOSIÇÃO DE ASSEMBLÉIAS DE MORCEGOS (MAMMALIA, CHIROPTERA) EM ABRIGOS URBANOS DIURNOS, EM CACHOEIRA DE MINAS, MG. In: 8 CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE DO VALE DO SAPUCAÍ UNIVÁS 17 e 18 DE MAIO 2011, 2011, Pouso Alegre. Anais do 8 CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE DO VALE DO SAPUCAÍ UNIVÁS 17 e 18 DE MAIO 2011, 2011. p. 11-11.
4. SANTOS, W. L. S. ; FARIA, de F.J.P. ; PEREIRA, H. V. ; VIANA, D.H.da S. ; **Bonillo Fernandes, F. A.** . CARACTERIZAÇÃO FISIONÔMICO-FLORÍSTICA, DIVERSIDADE E ESTRUTURA DO COMPONENTE ARBÓREO DE UMA FLORESTA ESTACIONAL SEMIDECÍDUAL EM POUSO ALEGRE, MINAS GERAIS. In: 8 CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE DO VALE DO SAPUCAÍ UNIVÁS 17 e 18 DE MAIO 2011, 2011, Pouso Alegre. Anais do 8 CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE DO VALE DO SAPUCAÍ UNIVÁS 17 e 18 DE MAIO 2011, 2011. p. 12-12.
5. Paiva, L. F. de ; **Bonillo Fernandes, F. A.** . ESTUDO SOBRE O LOXOSCELISMO: IDENTIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DAS PRINCIPAIS ESPÉCIES COM IMPORTANCIA MÉDICA NO BRASIL. In: 8 CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE DO VALE DO SAPUCAÍ UNIVÁS 17 e 18 DE MAIO 2011, 2011, Pouso Alegre. 8 CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE DO VALE DO SAPUCAÍ UNIVÁS 17 e 18 DE MAIO 2011, 2011. p. 13-13.

Artigos aceitos para publicação

1. COSTA, M. D. ; **Bonillo Fernandes, F. A.** . Mamíferos não voadores no Parque Municipal de Pouso Alegre MG. Revista Brasileira de Zootecias, 2011.
2. COSTA, M. D. ; **Bonillo Fernandes, F. A.** . Primeiro registro de *Lepus europaeus* Pallas, 1778 no sul do Estado de Minas Gerais (Mammalia, Lagomorpha, Leporidae). Revista Brasileira de Zootecias, 2011.
3. COSTA, M. D. ; **Bonillo Fernandes, F. A.** ; Hilário, R.R. ; Gonçalves, A.V. ; Souza, de J.M. . Densidade, tamanho populacional e a conservação de primatas em fragmento de Mata Atlântica no sul do Estado de Minas Gerais, Brasil. Iheringia. Série Zoologia (Impresso) 2011.

Apresentações de Trabalho

1. ANDRADE, A. P. ; GUILHERME, C.F.M. ; ANDRADE, M.J. ; COSTA, M. D. ; **Bonillo Fernandes, F. A.** . FRAGMENTOS DE FLORESTA ATLÂNTICA SEMIDECÍDUA NO ENTORNO DO PARQUE MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE, MG, COM VISTAS A IMPLANTAÇÃO DE CORREDORES ECOLÓGICOS. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
2. Ferreira, B.F. ; RAMOS, Elaine de Souza ; CARVALHO, Roberta Valle ; COSTA, M. D. ; **Bonillo Fernandes, F. A.** . HERPETOFAUNA DE FRAGMENTO DE FLORESTA ATLÂNTICA SEMIDECÍDUA EM POUSO ALEGRE, MG. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
3. FARIA, Felipe João Pereira e ; **Bonillo Fernandes, F. A.** . COMPOSIÇÃO DE ASSEMBLÉIAS DE MORCEGOS (MAMMALIA, CHIROPTERA) EM ABRIGOS URBANOS DIURNOS, EM CACHOEIRA DE MINAS, MG. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
4. Paiva, L. F. de ; **Bonillo Fernandes, F. A.** . ESTUDO SOBRE O LOXOSCELISMO: IDENTIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DAS PRINCIPAIS ESPÉCIES COM IMPORTANCIA MÉDICA NO BRASIL. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Demais tipos de produção técnica

1. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Licenciamento Ambiental. 2009. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
2. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Estudo Básico do Meio Ambiente: Ecossistemas, fontes móveis e imóveis de poluição, no XXI Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2008. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
3. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Estudo Básico do Meio Ambiente: Ecossistemas, fontes móveis e imóveis de poluição, no XVI Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
4. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Estudo Básico do Meio Ambiente: Ecossistemas, fontes móveis e imóveis de poluição, no XVII Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
5. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Estudo Básico do Meio Ambiente: Ecossistemas, fontes móveis e imóveis de poluição, no XVIII Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
6. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Estudo Básico do Meio Ambiente: Ecossistemas, fontes móveis e imóveis de poluição, no XIX Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
7. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Estudo Básico do Meio Ambiente: Ecossistemas, fontes móveis e imóveis de poluição, no XX Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
8. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Curso de treinamento em técnicos de campo e bioacústica. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
9. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Produção e Reprodução de Samonídeos. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
10. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Estudo Básico do Meio Ambiente: Ecossistemas, fontes móveis e imóveis de poluição, no XI Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
11. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Estudo Básico do Meio Ambiente: Ecossistemas, fontes móveis e imóveis de poluição, no XII Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
12. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Estudo Básico do Meio Ambiente: Ecossistemas, fontes móveis e imóveis de poluição, no XIII Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
13. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Estudo Básico do Meio Ambiente: Ecossistemas, fontes móveis e imóveis de poluição, no XIV Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2006.

(Curso de curta duração ministrado/Outra).

14.

Bonillo Fernandes, F. A. . Disciplina Estudo Básico do Meio Ambiente: Ecossistemas, fontes móveis e imóveis de poluição, no XV Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

15. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Curso de capacitação de produtores rurais em aquicultura. 2006. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

16. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Estudo Básico do Meio Ambiente: Ecossistemas, fontes móveis e imóveis de poluição, no VIII Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

17. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Estudo Básico do Meio Ambiente: Ecossistemas, fontes móveis e imóveis de poluição, no IX Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

18. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Estudo Básico do Meio Ambiente: Ecossistemas, fontes móveis e imóveis de poluição, no X Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

19. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Mini-curso sobre Estudos ambientais no contexto do licenciamento, oferecido na V semana de biologia da UNIVAS. 2005. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

20. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Meio Ambiente, Ecossistema e Efeito Estufa, no VII Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2004. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

21. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Meio Ambiente e Cidadania, no IV Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

22. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Meio Ambiente, Ecossistema e Efeito Estufa, no V Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

23. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Meio Ambiente, Ecossistema e Efeito Estufa, no VI Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

24. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Produção comercial e Reprodução de Salmonídeos. 2002. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

25. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Meio Ambiente e Cidadania, no II Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2002. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

26. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Disciplina Meio Ambiente e Cidadania, no III Curso de Capacitação para médico perito examinador responsável pelo exame de aptidão física e mental para condutores de veículos automotores. 2002. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

27. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Curso de Guia Ecológico. 2002. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

28. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Produção e Reprodução de Salmonídeos. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

29. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Produção e Reprodução de Salmonídeos. 1999. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

30. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Produção e Reprodução de Salmonídeos. 1998. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

31. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Curso de Extensão Universitária em Biologia Econômica. 1998. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

32. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Produção e Reprodução de Salmonídeos. 1997. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

33. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Produção e Reprodução de Salmonídeos. 1996. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

34. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Produção e Reprodução de Salmonídeos. 1995. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

35. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Produção e Reprodução de Salmonídeos. 1994. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

36. **Bonillo Fernandes, F. A.** . Produção e Reprodução de Salmonídeos. 1993. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

1. José Roberto Troca; **Bonillo Fernandes, F. A.**; Rosa Maria do Nascimento. Participação em banca de Álvaro Domingues Gerra Júnior. Implementação e benefícios de um sistema de gestão ambiental baseado na ABNT NBR ISO 14001:04. 2009. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Curso de Especialização em Engenharia Ambiental/Te) - Universidade do Vale do Sapucaí.
2. Carlos Alberto Conti Pereira; **Bonillo Fernandes, F. A.**; Rosa Maria do Nascimento. Participação em banca de Wagner Ramos da Silva. Meio ambiente e sustentabilidade. 2009. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Curso de Especialização em Engenharia Ambiental/Te) - Universidade do Vale do Sapucaí.
3. José Roberto Troca; **Bonillo Fernandes, F. A.**; Carlos Alberto Conti Pereira. Participação em banca de Thaiz Moreira. Gestão ambiental municipal: Preservação ambiental e o desenvolvimento sustentável. 2009. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Curso de Especialização em Engenharia Ambiental/Te) - Universidade do Vale do Sapucaí.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. **Bonillo Fernandes, F. A.**; COSTA, M. D.; PELAGAGI, C. M.. Participação em banca de Aline Vaz Gonçalves. Densidade e tamanho populacional de primatas em um fragmento de Mata Atlântica semidecídua em Pouso Alegre, MG. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí.
2. **Bonillo Fernandes, F. A.**; Emanuel Eustáquio de Almeida; PELAGAGI, C. M.. Participação em banca de Airton Resende Costa Cunha. Dados preliminares sobre a composição de assembleias de morcegos (Mammalia, Chiroptera) em abrigos diurnos no Município de Cachoeira de Minas, MG. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí.
3. **Bonillo Fernandes, F. A.**; PELAGAGI, C. M.; Emanuel Eustáquio de Almeida. Participação em banca de Álany Héliida e Andrea Sandra Camargo. Levantamento da avifauna em ninhal de aves aquáticas em São Sebastião da Bela Vista, MG. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí.

4. **Bonillo Fernandes, F. A.;** CARVALHO, J. G.; ALMEIDA, E.E. de. Participação em banca de Wellington Alexandre Viana.. Critérios e procedimentos de licenciamento ambiental como subsídio para regulamentação e controle de atividades efetiva e potencialmente poluidoras. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí.
5. **Bonillo Fernandes, F. A.;** ALMEIDA, E.E. de. Participação em banca de Ederson Pereira Simões Evanger/Leticia Barboni Alves.. Dados preliminares sobre a fenologia de *Solanum lycocarpum* St.-Hil como subsídio ao manejo alimentar de animais silvestres. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí.
6. **Bonillo Fernandes, F. A.;** PELAGAGI, C. M.; ALMEIDA, E.E. de. Participação em banca de Douglas Henrique da Silva Viana.Vídeodocumentação científica sobre a Mata Atlântica no domínio do Parque Municipal de Pouso Alegre. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí.
7. **Bonillo Fernandes, F. A.;** PELAGAGI, C. M.; ALMEIDA, E.E. de. Participação em banca de de João Luis Borbas.Ocorrência de grandes carnívoros no Parque Municipal de Pouso Alegre e em seu entorno, no domínio da Mata Atlântica. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí.
8. **Bonillo Fernandes, F. A..** Participação em banca de Cássia C. Freitas e Gizelle Cristina A. Pereira.Aspectos ambientais das indústrias de polvilho do município de Conceição dos Ouros MG. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí.
9. **Bonillo Fernandes, F. A..** Participação em banca de Thais Moreira.Levantamento preliminar da avifauna no Parque Municipal de Pouso Alegre MG através de registros bioacústicos. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí.
10. **Bonillo Fernandes, F. A.;** ALMEIDA, E.E. de; CARVALHO, J. G.. Participação em banca de Carolina de Cássia C. Freitas e Gizelle Cristina A. Pereira.Aspectos ambientais das indústrias de polvilho do município de Conceição dos Ouros (MG). 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí.
11. **Bonillo Fernandes, F. A..** Participação em banca de João Antônio Rabelo Jório / Marcelo Daniel Fujihara.Levantamento preliminar da avifauna em fragmento de Mata Atlântica como subsídio ao plano de manejo do parque municipal de Pouso Alegre MG. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí.
12. **Bonillo Fernandes, F. A..** Participação em banca de Maurício Djalles Costa.Levantamento preliminar da mastofauna de médio e grande porte em fragmento de Mata Atlântica como subsídio ao plano de manejo do Parque Municipal de Pouso Alegre, MG. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí.
13. **Bonillo Fernandes, F. A..** Participação em banca de Vanessa Marques Eiras.Estudo preliminar sobre distribuição espacial de primatas em fragmento de floresta estacional semidecidual como subsídio ao plano de manejo do Parque Municipal de Pouso Alegre MG. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí.
14. **Bonillo Fernandes, F. A..** Participação em banca de Sabrina A. B.Machado/ Thaís R. Almeida/ Wilma F. Gomes.Levantamento preliminar de lepidoptera (Rhopalocera) em fragmento de Mata Atlântica como subsídio ao plano de manejo do Parque Municipal de Pouso Alegre MG. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí.
15. **Bonillo Fernandes, F. A..** Participação em banca de Renato de Oliveira.Monitoramento da qualidade da água para consumo humano no município de Cambuí. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. VII Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Guildas Tróficas da Avifauna em Floresta Semidecídua em Pouso Alegre, MG. 2010. (Congresso).
2. VII Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Levantamento da avifauna em ninhal de aves aquáticas em São Sebastião da Bela Vista, Minas Gerais. 2010. (Congresso).
3. VII Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Densidade e tamanho populacional de primatas em um fragmento de Mata Atlântica semidecídua em Pouso Alegre, sul de Minas Gerais. 2010. (Congresso).
4. VII Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Dados preliminares sobre a composição de assembléias de morcegos (Mammalia, Chiroptera) em abrigos urbanos diurnos, em Cachoeira de Minas. 2010. (Congresso).
5. VII Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Listagem preliminar sobre a herpetofauna de fragmento de Floresta Atlântica semidecídua em Pouso Alegre, MG. 2010. (Congresso).
6. VII Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Avaliação de Porteres Diversos. 2010. (Congresso).
7. reunião técnica para integrar pessoas e entidades interessadas em estudos com enfoque no manejo e proteção de mamíferos silvestres. Proposta de gestão interinstitucional para a conservação de grandes felinos. 2010. (Encontro).
8. VI Congresso de Iniciação Científica da Universidade do Vale do Sapucaí. Debatedor. 2009. (Congresso).
9. VI Congresso de Iniciação Científica da Universidade do Vale do Sapucaí. Avifauna em fragmento de Mata Atlântica em Pouso Alegre, MG. 2009. (Congresso).
10. VI Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Desenvolvimento de novo método (audiotelemetria) para estudos em ecologia de saúas *Callicebus nigrifrons* (Primates, Pitheciidae) em fragmento de Mata Atlântica. 2009. (Congresso).
11. o VI Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Diversidade e estrutura do componente arbóreo de uma floresta semidecídua no Parque Municipal de Pouso Alegre, sul de Minas Gerais. 2009. (Congresso).
12. VI Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Mapeamento e estimativa de área de uso dos grupos de saúas *Callicebus nigrifrons* (Primates, Pitheciidae) através do método audiotelemetria em fragmento de Mata Atlântica, em Pouso Alegre, MG. 2009. (Congresso).
13. VI Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Mastofauna de médio e grande porte em fragmento de Mata Atlântica em Pouso Alegre, MG. 2009. (Congresso).
14. VI Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Padrões diurnos e sazonais de respostas de saúas *Callicebus nigrifrons* (Primates, Pitheciidae) ao playback, em fragmento de Mata Atlântica, em Pouso Alegre, MG. 2009. (Congresso).
15. VI Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Dados preliminares sobre a fenologia de *Solanum lycocarpum* St.-Hil (Solanaceae) como subsídio ao manejo alimentar de animais silvestres. 2009. (Congresso).
16. VI Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Caracterização de trilhas do Parque Municipal de Pouso Alegre, MG, como subsídio ao Plano de Manejo. 2009. (Congresso).
17. VI Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Densidade e tamanho populacional de saúas *Callicebus nigrifrons* (Primates, Pitheciidae) em fragmento florestal de Mata Atlântica em Pouso Alegre, MG. 2009. (Congresso).
18. VI Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Estudo do perfil dos visitantes do Parque Municipal de Pouso Alegre, MG, como subsídio ao plano de manejo. 2009. (Congresso).
19. VI Congresso de Iniciação Científica da Universidade de vale do Sapucaí. Videodocumentação científica sobre a Mata Atlântica no domínio do Parque Municipal de Pouso Alegre, MG. 2009. (Congresso).
20. IX Congresso de Ecologia do Brasil e III Congresso Latino Americano de Ecologia. 2009. (Congresso).
21. IX Congresso de Ecologia do Brasil. 2009. (Congresso).
22. IX Congresso de Ecologia do Brasil e III Congresso Latino Americano de Ecologia. Diversidade e estrutura do componente arbóreo de uma floresta semidecídua no Parque Municipal de Pouso Alegre, sul de Minas Gerais. 2009. (Congresso).
23. IX Congresso de Ecologia do Brasil e III Congresso Latino Americano de Ecologia. Levantamento da mastofauna de médio e grande porte em fragmento de Mata Atlântica, Pouso Alegre, MG. 2009. (Congresso).
24. III Semana Técnica do Curso Técnico em Segurança do Trabalho do Colégio Pouso Alegre. Mudanças climáticas e responsabilidade social. 2009. (Outra).
25. Curso Teórico e Prático sobre Manejo de Serpentes. 2009. (Outra).
26. Mini-curso A ação do veneno das serpentes, promovido pela Universidade do Vale do Sapucaí. 2009. (Outra).
27. Mini-curso Avifauna promovido pelo Curso de Ciências Biológicas da Universidade do Vale do Sapucaí. 2009. (Outra).
28. Mini-curso Geologia e Paleontologia, carga horária de 8 horas, realizado na Universidade do Vale do Sapucaí. 2009. (Outra).
29. IV Congresso Brasileiro de Mastozoologia. 2008. (Congresso).
30. IV Congresso Brasileiro de Mastozoologia. Levantamento da mastofauna de Médio e grande porte em fragmento de Mata Atlântica, em Pouso Alegre MG. 2008. (Congresso).
31. Mini curso Promovido pela Universidade Federal de Lavras. Técnicas de levantamentos de fauna. 2008. (Outra).
32. 4º Congresso de Iniciação Científica da Universidade do Vale do Sapucaí - UNIVÁS. Apresentação de Trabalhos de Iniciação Científica - Temáticas Diversas. 2007. (Congresso).
33. Formatura do Curso de Ciências Biológicas da UNIVÁS. PATRONO. 2007. (Outra).
34. Campanha Nacional de Escolas da Comunidade - Feira de Ciências. Aquecimento Global. 2007. (Outra).
35. Palestra ministrada no 20º Batalhão de Polícia Militar de Pouso Alegre. Gestão Ambiental Sustentável como Estratégia para Segurança Pública. 2007. (Outra).
36. Projeto Viva o Verde, realizado na Faculdade de Filosofia Ciências e Letras Eugênio Pacelli. Aquecimento Global. 2007. (Outra).
37. Palestra ministrada na Escola Estadual Dr. José Marques de Oliveira. Aquecimento Global. 2007. (Outra).
38. III Congresso de Iniciação Científica da UNIVÁS. Coordenou apresentações de trabalhos científicos na temática de Ciências Biológicas. 2006. (Congresso).
39. Audiência Pública para discussão dos possíveis impactos ambientais decorrentes de empresa recicladora de chumbo. Representação da ministra do Meio Ambiente em atendimento de denúncias formuladas ao Ministério do Meio Ambiente. 2006. (Outra).
40. Audiência Pública para discussão dos possíveis impactos ambientais decorrentes de empresa recicladora de chumbo. Representação da Ministra do Meio Ambiente em atendimento de denúncias formuladas ao Ministério do Meio Ambiente. 2006. (Outra).
41. Palestra ministrada na Escola Agrotécnica de Inconfidentes para professores e alunos. Licenciamento Ambiental. 2006. (Outra).
42. II Fórum de Responsabilidade Social de Pouso Alegre. Proteção ao Meio Ambiente. 2006. (Outra).
43. Formatura do Curso de Ciências Biológicas da UNIVÁS. PARANINHO. 2006. (Outra).
44. Semana do Meio Ambiente - Evento ao ar livre promovido pela Prefeitura Municipal de Pouso Alegre. Meio Ambiente. 2006. (Outra).

45. III Seminário Sul Mineiro de Engenharia, Arquitetura e Agronomia.Licenciamento Ambiental. 2005. (Seminário).
46. Palestra ministrada para alunos dos cursos de biologia e público em geral, na Universidade de Pouso Alegre.Estudo de Gradientes Vegetacionais em Fragmento de Floresta Estacional Semidecidual. 2005. (Outra).
47. II Etapa do Programa "Vamos Cuidar do Brasil com as Escolas, promovido pela Secretaria de Estado da Educação, Superintendência Regional de ensino de Pouso Alegre.As Questões Ambientais Mundiais. 2005. (Outra).
48. I Fórum Sul Mineiro e Políticas Públicas.Licenciamento Ambiental. 2005. (Outra).
49. Formatura do Curso de Ciências Biológicas UNIVÁS.PATRONO. 2005. (Outra).
50. Formatura do Curso de Biologia UNIVÁS.PARANINFO. 2004. (Outra).
51. Simpósio Internacional sobre Hiperatividade e déficit de atenção e síndrome de Tourette, promovido pela Associação Brasileira de Portadores de Síndrome de Tourette, Tiques e Transtorno do Espectro Obsessivo Compulsivo (ASTOC) - SP. 2003. (Simpósio).
52. Pré-conferência Regional do Meio Ambiente promovida pelo Ministério do Meio Ambiente.Coordenador das discussões sobre recursos hídricos. 2003. (Outra).
53. Formatura do Curso de Biologia UNIVÁS.PARANINFO. 2003. (Outra).
54. Palestra ministradas na Universidade Federal de Lavras.Avaliação de impactos ambientais e licenciamento ambiental. 2002. (Outra).
55. Ciclo de palestras sobre Avaliação de Impactos ambientais realizado pelo Ministério da Educação e do Desporto Universidade Federal de Lavras.Licenciamento Ambiental. 2002. (Outra).
56. Formatura do Curso de Biologia UNIPA/ UNIVÁS.PARANINFO. 2001. (Outra).
57. Formatura do Curso de Ciências Biológicas da UNIPA/ UNIVÁS.PARANINFO. 2000. (Outra).
58. Seminário "Desafio 2.000", promovido pela EPTV e PUC- MG.Turismo e Meio Ambiente no Lago de Furnas. 1999. (Seminário).
59. Formatura do Curso de Ciências Biológicas UNIPA/ UNIVÁS.PARANINFO. 1999. (Outra).
60. Formatura do Curso de Ciências Biológicas UNIPA/ UNIVÁS.Paraninfo. 1998. (Outra).
61. XII Congresso Brasileiro de Reprodução Animal e I Forum Nacional de Equideocultura promovido pelo Colégio Brasileiro de Reprodução animal. Produção Industrial de Alevinos. 1997. (Congresso).
62. Curso avançado, ministrado durante o XII Congresso Brasileiro de Reprodução Animal e do I Forum Nacional de Equideocultura promovido pelo Colégio Brasileiro de Reprodução animal. Avanços na Produção de Alevinos. 1997. (Congresso).
63. Seminário Internacional - Tecnologia em Aterros Sanitários, promovido pelo Centro de Cooperação Hemisférica da Universidade de Porto Rico e o Programa de Educação Continuada em Engenharia da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo -SP. 1997. (Seminário).
64. I Seminário de Aquicultura da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro,Seropédica.A Truticultura e o Meio Ambiente. 1997. (Seminário).
65. Simpósio sobre Manejo e Nutrição de Peixes, promovido pelo Colégio Brasileiro de Nutrição Animal. 1997. (Simpósio).
66. I Seminário Internacional de Truticultura de Friburgo, promovido pela Fundação Instituto de Pesca do Estado do Rio de Janeiro (FIPERJ).A Truticultura no Estado de Minas Gerais. 1996. (Seminário).
67. VIII Curso sobre Criação de Trutas promovido pelo Instituto de Pesca de São Paulo.Ciclo de Produção da Truta. 1996. (Outra).
68. VII Curso sobre Criação de Trutas, promovido pelo Instituto de Pesca de São Paulo.Manejo da Produção em Salmonicultura Comercial. 1995. (Outra).
69. Curso de Captação de Técnicos em Piscicultura promovido pelo Instituto de Pesca de São Paulo na Estação Experimental de Piscicultura e Ranicultura de Pindamonhangaba.Construção de Tanques para Piscicultura Tropical. 1995. (Outra).
70. Workshop sobre Gerenciamento das Florestas Nacionais, promovido pelo IBAMA. 1994. (Outra).
71. VI Curso sobre Criação de Trutas, promovido pelo Instituto de Pesca de São Paulo.Manejo da Produção em Salmonicultura Comercial. 1994. (Outra).
72. VI Curso básico de Truticultura promovido pela Associação Brasileira de Truticultores.Projetos de Instalações Trutícolas. 1993. (Outra).
73. VI Curso básico de Truticultura promovido pela Associação Brasileira de Truticultores.Manejo na Produção industrial de Trutas. 1993. (Outra).
74. V Curso sobre Criação de Trutas realizados pelo Instituto de Pesca de São Paulo.Manejo de Produção em Salmonicultura Comercial. 1993. (Outra).
75. Palestra ministrada na Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG, para alunos do Curso de Veterinária.Sistema de Produção de Trutas. 1993. (Outra).
76. Palestra ministrada na Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG, para alunos do Curso de Veterinária.Sistema de Produção de Trutas. 1993. (Outra).
77. IV Curso sobre Criação de Trutas, promovido pelo Instituto de Pesca de São Paulo.Instalações e Manejo da Produção em Salmonicultura Comercial. 1992. (Outra).
78. IV Curso de Atualização em Piscicultura, na Estação Experimental de Piscicultura de Pindamonhangaba.Criação de Trutas. 1992. (Outra).
79. V Encontro Nacional da Associação Brasileira de Truticultores.Recebeu o título de Sócio Fundador da Associação Brasileira de Truticultores. 1991. (Encontro).
80. III /Curso sobre Criação de Trutas, promovido pelo Instituto de Pesca de São Paulo em Campos do Jordão SP.Instalações e Manejo da Produção em Salmonicultura Comercial. 1991. (Outra).
81. III Encontro de Salmonicultores em Campos do Jordão, promovido pela Associação Brasileira de Truticultores.Truticultura em tanques circulares: construção, custo e manejo. 1990. (Encontro).
82. Elaboração da Lei Orgânica do Município de Pouso Alegre.Participação através de sugestões afetas à questão ambiental. 1990. (Outra).
83. III Curso de Atualização em Piscicultura promovido pelo Instituto de Pesca de São Paulo.Construção de Tanques para Piscicultura. 1990. (Outra).
84. III Curso de Atualização em Piscicultura promovido pelo Instituto de Pesca de São Paulo.Considerações sobre Criação de Peixes Ornamentais. 1990. (Outra).
85. Escola Agrotécnica Federal de Muzambinho.Truticultura. 1990. (Outra).
86. Palestra ministrada na Escola Agrotécnica Federal de Muzambinho.Truticultura. 1990. (Outra).
87. VIII Semana Agropecuária da Escola Agrotécnica Federal de Muzambinho.Rizipiscicultura. 1990. (Outra).
88. II Curso sobre Criação de Trutas, promovido pelo Instituto de Pesca realizado em Campos do Jordão SP.Instalações e Manejo da Produção em Salmonicultura Comercial. 1990. (Outra).
89. II Curso sobre Criação de Trutas, promovido pelo Instituto de Pesca.Manejo da Produção de Trutas. 1990. (Outra).
90. VII Encontro Anual de Aquicultura promovido pela Associação Mineira de Aquicultura. Participou como membro da mesa redonda: O Papel das Estações de Piscicultura - Presente e Futuro. 1989. (Congresso).
91. II Encontro de Salmonicultores de Campos do Jordão, promovido pela Estação Experimental de Salmonicultura do Instituto de Pesca do Estado de São Paulo. 1989. (Encontro).
92. VII Encontro Anual de Aquicultura realizado pela Associação Mineira de Aquicultura.Truticultura em Minas Gerais. 1989. (Encontro).
93. IX Semana de Ciências Agrárias de Lavras, promovida pela Escola Superior de Agricultura de Lavras.Truticultura e Piscicultura de Carpas Coloridas.

1989. (Outra).

94.

Curso sobre Criação de Trutas promovido pelo Instituto de Pesca de São Paulo- SP.Instalações de uma Salmonicultura Industrial. 1989. (Outra).

95. Curso sobre a Criação de Trutas Promovido pelo Instituto de Pesca de São Paulo - SP.Manejo na Produção Industrial de Trutas. 1989. (Outra).

96. I Encontro de Salmonicultores em Campos do Jordão SP, promovido pela Associação Brasileira de Truticultores (ABRAT).Manejo na Produção Industrial de Trutas: Aspectos Biológicos. 1988. (Encontro).

97. Explicação durante reunião com representantes do Consulado da Noruega e empresários noruegueses no Instituto de Desenvolvimento Industrial de Minas Gerais (IDI).Truticultura em Minas Gerais. 1987. (Outra).

98. I INTER-AMERICAN CONGRESS OF AQUACULTURE. Presidente de sessão técnica sobre carcinicultura. 1986. (Congresso).

99. I INTER-AMERICAN CONGRESS OF AQUACULTURE. Presidente da Mesa Redonda: Reprodução Artificial de Trutas. 1986. (Congresso).

100. I Inter-American Congress of Aquaculture. A salmonicultura no Brasil. 1986. (Congresso).

101. VI Seminário de Cultivo de Pescado promovido pela SUDEPE - RJ.Truticultura na Serra da Bocaina. 1986. (Seminário).

102. V Seminário sobre o cultivo de Pescado promovido pela SUDEPE -RJ e Sociedade Brasileira de Instrução - RJ.Truticultura e sua Situação Atual. 1985. (Seminário).

103. IV Seminário sobre Tecnologia, Higiene e Controle de Qualidade do Pescado, realizado pela Universidade Federal Fluminense e SUDEPE - RJ. 1984. (Seminário).

104. IV Seminário sobre o Cultivo de Pescado promovido pela SUDEPE- RJ e Sociedade Nacional de Agricultura - RJ.Truticultura. 1984. (Seminário).

105. II Seminário de Biologia Marinha e Pesca, promovido pela Universidade Santa Úrsula - RJ.Piscicultura. 1984. (Seminário).

106. Palestra ministrada para alunos do curso de Ciências Biológicas, da Universidade Santa Úrsula.Piscicultura. 1984. (Outra).

107. Palestra ministrada na Escola Agrotécnica Federal de Inconfidentes - MG.Truticultura. 1984. (Outra).

108. III Seminário sobre Tecnologia, Higiene e Controle de Qualidade do Pescado, promovido pela SUDEPE - RJ. 1983. (Seminário).

109. III Seminário de Irrigação e Drenagem do estado do Rio de Janeiro, promovido pela Associação Brasileira de Irrigação e Drenagem - RJ. 1983. (Seminário).

110. Seminário Internacional sobre Gerenciamento Costeiro, promovido por PNUMA, CIRM, SEMA, CNPq, FINEP, ABES. 1983. (Seminário).

111. III Seminário de Cultivo de Pescado, promovido pela SUDEPE - RJ.Cultivo de Trutas. 1983. (Seminário).

112. I Seminário de Biologia Marinha e Pesca, promovido pela Universidade Santa Úrsula - RJ.Recursos Pesqueiros. 1983. (Seminário).

113. III Simpósio de Aquicultura realizado pela Universidade Federal de São Carlos - SP. 1983. (Simpósio).

114. Ciclo de Palestras na comemoração da Semana Nacional do Meio Ambiente, promovida pela Sociedade Nacional de Agricultura - RJ. 1983. (Outra).

115. II Semana de Oceanografia - Recursos Pesqueiros, Na Universidade do Estado do Rio de Janeiro - UERJ - RJ.Salmonicultura - Cultivo de Trutas e Salmões. 1983. (Outra).

116. Curso de Recursos Renováveis e Exploráveis do Bacharelado de Biologia Marinha da Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ.Piscicultura. 1983. (Outra).

117. Palestra ministrada na Universidade Federal do Rio de Janeiro, para alunos do Curso de Biologia Marinha.Salmonicultura. 1983. (Outra).

118. II Seminário sobre Cultivo de Pescado promovido pela SUDEPE - RJ. 1982. (Seminário).

119. II Seminário sobre Tecnologia, Higiene e Controle de Qualidade de Pescado, promovido pela SUDEPE - RJ. 1982. (Seminário).

120. II Seminário sobre Captura de Pescado, promovido pela SUDEPE - RJ. 1982. (Seminário).

121. III Ciclo de Palestras e Debates sobre Pescado, promovido pela SUDEE - RJ. 1982. (Outra).

122. Ciclo de Palestras em comemoração ao Dia Mundial da Alimentação, promovido pela Sociedade Nacional de Agricultura e SUDEPE RJ. 1982. (Outra).

123. Curso de Treinamento em Pesca, realizado pela SUDEPE - RJ.Cultivo de Carpas. 1982. (Outra).

124. I Seminário sobre Cultivo de Pescado promovido pela SUDEPE - RJ. 1981. (Seminário).

125. I Semana Ecológica da Faculdade de Engenharia Industrial e Civil de Itatiba. 1978. (Outra).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. **Bonillo Fernandes, F. A. .** INTER-AMERICAN CONGRESS OF AQUACULTURE. 1986. (Congresso).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Iniciação científica

1. Letícia B.Alves/ Douglas H. S. Viana/ Hellen V. Pereira. Ecologia de ninhas de aves aquáticas em matas ciliares da bacia do Rio Sapucaí. Início: 2008. Iniciação científica (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. (Orientador).
2. Cristiane Prado Oliveira/ Mariana Tomazeto da Costa. Respostas de Primatas ao play back.. Início: 2007. Iniciação científica (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. (Orientador).
3. Costa M.D., e outros. Levantamento da mastofauna em fragmento da Mata Atlântica em Pouso Alegre, MG - Fase II. Início: 2007. Iniciação científica (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. (Orientador).
4. Wagner Luís da Silva Santos. Desenvolvimento de equipamento de armadilha fotográfica de baixo custo para levantamentos de fauna. Início: 2007. Iniciação científica (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. (Orientador).
5. Alves L. B. e outros. Levantamento da mastofauna em fragmento de Mata Atlântica em Pouso Alegre MG. Início: 2007. Iniciação científica (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. (Orientador).
6. Edilaine Andrade Gouvêa/ Wagner Luís da Silva Santos. Diagnóstico ambiental do Parque Municipal de Pouso Alegre: aspectos antrópicos e estruturais atuantes nas unidades de conservação e suas zonas de amortecimento. Início: 2007. Iniciação científica (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. (Orientador).
7. João Luiz Borgas. Levantamento de ocorrências de eventos de predação por carnívoros de grande porte na região sul de Minas Gerais. Início: 2007. Iniciação científica (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. (Orientador).

8. Cristiane Prado Oliveira/ Mariana Tomazeto da Costa. Caracterização bioacústica de vocalizações de primatas da Mata Atlântica. Início: 2007. Iniciação científica (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. (Orientador).
9. Ederson Pereira Simões Evanger/ Letícia Barbone Alves. Fenologia de *Sonnum Lycocarpum* A. St. - Hil. (Solanaceae). Início: 2007. Iniciação científica (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. (Orientador).

Orientações e supervisões concluídas

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Gislene Vasconcelos Pereira. Implantação do banco de sons UNIVÁS. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.
2. Carolina de Cassia Carvalho Freitas / Gizelle Cristina Alves. Aspectos ambientais das indústrias de polvilho do município de Conceição dos Ouros, MG. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.
3. Thais Moreira. Levantamento preliminar da avifauna no Parque Municipal de Pouso Alegre, MG, através de registros bioacústicos. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.
4. Maurício Djalles Costa. Levantamento preliminar da mastofauna de médio e grande porte em fragmento de Mata Atlântica como subsídio ao plano de manejo do Parque Municipal de Pouso Alegre - MG. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.
5. João Antônio Rabelo Jório / Marcelo Daniel Fugihara. Levantamento Preliminar da Avifauna em fragmento de Mata Atlântica como subsídio ao plano de manejo do Parque Municipal de Pouso Alegre. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.
6. Vanessa Marques Eiras. Estudo preliminar sobre distribuição espacial de primatas em fragmento de floresta estacional semidecidual como subsídio ao plano de manejo do Parque Municipal de Pouso Alegre, MG. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.
7. Sabrina A. B. Machado/ Thaís Regina Almeida/ Wílma F. Gomes. Levantamento preliminar de lepidoptera (Rhopalocera) em fragmento de Mata Atlântica como subsídio ao plano de manejo do Parque Municipal de Pouso Alegre- MG. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Curso de Ciências Biológicas) - UNIVÁS - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.

Iniciação científica

1. Waner Luiz da Silva. Caracterização fisionômico-florística e mapeamento da vegetação em remanescente de Floresta Atlântica Semidecídua, no Parque Municipal de Pouso Alegre, MG. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.
2. Felipe João Pereira e Faria. Composição de colônias de morcegos (Mammalia Chiroptera) em abrigos diurnos, em Cachoeira de Minas, MG.. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.
3. Elaine de Souza Ramos.. Comunidade de pequenos mamíferos não voadores de um fragmento de Floresta Atlântica Semidecídua, no município de Pouso Alegre, MG. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.
4. Bruno Eduardo Ferreira. Herpetofauna de fragmento de Floresta Atlântica Semidecídua, em Pouso Alegre, MG. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.
5. Paula Andrade Braga Nunes. O efeito da fragmentação de habitats na diversidade de mamíferos, aves e anfíbios em remanescentes de Floresta Atlântica Semidecídua, no sul de Minas Gerais. 2010. Iniciação Científica - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.
6. Andréia Sandra Camargo. Estudo do perfil dos usuários e dos impactos de visitação em trilhas como subsídios ao Plano de Manejo no Parque Municipal de Zoobotânico de Pouso Alegre, em Pouso Alegre, MG. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.
7. Hellen Vanessa Pereira. Avifauna de Fragmento de Mata Atlântica em Pouso Alegre, em Pouso Alegre, MG. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.
8. Waner Luiz da Silva.. Caracterização estrutural da vegetação em Fragmento de Mata Atlântica como subsídio ao plano de manejo do Parque Municipal Zoobotânico de Pouso Alegre, MG. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.
9. Aline Vaz Gonçalves. Mapeamento de grupos de saúás, *Callicebus nigrifrons* (Primates, Ptheccidae), através da audiotelemetria em fragmentos de Mata Atlântica em Pouso Alegre, MG. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Curso de Ciências Biológicas) - Universidade do Vale do Sapucaí. Orientador: Fernando Afonso Bonillo Fernandes.