

Aldi Feiden

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/8384358462664823>
Última atualização do currículo em 09/05/2018

Possui graduação em Agronomia pela Universidade Estadual de Maringá (1989), mestrado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais pela Universidade Estadual de Maringá (1999) e doutorado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais pela Universidade Estadual de Maringá (2003). Atualmente é professor adjunto da Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Tem experiência na área de Desenvolvimento de Tecnologias na área de Aqüicultura, atuando principalmente nos seguintes temas: piscicultura, cultivo de tilápias e peixes nativos, alimentação e nutrição de peixes e no desenvolvimento de equipamentos para criação e manejo. Também atua na área de Extensão Rural, com foco na organização da cadeia produtiva do pescado de água doce em viveiros de terra e tanques-rede, no fomento ao cooperativismo e associativismo, desenvolvimento de tecnologias para piscicultura com certificação de origem orgânica. É orientador do Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, da Unioeste - Campus de Toledo, e do Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Rural Sustentável, da Unioeste - Campus de Marechal Cândido Rondon. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome	Aldi Feiden
Nome em citações bibliográficas	FEIDEN, A.;FEIDEN, ALDI

Endereço

Endereço Profissional	Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Centro de Engenharias e Ciências Exatas, Campus de Toledo. Rua da Faculdade, 645 Jardim La Salle 85903-000 - Toledo, PR - Brasil - Caixa-postal: 520 Telefone: (45) 3797082 Fax: (45) 3797000 URL da Homepage: http://www.unioeste.br
------------------------------	--

Formação acadêmica/titulação

1999 - 2003	Doutorado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais (Conceito CAPES 6). Universidade Estadual de Maringá, UEM, Brasil. Título: Desenvolvimento de larvas de surubim do Iguazu <i>Steindachneridion sp.</i> (Garavello, 1991) (Siluriformes: Pimelodidae), submetidas a diferentes dietas e condições ambientais., Ano de obtenção: 2003. Orientador:  Carmino Hayashi. Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil. Palavras-chave: larvicultura; Alimentação natural; manejo alimentar; <i>Steindachneridion sp.</i> ; ecologia. Grande área: Ciências Biológicas Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca / Subárea: Aqüicultura. Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca. Setores de atividade: Pesca, Aqüicultura e Maricultura; Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado.
1996 - 1999	Mestrado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais (Conceito CAPES 6). Universidade Estadual de Maringá, UEM, Brasil. Título: Plâncton produzido por substratos de adubação orgânica associado ao desenvolvimento de juvenis de piracanjuba <i>Brycon orbignyanus Valenciennes, 1849</i> (Teleostei:Characidae) em tanques experimentais, Ano de Obtenção: 1999. Orientador: Carmino Hayashi. Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil. Palavras-chave: <i>Brycon orbignyanus</i> ; piracanjuba; alimentação; plâncton. Grande área: Ciências Biológicas Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Zootecnia / Subárea: Nutrição e Alimentação

Animal / Especialidade: Avaliação de Alimentos para Animais.
Setores de atividade: Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado; Pesca, Aqüicultura e Maricultura.
Especialização em Marketing.
Universidade Estadual do Oeste do Paraná, UNIOESTE, Brasil.
1984 - 1989
Graduação em Agronomia.
Universidade Estadual de Maringá, UEM, Brasil.

Formação Complementar

2006 - 2006	Auditoria e Consultoria em Aquicultura Orgânica. (Carga horária: 32h). Bio-lógica Consultoria Agroambiental, BIO-LÓGICA, Brasil.
2001 - 2001	Extensão universitária em Introdução a Pesquisa Operacional e Aplicações Aos. (Carga horária: 16h). Universidade Estadual do Oeste do Paraná, UNIOESTE, Brasil.
1999 - 1999	Extensão universitária em Cultivo de Camarão de Água Doce. (Carga horária: 8h). Fundação de Apoio ao Desenvolvimento Científico, FADEC, Brasil.
1999 - 1999	Extensão universitária em Limnologia Aplicada a Aquicultura. (Carga horária: 8h). Fundação de Apoio ao Desenvolvimento Científico, FADEC, Brasil.
1999 - 1999	Extensão universitária em Avanços Em Nutrição de Peixes. (Carga horária: 8h). Fundação de Apoio ao Desenvolvimento Científico, FADEC, Brasil.
1999 - 1999	Piscicultura Orgânica. (Carga horária: 8h). Sociedade Brasileira de Limnologia, SBL*, Brasil.
1999 - 1999	Manutenção e Regulagem de Puerizadores. (Carga horária: 16h). Fundação Shunji Nishimura, SHUNJI, Brasil.
1999 - 1999	Formação de Instrutores D'olho na Qualidade Rural. (Carga horária: 24h). Serviço Nacional de Formacao Profissional Rural, SENAR, Brasil.
1999 - 1999	Formação de Instrutores Em Administração de Empres. (Carga horária: 27h). Serviço Nacional de Formacao Profissional Rural, SENAR, Brasil.
1998 - 1998	Curso de Formação de Instrutores Em Defensivos Agr. (Carga horária: 32h). Serviço Nacional de Formacao Profissional Rural, SENAR, Brasil.
1997 - 1998	Curso de Atualização Em Piscicultura de Água Doce. (Carga horária: 325h). Universidade Estadual de Maringá, UEM, Brasil.
1997 - 1997	Extensão universitária em Poluição Ambiental. Universidade Estadual de Maringá, UEM, Brasil.
1997 - 1997	Extensão universitária em Melhoramento de Plantas Via Microorganismos Endofí. (Carga horária: 8h). Universidade Estadual de Maringá, UEM, Brasil.
1997 - 1997	Extensão universitária em Estudos Geoambientais Aplicados Ao Planejamento Ur. (Carga horária: 8h). Universidade Estadual de Maringá, UEM, Brasil.
1996 - 1996	Extensão universitária em Técnicas de Coleta Preservação e Identificação de. (Carga horária: 10h). Universidade Estadual de Maringá, UEM, Brasil.
1990 - 1991	Estágio Com Alternativas de Produção Agropecuária. (Carga horária: 2500h). Bürogemeinschaft Landwirtschaftliche Selbsthilfe Germany, BLS, Brasil.

Atuação Profissional

Fundação Universitária de Toledo, FUNIVERSITÁRIA, Brasil.

Vínculo institucional

2010 - Atual

Vínculo: Outro (especifique), Enquadramento Funcional: Coordenador

Centro Universitário Assis Gurgacz, FAG, Brasil.

Vínculo institucional

2009 - 2011

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Colaborador

Instituto Federal do Paraná, IFPR, Brasil.

Vínculo institucional

2009 - Atual

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Pesquisador

Instituto Água Viva de Pesquisa e Extensão em Aquicultura e Pesca, ÁGUA VIVA, Brasil.

Vínculo institucional
2009 - Atual

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Colaborador, Carga horária: 4, Regime: Dedicção exclusiva.

Universidade Estadual do Oeste do Paraná, UNIOESTE, Brasil.

Vínculo institucional

2000 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto, Carga horária: 40

Atividades

03/2008 - Atual

Extensão universitária , Pró Reitoria de Extensão, .
Atividade de extensão realizada

03/2008 - Atual

Projeto de Extensão "A Universidade e a transferência de tecnologias para a aquicultura".
Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho Universitário, .
Cargo ou função

02/2007 - Atual

Conselheiro do COU como representante da SETI.

02/2007 - Atual

Ensino, Engenharia de Pesca, Nível: Graduação
Disciplinas ministradas
Extensão Pesqueira
Ensino, Programa de Pós-graduação em Zootecnia, Nível: Pós-Graduação
Disciplinas ministradas

10/2006 - Atual

Tecnologia de Produção de Formas Jovens de Organismos Aquáticos
Ensino, Programa de Pós-graduação em Zootecnia, Nível: Pós-Graduação
Disciplinas ministradas

3/2001 - Atual

Tecnologia de produção de formas jovens de organismos aquáticos
Outras atividades técnico-científicas , Colegiado do Curso de Engenharia de Pesca,
Colegiado do Curso de Engenharia de Pesca.
Atividade realizada

2/2000 - Atual

Coordenador do Laboratório de Aquicultura.
Pesquisa e desenvolvimento , Centro de Engenharias e Ciências Exatas, Campus de Toledo.
Linhas de pesquisa

2/2006 - 12/2006

Aquicultura
Manejo e conservação de recursos pesqueiros de águas interiores
Difusão de tecnologias

6/2005 - 5/2006

Ensino, Engenharia de Pesca, Nível: Graduação
Disciplinas ministradas
Manejo de Bacias Hidrográficas
Piscicultura
Extensão universitária , Pró Reitoria de Extensão, Reitoria.
Atividade de extensão realizada
Implantação de sistema integrado de produção orgânica de pescado cultivado no Oeste do Paraná.

06/2005 - 05/2006

Extensão universitária , Centro de Engenharias e Ciência Exatas, .
Atividade de extensão realizada
Implantação de Sistema Integrado de Produção Orgânica de Pescado Cultivado no Oeste do Paraná.

2/2005 - 12/2005

Ensino, Engenharia de Pesca, Nível: Graduação
Disciplinas ministradas
Piscicultura
Extensão Pesqueira

11/2005 - 11/2005

Geologia de Ambientes Aquáticos
Extensão universitária , Conselho de Campus, Campus de Toledo.
Atividade de extensão realizada

5/2003 - 5/2005

Seminário de Tecnologia em Biodigestores - Divulgação Técnica.
Direção e administração, Colegiado do Curso de Engenharia de Pesca, Campus de Toledo.
Cargo ou função
Coordenador de Curso.

5/2003 - 5/2005

Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho de Campus, Campus de Toledo.
Cargo ou função
Conselheiro de Campus.

4/2000 - 5/2005

Conselhos, Comissões e Consultoria, Centro de Engenharias e Ciências Exatas, Campus de Toledo.
Cargo ou função
Conselheiro de Centro.

3/2004 - 2/2005

Ensino, Engenharia de Pesca, Nível: Graduação
Disciplinas ministradas
Aquicultura - Módulo de Piscicultura
Extensão Pesqueira
Estágio supervisionado

9/2004 - 1/2005

Geologia de Ambientes Aquáticos
Extensão universitária , Pró Reitoria de Extensão, Reitoria.

12/2003 - 12/2004	Atividade de extensão realizada Produção de peixes com certificação de origem orgânica. Conselhos, Comissões e Consultoria, Núcleo de Estações Experimentais, Campus de Marechal Cândido Rondon. Cargo ou função Membro do Comitê Técnico.
9/2002 - 9/2004	Extensão universitária , Centro de Engenharias e Ciências Exatas, Campus de Toledo. Atividade de extensão realizada Presidente da Comissão de Extensão do Centro de Engenharias e Ciências Exatas.
3/2003 - 2/2004	Ensino, Engenharia de Pesca, Nível: Graduação Disciplinas ministradas Aquicultura - Módulo de Piscicultura Extensão Pesqueira Manejo de Bacias Hidrográficas Estágio Supervisionado Geologia de Ambientes Aquáticos Larvicultura de peixes de água doce
2/2003 - 12/2003	Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho Universitário, . Cargo ou função Conselheiro do COU.
5/2002 - 3/2003	Ensino, Engenharia de Pesca, Nível: Graduação Disciplinas ministradas Manejo de Bacias Hidrográficas Extensão Pesqueira Geologia de Ambientes Aquáticos Aquicultura - Módulo de Piscicultura Estágio Supervisionado
7/2001 - 6/2002	Extensão universitária , Pró Reitoria de Extensão, Reitoria. Atividade de extensão realizada Ciclo de atualização em aquicultura - São Miguel e Missal.
7/2001 - 6/2002	Extensão universitária , Centro de Engenharias e Ciências Exatas, Campus de Toledo. Atividade de extensão realizada Ciclo de atualização em Aquicultura - Assis Chateaubriand.
1/2001 - 5/2002	Ensino, Engenharia de Pesca, Nível: Graduação Disciplinas ministradas Botânica Aquática Topografia e Fotointerpretação Manejo de Bacias Hidrográficas Aquicultura - Módulo de Piscicultura
4/2002 - 4/2002	Outras atividades técnico-científicas , Conselho de Campus, Conselho de Campus. Atividade realizada Relator de sessão setorial do I Encontro das Águas do Paraná.
2/2002 - 2/2002	Extensão universitária , Centro de Engenharias e Ciências Exatas, Campus de Toledo. Atividade de extensão realizada Sistemas de Produção em Piscicultura.
9/2001 - 9/2001	Extensão universitária , Centro de Engenharias e Ciências Exatas, Campus de Toledo. Atividade de extensão realizada Tecnologias Atuais em Geoprocessamento e Cartografia Digitalizada.
2/2000 - 12/2000	Ensino, Engenharia de Pesca, Nível: Graduação Disciplinas ministradas Botânica Aquática Zoologia Aquática Topografia e Fotointerpretação Manejo de Bacias Hidrográficas
11/2000 - 11/2000	Outras atividades técnico-científicas , Pró Reitoria de Extensão, Pró Reitoria de Extensão. Atividade realizada Membro da Comissão organizadora do I Workshop em Gestão Ambiental.
8/2000 - 9/2000	Outras atividades técnico-científicas , Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Atividade realizada Comissão Organizadora da III Semana de Engenharia de Pesca.

Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, SETI, Brasil.

Vínculo institucional

2006 - 2010

Outras informações

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Assessor Técnico, Carga horária: 20
Assessor técnico, responsável pela Gerência de Transferência e Popularização de Ciência e Tecnologia, da Unidade Gestora do Fundo Paraná, unidade vinculada a Secretaria de Estado da Ciência, tecnologia e Ensino Superior do Paraná.

Instituto Paranaense de Assistência Técnica e Extensão Rural, EMATER/PR, Brasil.

Linhas de pesquisa

1. Aquicultura
2. Manejo e conservação de recursos pesqueiros de águas interiores
3. Difusão de tecnologias

Projetos de pesquisa

2013 - Atual

Avaliação da digeribilidade da Canola ausente e suplementada com enzima fitase em dietas para o jundiá Rhamdia voulezi
Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Altevir Signor em 19/02/2016.
Descrição: Avaliar digestibilidade de nutrientes e energia do farelo de canola ausentes da suplementação e suplementados com fitase em dietas para o jundiá Rhamdia voulezi...
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado acadêmico: (3) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Edionei Maico Fries - Integrante / Altevir Signor - Coordenador / BOSCOLO, W.R. - Integrante / Pedro Carvalho Rabelo - Integrante / Patricia Fulber Gomes - Integrante.

2013 - Atual

Avaliação da digeribilidade da Canola ausente e suplementada com enzima fitase em dietas para o jundiá Rhamdia voulezi
Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Altevir Signor em 17/12/2015.
Descrição: Avaliar digestibilidade de nutrientes e energia do farelo de canola ausentes da suplementação e suplementados com fitase em dietas para o jundiá Rhamdia voulezi...
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado acadêmico: (3) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Edionei Maico Fries - Integrante / Altevir Signor - Coordenador / Wilson R Boscolo - Integrante / Pedro Carvalho Rabelo - Integrante.

2013 - Atual

Ensaio de viabilidade técnica e econômica de cultivos de peixes em tanques rede
Descrição: Este projeto visa realizar pesquisas e ensaios de viabilidade técnica e econômica de cultivo de peixes visando definir parâmetros técnicos para subsidiar a criação comercial de juvenis de peixes em águas públicas com sustentabilidade...
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

2013 - Atual

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Fábio Bittencourt - Coordenador / Vinicius Pimenta Sividanis - Integrante / BOSCOLO, W.R. - Integrante / José Dilson de Oliveira - Integrante.
Avaliação de alimentos vegetais e suplementação de fitase em dietas para o jundiá Rhamdia voulezi
Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Altevir Signor em 19/02/2016.
Descrição: A substituição de alimentos de origem animal por vegetal em dietas para peixes cresce substancialmente, o que implica na obtenção de maiores informações do valor nutritivo destes alimentos para a formulação adequada de rações. Além disso, existe um número pequeno de pesquisas e informações sobre a avaliação de alimentos com o jundiá Rhamdia voulezi, espécie que apresenta ótimos resultados em sistemas de cultivo intensivo. Por outro lado, este projeto deve contribuir para o aprimoramento e desenvolvimento dos profissionais envolvidos com o Programa de Pós-graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca da Unioeste-PR, como resultado do desenvolvimento de novas linhas de pesquisa e a formação de novo grupo de pesquisa envolvendo a interação interinstitucional e multidisciplinar com os pesquisadores de outras instituições que serão colaboradores na execução do presente projeto. O presente projeto, por meio de dois estudos, objetiva avaliar a substituição de alimentos de origem animal por alimentos de origem vegetal com e sem suplementação da fitase em dietas para o jundiá Rhamdia voulezi...
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Mestrado acadêmico: (6) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Adilson Reidel - Integrante / Armin Feiden - Integrante / Mônica Lady Fiorese - Integrante / Wilson M. Furuya - Integrante / Altevir Signor - Coordenador / BOSCOLO, W.R. - Integrante / Nardel Soares da Silva - Integrante.
Financiador(es): Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2013 - Atual

Estruturação e Fortalecimento, Consolidação e Modernização dos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu da Unioeste - Fase II
Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Altevir Signor em 19/02/2016.

Descrição: Estruturar e fortalecer os Programas de Pós-graduação da Unioeste..
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Altevir Signor - Coordenador / Edson Antonio da Silva - Integrante / Nardel Soares da Silva - Integrante.

Financiador(es): Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2012 - Atual

Avaliação de alimentos vegetais suplementados com fitase para o jundiá Rhamdia voulezi
Descrição: Este projeto deve contribuir para o aprimoramento e desenvolvimento dos profissionais envolvidos com o Programa de Pós-graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca da Unioeste-PR, como resultado do desenvolvimento de novas linhas de pesquisa e a formação de novo grupo de pesquisa envolvendo a interação interinstitucional e multidisciplinar com o Programa de Pós-graduação em Zootecnia da Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia da Unesp, campus de Botucatu-SP. O presente projeto, por meio de dois estudos, objetiva avaliar a substituição de alimentos de origem animal por alimentos de origem vegetal com e sem suplementação da fitase em dietas para o jundiá Rhamdia voulezi...

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Giovani Sampaio Goncalves - Integrante / Armin Feiden - Integrante / Fabio Bittencourt - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Coordenador / Arcangelo Signor - Integrante / Adilson Reidel - Integrante / Bruno Estevão de Souza - Integrante / Cleide Viviane Buzanello Martins - Integrante / José Dilson de Oliveira - Integrante.

Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Auxílio financeiro / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2010 - 2014

Suplementação de vitamina B12 em dietas para o jundiá Rhamdia voulezi
Descrição: O Programa de Pós-graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca é parte de um processo de evolução regional que a Universidade Estadual do Oeste do Paraná ? UNIOESTE vem desenvolvendo na Região para alavancar a Aqüicultura e a Pesca Nacional. O projeto tem como base os avanços gerados nos trabalhos de Pesquisa, Ensino e Extensão que a UNIOESTE através do Curso de Engenharia de Pesca e seus grupos de pesquisas desenvolvem no sentido de propiciar o desenvolvimento sustentável das atividades de Aqüicultura e Pesca. Este projeto também é fruto de uma integração da Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Universidade Estadual Paulista e o Instituto Federal do Paraná, o qual visa a ampliação das áreas de atuação do Programa de Pós-graduação em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca da UNIOESTE. A vitamina B12 está envolvida em inúmeros processos metabólicos e tem funções específicas na síntese protéica e de ácidos nucléicos, na produção de células vermelhas, no metabolismo de lipídeos e de carbono, além de inter-relações com a colina e o ácido fólico. O presente trabalho, por meio de três estudos, tem como objetivo avaliar se a suplementação de vitamina B12 na dieta de larvas e alevinos de jundiá, Rhamdia voulezi, tem ação positiva nas respostas de desempenho produtivo, sobrevivência, saúde e na composição bromatológica dos peixes..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador / Altevir Signor - Integrante / Elaine Antoniassi Luiz Kashiwaqui - Integrante.

2010 - 2012

Aprimoramento metodológico da capacidade de suporte dos parques aquícolas do Reservatório de Itaipu, considerando a modelagem hidrodinâmica e limnológica como subsídio para sustentabilidade da aqüicultura em águas públicas

Descrição: O projeto tem por objetivo estudar a hidrodinâmica, as características limnológicas e o aporte de nutrientes gerados na bacia e pela criação de peixes em tanques redes de três braços do reservatório de Itaipu com a finalidade de compreender o padrão comportamental destes ecossistemas em relação a estas variáveis, para melhor aferir o modelo de capacidade de suporte atualmente utilizados para atividade aquícola..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Altevir Signor - Integrante / Fábio Bittencourt - Coordenador.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2010 - 2012

Suplementação de vitamina A em dietas para o jundiá Rhamdia voulezi
Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Altevir Signor em 19/02/2016.

Descrição: A importância do estudo de suplementação da vitamina A na dieta dos peixes está na sua provável ação através das vias metabólicas de formação estrutural de tecidos (Stoll et al., 1999), essencial para a formação e desenvolvimento das células (Combs Jr, 1998), tecido hematopoiético (Glusker, 1995) e com inúmeras funções metabólicas na síntese protéica (Devlin, 1997). A vitamina A participa ainda no ligamento intracelular de proteínas com importantes funções no transporte celular, intracelular e transcelular de metabólitos (McLaren, 1998). Participa de praticamente todo o metabolismo animal e, por

estar presente no núcleo celular age como receptor protéico, na regulação e expressão gênica, no desenvolvimento do tecido epitelial e celular (Lehninger et al, 1995)...

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado acadêmico: (5) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Adilson Reidel - Integrante / Anderson Coldebella - Integrante / Arcangelo Augusto Signor - Integrante / Altevir Signor - Coordenador / Marcia Luzia Ferrarezi Maluf - Integrante / BOSCOLO, W.R. - Integrante / Leticia Hayashi Higuchi - Integrante / Edionei Marco Fries - Integrante.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2010 - 2012

Identificação de parasitos de ocorrência em peixes cultivados em sistema de tanques-rede e no ambiente externo ao sistema de cultivo

Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Altevir Signor em 19/02/2016.

Descrição: O presente estudo tem por objetivos avaliar a presença de parasitas em peixes cultivados em sistemas de tanques-rede e compará-los com os parasitas observados em peixes no ambiente natural, externos aos sistemas de cultivo. O qual surge da demanda de pesquisas nesta área, pois raros são os trabalhos realizados com tais objetivos e inexistentes são os estudos realizados com o presente enfoque na região onde será realizado o estudo. Com isso, espera-se conhecer os principais parasitos que possam causar influências negativas nos sistemas de cultivos de peixes em tanques-rede, além de evidenciar as alterações provocadas pelo sistema de cultivo de peixes em tanques-rede relacionado à carga de parasitas presentes nos peixes no ambiente natural, externos ao sistema de cultivo...

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (3) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Dacley Hertes Neu - Integrante / Arcangelo Augusto Signor - Integrante / Altevir Signor - Coordenador / Marcia Luzia Ferrarezi Maluf - Integrante / BOSCOLO, W.R. - Integrante / Adelaide Marina Schaedler - Integrante / Cleide Viviane Bzanello Martins - Integrante.

Financiador(es): Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2010 - 2011

Vitamina B6 e levedura íntegra em dietas para jundiá *Rhamdia voulezi*

Descrição: O jundiá *Rhamdia voulezi* é uma espécie nativa da região Sul do Brasil. Esta espécie apresenta potencial para a aqüicultura e, devido, a suas características de desempenho produtivo, docilidade e resistência ao manejo tem sido uma das principais espécies nativa cultivadas na região. Informações sobre os eventos reprodutivos, as respostas de cultivo em tanques-rede e de desempenho produtivo das larvas são raras. O presente trabalho tem por objetivos avaliar a ação da levedura íntegra e da vitamina B6 no desempenho reprodutivo e no desempenho produtivo das larvas de jundiá (*R. voulezi*). Serão formuladas dietas isoprotéicas (36,0% PB), isoenergéticas (3400 kcal de ED/kg de dieta), isofibrosas, com a mesma relação aminoacídica e relação de cálcio e fósforo. Os tratamentos serão constituídos pela suplementação de três níveis de vitamina B6 (0,0; 10,0; e 20,0 mg/kg de dieta) combinados com três níveis de adição de levedura íntegra (0,0 e 2,0%) constituindo seis tratamentos. O trabalho a ser desenvolvido tem por base os resultados observados nos eventos reprodutivos de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) alimentadas com dietas contendo levedura íntegra e levedura autolisada e, de suas respostas observadas no desempenho produtivo das larvas (Tese de Doutorado do candidato a bolsa). O experimento será realizado na Estação de Pesquisa do Grupo de Estudos de Manejo na Aqüicultura ? GEMAQ da Universidade Estadual do Oeste do Paraná ? Unioeste, localizado no Reservatório de Salto-Caxias na Região Sudoeste do Paraná. Serão utilizados 1200 juvenis de jundiá (*Rhamdia voulezi*) com aproximadamente 200,0g distribuídos inteiramente ao acaso em nove tanques-rede com volume útil de 4,0 m³ e, alimentados ad libitum até atingirem a maturação. Neste momento serão selecionados os peixes maduros para avaliação dos eventos reprodutivos e, conseqüentemente, avaliação do desempenho produtivo das larvas de origem dos reprodutores alimentados com as diferentes dietas teste. Também será avaliada.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Coordenador / Giovani Sampaio Goncalves - Integrante.

2009 - 2011

Digestibilidade de alimentos com certificação de origem orgânica e avaliação de rações orgânicas para peixes

Descrição: O presente projeto tem por objetivo avaliar ingredientes certificados de origem orgânica na alimentação de tilápias do Nilo e a capacitação de técnicos quanto a formulação e processamento de rações orgânicas para peixes..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (6) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Coordenador / Anderson

Coldebella - Integrante / Fabiana Dieterich - Integrante / Bruno Estevão de Souza - Integrante / Sidnei Klein - Integrante / Arcangelo Augusto Signor - Integrante / Marcia Luzia Ferrarese Maluf - Integrante.

Financiador(es): Fundação Araucária - Auxílio financeiro.

Plataforma Organic Fish

Descrição: O desenvolvimento de tecnologias para produção sustentável, como a Plataforma Organic Fish, dentro das normas internacionais de certificação de origem orgânica definidas pela IFOAM é o objeto deste projeto, que tem por finalidade o desenvolvimento de uma estrutura modular de produção em tanque-rede, de forma a permitir uma produção com controle de todos os parâmetros bióticos e abióticos durante o ciclo produtivo dos peixes, permitindo o gerenciamento zootécnico e garantindo a sustentabilidade ambiental do sistema..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) .

2009 - 2010

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Anderson Coldebella - Integrante / Arcangelo Augusto Signor - Integrante / Adilson Reidel - Integrante / Fábio Bittencourt - Integrante / José U Maluf - Integrante.

Financiador(es): Fundação Araucária - Auxílio financeiro.

2009 - Atual

Pesquisa, ordenação e sistematização da legislação referente a pesca e aquicultura e sua disponibilização à Rede de Aquicultura e Pesca da SETI

Descrição: O projeto tem por objetivo pesquisar a legislação brasileira sobre recursos hídricos, pesqueiros e ambientais e disponibilizá-la ao setor público da aquicultura e pesca, visando subsidiar suas ações de pesquisa, ensino, extensão e investimentos privados que permitam a geração de renda, o uso racional dos recursos, o desenvolvimento regional baseado nos recursos naturais de forma sustentável e a melhoria da qualidade de vida da população.

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Doutorado: (3) .

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Arcangelo Augusto Signor - Integrante.

Financiador(es): Fundação Araucária - Auxílio financeiro.

2008 - 2010

Desenvolvimento de rações para o cultivo de peixes ornamentais

Descrição: O projeto busca desenvolver e avaliar rações para utilização no cultivo de peixes ornamentais, com ênfase para as espécies Kiguios (*Carassius auratus*) e Bettas (*Betta splendens*) que são cultivados nas pisciculturas da empresa Cascavel Peixes Ornamentais Ltda..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Coordenador / Adilson Reidel - Integrante / Anderson Coldebella - Integrante / André Luiz Gentelini - Integrante / Arcangelo Augusto Signor - Integrante / Junior Dasoler Luchesi - Integrante.

Financiador(es): Fundação Araucária - Auxílio financeiro.

2008 - 2010

Desenvolvimento de pesquisas de produção de peixes em sistema de tanques-rede no reservatório de Itaipu

Descrição: O projeto visou pesquisar aspectos zootécnicos e econômicos relacionados a produção de peixes em sistema de tanques-rede no reservatório de Itaipu para obter subsídios técnicos e científicos que promovam o desenvolvimento da aquicultura na área de abrangência do projeto, bem como promover a difusão das tecnologias geradas aos produtores, pescadores e à comunidade técnico-científica..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Coordenador / Matheus Romero Neto - Integrante / Carla Canzi - Integrante.

Financiador(es): Itaipu Binacional - Auxílio financeiro / Universidade Estadual do Oeste do Paraná - Cooperação.

2007 - 2010

Avaliação do desempenho do surubim do Iguazu *Steindachneridion melanodermatum* (GARAVELLO, 2005) (SILURIFORMES:PIMELODIDAE) em cultivo

Descrição: O presente trabalho tem por objetivo avaliar o desempenho do surubim do Iguazu *Steindachneridion melanodermatum* em cultivo. O primeiro experimento visa avaliar a exigência dos alevinos em relação a proteína bruta, avaliando os teores de 30, 34, 38, 42 e 46% de PB. O segundo experimento avaliará a densidade de estocagem de juvenis com 50 gramas por um período de 120 dias de cultivo, nas densidades de 50, 100 e 150 peixes por m³..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (2) .

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

2007 - 2009

Avaliação do desempenho do jundiá *Rhamdia branneri* voulezi (Hasemann, 1911) cultivados em tanques-rede no rio Iguaçu

Descrição: O projeto visou avaliar aspectos relativos a exigências nutricionais e densidade do jundiá endêmico do rio Iguaçu, *Rhamdia branneri* voulezi cultivado em tanque-rede no reservatório Governador José Richa (Salto Caxias) no baixo rio Iguaçu. O projeto definiu parâmetros zootécnicos e levantou aspectos para auxiliar no cultivo comercial da espécie, que possui um grande potencial para cultivo nesta região subtropical..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2007 - 2009

Avaliação de fontes de fósforo em rações para piscicultura orgânica visando a redução de impacto ambiental

Descrição: Este projeto teve por objetivo avaliar a farinha de resíduos de pescado e fosfato bicálcico em rações a base de milho, trigo e farelo de soja orgânicos, visando obter o máximo de desenvolvimento, mínima produção de efluentes e avaliação do rendimento e composição química do filé de tilápias cultivadas de modo orgânico..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Coordenador / Adilson Reidel - Integrante / Marcia Luzia Ferrarese Maluf - Integrante.

Financiador(es): Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2007 - 2008

Experimentos com cultivos de peixes na Unidade Demonstrativa de Pesquisa em Tanques-rede no município de Santa Helena e acompanhamento técnico da produção de peixes no módulo de produção em tanques-rede no município de Guaíra.

Descrição: Este projeto tem por objetivo a pesquisa de manejo, nutrição e alimentação de espécies nativas na unidade de pesquisa em Santa Helena e aplicação do resultado no módulo de produção de pescadores-aquicultores no município de Guaíra, reservatório de Itaipu..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (3) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Coordenador / André Luiz Gentelini - Integrante / Marcia Luzia Ferrarezi Maluf - Integrante.

Financiador(es): Itaipu Binacional - Auxílio financeiro.

2006 - 2008

Projeto de apoio a cadeia produtiva da piscicultura no Reservatório de Caxias: Industrialização do pescado e produção de rações

Descrição: Este projeto foi realizado em parceria com o Conselho Pró-caxias, formado por nove municípios limieiros ao Reservatório Governador José Richa (Salto Caxias). Neste projeto foram implantadas duas indústrias visando desenvolvimento de tecnologias para apoiar a piscicultura nas regiões de abrangência do Pró-caxias: uma indústria de processamento de pescado e outra para processamento de rações. O projeto teve como objetivos: 1) Aumentar a produtividade de pescado com qualidade da Região Oeste e Sudoeste do Paraná; 2) Implementar um sistema de aproveitamento racional de peixes cultivados do reservatório de Caxias e de piscicul-turas da Região, através do processamento diversificado com agregação de valor ao produto e utilização eficiente dos resíduos obtidos do processamento; 3) Capacitação técnica e formação de recursos humanos na área de processamento do pescado; 4) Geração de emprego e renda a piscicultores e população da Região Oeste e Sudoeste do Paraná; 5) Desenvolvimento de novos produtos industrializados e o repasse das novas tecnologias a outras unidades de processamento..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Especialização: (3) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador / Wilson Rogério Boscolo - Integrante.

Financiador(es): Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná - Cooperação.

2005 - 2009

Apoio a Cadeia Produtiva da Piscicultura em Tanques-rede

Descrição: O projeto visou desenvolver a cadeia produtiva da piscicultura em tanques rede no reservatório de Salto Caxias. As etapas do projeto foram coordenadas em conjunto pela Unioeste e pelo Conselho PRÓCAXIAS, consistindo da implantação de unidades de tanques-rede para produção de peixes nativos e endêmicos com potencial de cultivo no reservatório..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (1) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (1) .

2005 - 2009

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Jandir José Bard - Integrante / José Dilson Silva de Oliveira - Integrante.
Financiador(es): Fundo Paraná - Cooperação.
Certificação para a conformidade do Modelo EMATER-Paraná de produção semi-intensiva de tilápias em unidades familiares na região Oeste do Paraná
Descrição: Este projeto visou avaliar os efluentes gerados pela piscicultura semi-intensiva em quatro municípios do oeste do Paraná, buscando definir os parâmetros qualitativos e quantitativos durante o ciclo de cultivo da tilápia..
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (10) / Especialização: (1) / Mestrado acadêmico: (2) .

2005 - 2008

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador.
Financiador(es): Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior - Auxílio financeiro.
Implantação de unidade demonstrativas de aquicultura: Tanques-rede para cultivos experimentais e demonstrativas no reservatório de Itaipu
Descrição: O projeto visou promover o desenvolvimento integrado dos recursos pesqueiros do reservatório e de seu entorno, baseado em parâmetros racionais de exploração sustentável, e necessita de pesquisas sobre a viabilidade técnica da atividade. Teve os seguintes objetivos: Pesquisar as espécies nativas de importância econômica como o pacu, a curimba e o jundiá; Avaliar rações nutricionalmente corretas para as espécies visando a utilização de dietas de baixo impacto ambiental; Realizar o manejo alimentar adequado às espécies pesquisadas; Determinar a melhor relação exigência de proteína:energia para o pacu, o curimbatá e o jundiá criados em sistema de tanques-rede no Reservatório de Itaipu; Elaborar um plano de negócios para a atividade; Implantar um programa de controle sanitário da atividade, em parceria com a SEAB;; Repasse de resultados à comunidade através de dias de campo..
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (1) .

2005 - 2007

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Coordenador.
Financiador(es): Itaipu Binacional - Cooperação / Secretaria Especial de Aquicultura e Pesca da Presidência da República - Cooperação.
Sistema de rastreabilidade do pescado cultivado com certificação de origem orgânica
Descrição: O projeto visou o desenvolvimento de um sistema de rastreabilidade do pescado produzido com certificação de origem orgânica e de seu processo de produção nas várias etapas. As diferentes etapas do processo de produção foram catalogadas e os dados referentes as diversas atividades de campo e administrativas foram levantadas ao longo do projeto..
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (1) / Doutorado: (0) .

2005 - 2007

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Adilson Reidel - Integrante.
Financiador(es): Fundo Paraná - Cooperação.
Número de produções C, T & A: 3
Utilização da farinha de resíduos da indústria de filetagem de tilápias na alimentação da tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) na fase de crescimento
Descrição: Este projeto teve por objetivo avaliar a inclusão de farinha de resíduos da indústria de filetagem de tilápias na alimentação de tilápias na fase de crescimento. O projeto teve o apoio da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico que financiou equipamentos para análise de alimentos, rações e carcaças dos peixes; equipamentos de informática para tabulação de dados e reagentes químicos..
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (1) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (1) .

2004 - 2008

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Coordenador / Robie Allan Bombardelli - Integrante / Fábio Meurer - Integrante / Cleide Viviane Buzanello Martins - Integrante / Adilson Reidel - Integrante.
Financiador(es): Fundação Araucária - Cooperação.
Número de produções C, T & A: 1
Repovoamento de peixes no reservatório de Caxias - rio Iguazu
Descrição: O projeto visou repovoar as principais espécies de valor comercial e aquelas que estão em risco de extinção, por serem endêmicas da bacia, e cujo desaparecimento pode ocasionar sua extinção global. O objetivo foi aumentar a população de peixes das espécies endêmicas da bacia, e reduzir o risco de extinção de espécies fragilizadas pela alteração ambiental causada pelo barramento do rio; proporcionar o aumento das taxas de captura e desenvolvimento de uma pesca comercial sustentável; e estudar as espécies fragilizadas pelo barramento do rio, como o surubim do Iguazu *Steindachneridion sp*, os

jundiás *Rhamdia* sp, os mandis *Pimelodus* sp e cascudos *Hypostomus* sp, além de forrageiras dos gêneros *Astyanax* e *Bryconamericus*.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Adilson Reidel - Integrante.

Financiador(es): Fundo Paraná - Cooperação.

Número de produções C, T & A: 2 / Número de orientações: 1

2004 - 2006

Avaliação das características morfológicas, bromatológicas e da biodisponibilidade de metais em sardela *Iheringthyes labrosus*, capturado no reservatório de Itaipu, município de Pato Bragado-PR

Descrição: Este projeto objetiva avaliar as características básicas de morfologia e composição química, assim como a biodisponibilidade de metais na carcaça de peixes capturados pelos pescadores profissionais do município de Pato Bragado, no Paraná. Projeto cadastrado no Centro de Engenharias e Ciências Exatas da unioeste - campus de Toledo..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Robie Allan Bombardelli - Coordenador / José Dilson Silva de Oliveira - Integrante.

2003 - 2006

Avaliação das características morfológicas e bromatológicas do armado *Pterodoras granulosus* capturado no reservatório de Itaipu, no município de Entre Rios do Oeste-PR

Descrição: O projeto visou a avaliação do armado, que é o peixe mais capturado no reservatório de Itaipu, com o objetivo de agregar valor ao pescado, visto que da forma como hoje ele é comercializado, possui baixo valor de venda, e a melhoria dos cortes e formas de processamento poderá possibilitar um aumento do valor venal do produto..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Robie Allan Bombardelli - Coordenador.

2003 - 2005

Financiador(es): Universidade Estadual do Oeste do Paraná - Cooperação.

Número de produções C, T & A: 2

Diagnóstico da qualidade atual das águas e sedimentos do rio São Francisco localizado na região Oeste do Paraná

Descrição: O projeto visou monitorar a qualidade de água do rio São Francisco desde sua nascente à foz e suas variações sazonais. O levantamento da concentração de metais pesados e parâmetros físico-químicos e sua variação ao longo do rio e do ano e sua capacidade de depuração e/ou concentração no sedimento, é de fundamental importância para a implantação de políticas públicas e ao gerenciamento dos recursos hídricos da bacia hidrográfica..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Fernando Rodolfo Espinoza Quiñones - Coordenador / Soraya Moreno Palácio - Integrante.

2003 - 2005

Diagnóstico de Campo para Elaboração de Parques Aquícolas

Descrição: Neste projeto foram estudados os possíveis impactos dos sistemas de cultivos em tanques-rede no ambiente do reservatório de Itaipu. A parte que coube a Unioeste, foi realizar o diagnóstico sócio-econômico dos municípios limítrofes ao lago, para complementar o estudo realizado pelas outras entidades parceiras da Itaipu Binacional, que foram o IAP, IBAMA, SEAP/PR, ANA, SPU e Marinha do Brasil..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) .

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador.

2002 - 2004

Financiador(es): Ministério da Pesca e Aquicultura - Auxílio financeiro.

Uso da farinha de resíduo de indústrias de filetagem de tilápia na alimentação de tilápia do Nilo

Descrição: Com o objetivo de avaliar a qualidade da farinha do resíduo da filetagem de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*), e determinar o nível de sua inclusão na alimentação de alevinos de tilápia do Nilo, o projeto foi desenvolvido no período de abril de 2002 a março de 2004, no qual foi conduzido um experimento no Laboratório de Aquicultura da UNIOESTE - Campus de Toledo. No experimento foram utilizados 125 alevinos de tilápia com peso inicial de cerca de 1g e cerca de 30 dias de idade, revertidos sexualmente, distribuídos em 25 aquários de 50L, num delineamento inteiramente casualizado com cinco tratamentos e cinco repetições. Os aquários possuíam aeração constante, e foram

sifonados uma vez pela manhã e outra à tarde. A farinha estudada foi analisada quanto a sua composição de matéria seca, proteína, gordura, cinzas, cálcio e fósforo e estas análises realizadas no Laboratório de Tecnologia do Pescado. As rações foram formuladas de maneira a conter 30% de proteína digestível e 3000 kcal/kg de energia digestível, misturados conforme a formulação e peletizados manualmente. . O projeto permitiu vários trabalhos em paralelo, que produziram trabalhos científicos e orientações de iniciação científica..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (1) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador / Wilson Rogério Boscolo - Integrante.

2001 - 2003

Número de produções C, T & A: 6 / Número de orientações: 3

Ecologia do camarão canela *Macrobrachium amazonicum* (Decapoda: Palaemonidae) (Heller, 1862), no reservatório de Itaipu e foz do rio São Francisco - Município de Entre Rios do Oeste/PR e em tanques experimentais

Descrição: O projeto teve como objetivo levantar informação sobre o crustáceo introduzido no ambiente, o qual possui um desenvolvimento muito intenso no local, e que tem potencial para ser utilizado na aquicultura. O estudo procurou avaliar seu desenvolvimento durante um ano e utilizar sua biomassa como matéria prima para rações..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Adilson Reidel - Integrante.

2000 - 2002

Número de produções C, T & A: 2

Utilização de diferentes substratos para produção de perífiton em tanques, associados ao desenvolvimento larval de curimatá *Prochilodus scrofa* (Steindachner, 1882).

Descrição: O projeto teve como objetivo de estudar a produção de perífiton com a finalidade de sua utilização na larvicultura de peixes de cultivo. A quantificação da biomassa produzida por diferentes substratos artificiais, e a facilidade de manejo são importantes para serem utilizados pelas estações de piscicultura..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Adilson Reidel - Integrante.

Número de produções C, T & A: 5 / Número de orientações: 1

Projetos de extensão

2013 - Atual

Adequação da estrutura física e aquisição de equipamentos para atender a aquicultura regional

Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Altevir Signor em 19/02/2016.

Descrição: Serão adquiridos equipamentos e realizadas adequações do laboratório do GEMAq da Unioeste para atender as bases para o desenvolvimento da atividade aquícola em tanques-rede e viveiros escavados na região que possibilitarão desenvolver atividades que contemplem a cadeia produtiva e seu desenvolvimento sustentável. Para que isso seja possível é necessário equiparmos o laboratório e adequá-lo as necessidades que a atividade demanda para seu atendimento contínuo com ações que visem um desenvolvimento sustentável. As ações que a Unioeste vem desenvolvendo através do Grupo de Estudos de Manejo na Aquicultura ? GEMAq a credenciam para proporcionar ações que viabilizem um processo contínuo de desenvolvimento regional. Entretanto, é fundamental e de extrema importância para o atendimento a demanda regional da aquicultura e da pesca que haja adequação do laboratório, aquisição de equipamentos e de tanques rede..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Mestrado acadêmico: (4) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Adilson Reidel - Integrante / Dacley Hertes Neu - Integrante / Nathieli Cozer - Integrante / Jhonis Pessini - Integrante / Altevir Signor - Coordenador / BOSCOLO, W.R. - Integrante / Elenice Souza dos Reis - Integrante / Arcângelo Augusto Signor - Integrante / Alis Correia Bittarello - Integrante / Edionei Marco Fries - Integrante / Fabio Bittencourt - Integrante.

2011 - 2013

Divulgação dos conhecimentos e das tecnologias no Centro de Difusão e Desenvolvimento de Tecnologias do Rio Iguaçú - CDT Iguaçú

Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Altevir Signor em 14/07/2013.
Descrição: Este projeto de extensão visa organizar eventos de difusão das tecnologias geradas pela Unioeste entidades parceiras no tocante a pesquisa sobre aquicultura em tanques-redes, desenvolvimento de equipamentos, para sua criação de peixes e seu manejo, bem como desenvolvimento de rações e otimização dos sistemas de produção para espécies de peixes de cultivo como as autóctones da bacia e da tilápia do Nilo. Este projeto pretende fomentar o associativismo e a organização da cadeia produtiva do pescado cultivado na região do baixo Iguaçu.
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.
Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (4) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Altevir Signor - Coordenador / Marcia Luzia Ferrarese Maluf - Integrante / Fábio Bittencourt - Integrante.

2011 - 2012

Número de produções C, T & A: 2 / Número de orientações: 1
Laboratório de qualidade de alimentos - prestação de serviços e pesquisa na área de análise de alimentos e rações, com padrões de qualidade assegurados por um sistema de gestão estruturado com base na NBR ISO/IEC 17025 ISO 9001:2008
Descrição: Este projeto atua na prestação de serviços e pesquisa na área de alimentos e rações, voltados a atender a comunidade regional e a formar recursos humanos de alto nível para a área, de forma a poder subsidiar ações de pesquisa na área de processamento de alimentos para uso humano e animal. o projeto atende a uma gama grande de empresa e interessados na região oeste do Paraná e é realizado em parceria com a Funiversitária..
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.
Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Mestrado acadêmico: (3) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Coordenador / Altevir Signor - Integrante / Marcia Luzia Ferrarese Maluf - Integrante / Mônica Lady Fiorese - Integrante.

2010 - 2012

Ampliação do Centro de Difusão e Desenvolvimento Tecnológico do Rio Iguaçu - CDT - Iguaçu
Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Altevir Signor em 19/02/2016.
Descrição: O projeto pretende envolver a comunidade municipal, os alunos das escolas municipais e estaduais, além dos agricultores familiares e empresários em programas de capacitação técnica e ações culturais. As ações do Centro de difusão e desenvolvimento tecnológico visam a disseminação de tecnologias existentes que possam contribuir com a geração de renda no campo, melhorar a gestão e administração de pequenas empresas, melhorar a qualidade dos serviços prestados ao turismo, e fomentar ações culturais, que promovam a cidadania..
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Altevir Signor - Coordenador / BOSCOLO, W.R. - Integrante / Cláudia Canton chernhak - Integrante.

2009 - 2012

A universidade e a transferência de tecnologias para aquicultura ? Fase 1 e Fase 2
Descrição: O GEMAq tem realizado várias parcerias que tem gerado novos produtos e processos que vem contribuir para o crescimento da aquicultura e suas ações buscaram com este projeto contribuir com a divulgação das inovações tecnológicas, com a formação de recursos humanos na área, e com o repasse das tecnologias. O objetivo geral foi divulgar resultados de pesquisas e atividades de extensão das Universidades e Institutos de pesquisa na área de Aquicultura e Tecnologia do pescado, e especificamente discutiu-se as atividades que são realizadas no Paraná e Brasil; apresentou-se aos participantes novas tecnologias geradas na área; discutiu-se os resultados de pesquisas e sua importância de integrar as instituições parceiras da Unioeste com o intercâmbio de informações; prospectou-se o interesse de estudantes para atuação em projetos de pesquisa e extensão na área, o que foi positivo pois diversos orientados da equipe técnica do projeto passaram a ser alunos de graduação mestrado e a participar de atividades acadêmicas. Para sua execução foram utilizadas as diferentes metodologias da extensão como palestras, visitas técnicas, demonstração de resultados e minicursos. As atividades foram realizadas semanalmente ou quinzenalmente e conseguiu-se promover a integração entre pesquisadores, extensionistas e aquicultores, além de proporcionar aos estudantes uma contribuição para sua formação profissional..
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.
Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Mestrado acadêmico: (3) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Altevir Signor - Integrante / Arcangelo Augusto Signor - Integrante / Fábio Bittencourt - Integrante / Fabio Pedron - Integrante.

2009 - 2012

Número de produções C, T & A: 3 / Número de orientações: 3
Pesquisa, Ordenação e Sistematização da Legislação referente a Pesca e Aquicultura e sua Disponibilização à Rede de Aquicultura e Pesca da SETI

Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Altevir Signor em 09/12/2015.
Descrição: Elaborar material base para auxiliar a implantação e disseminação dos mecanismos legais para a atividade aquícola..
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

2009 - 2011

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Altevir Signor - Coordenador / BOSCOLO, W.R. - Integrante.

Elaboração do Plano da Bacia Hidrográfica do Paraná 3

Descrição: O projeto de extensão da Unioeste Campus de Marechal Cândido Rondon em Parceria com a Itaipu binacional teve como objetivo a realização de um estudo técnico para elaboração do Plano da Bacia do Paraná 3, por meio do Termo de Compromisso número JD/JE/014/09 celebrado entre a IB e a Unioeste, e reuniu 18 professores da Unioeste e mais de duas dezenas de bolsistas para realizar os estudos técnicos necessários e discutí-los com o Comitê de bacias do Paraná 3. A atuação foi como professor colaborador no período de 17 de agosto de 2009 a 16 de agosto de 2011..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) / Doutorado: (1) .

2009 - 2011

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Armin Feiden - Coordenador / Wilson João Zonin - Integrante.

Financiador(es): Itaipu Binacional - Cooperação.

Desenvolvimento da Agroindustrialização na Agricultura Familiar e Desenvolvimento de Novos Produtos

Descrição: Projeto de extensão do Programa Universidade Sem Fronteiras, voltado para a agregação de valor dos produtos obtidos pela agricultura familiar..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (1) .

2009 - 2011

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Renato cassol de Oliveira - Coordenador.

Financiador(es): Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior - Auxílio financeiro.

Implantação do Centro Mesorregional de Difusão de Ciência e Tecnologia do Oeste do Paraná: Alimentos Orgânicos

Descrição: O projeto faz parte de um programa estadual de implantação de Centros de Difusão de C&T, sendo que este centro foca a difusão de tecnologias voltadas a produção de alimentos orgânicos com certificação de origem, desde a produção de insumos até a destinação aos consumidores, focando as principais cadeias produtivas de alimentos de origem vegetal e animal. Sua atuação está focada nas regiões oeste e sudoeste do Paraná e visa a integração de entidades públicas e produtores e suas organizações com ações de extensão rural e assistência técnica..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Mestrado acadêmico: (4) / Doutorado: (1) .

2009 - Atual

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Altevir Signor - Integrante / Fabiana Dieterich - Integrante / Arcangelo Augusto Signor - Coordenador.

Financiador(es): Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior - Auxílio financeiro / Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Cooperação.

Capacitação de pescadores/aquicultores do lago da ITAIPU BINACIONAL - produção de peixes nativos em tanques-rede

Descrição: O projeto pretende atender a colônia Z-12 que compreende os municípios de Foz do Iguaçu, Santa Terezinha de Itaipu e São Miguel do Iguaçu, os quais sofrem com a diminuição de suas capturas devido a redução dos estoques pesqueiros junto ao Lago da Usina Hidrelétrica de ITAIPU..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

2007 - 2008

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Anderson Coldebella - Integrante / Adilson Reidel - Coordenador / Claudio Dybas da Natividade - Integrante / Izabel Carolina Raittz Cavalett - Integrante / Otavio Bezerra Sampaio - Integrante.

Financiador(es): Ministério da Educação - Auxílio financeiro.

Experimentos com cultivos de peixes na Unidade Demonstrativa de Pesquisa em Tanques-rede no município de Santa Helena e acompanhamento técnico da produção de peixes no módulo de produção em tanques-rede no município de Guaíra

Descrição: Este projeto tem por objetivo a pesquisa de manejo, nutrição e alimentação de espécies nativas na unidade de pesquisa em Santa Helena e aplicação do resultado no módulo de produção de pescadores-aquicultores no município de Guaíra, reservatório de Itaipu. Valor financiado R\$ 198.976,28. CV 4500003031....

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Fábio Bittencourt - Integrante / Arcangelo Augusto

2006 - 2008

Signor - Integrante / BOSCOLO, W.R. - Coordenador.

Projeto de apoio a cadeia produtiva da piscicultura no Reservatório de Caxias:

Industrialização do pescado e produção de rações

Descrição: Este projeto é realizado em parceria com o Conselho Pró-caxias que é formado por nove municípios limítrofes ao Reservatório Governador José Richa (Salto Caxias). Neste projeto serão implantadas duas indústrias visando desenvolvimento de tecnologias para apoiar a piscicultura nas regiões de abrangência do Pró-caxias. Será implantada uma indústria de processamento de pescado e outra para processamento de rações. O presente projeto tem como objetivos: 1) Aumentar a produtividade de pescado com qualidade da Região Oeste e Sudoeste do Paraná; 2) Implementar um sistema de aproveitamento racional de peixes cultivados do reservatório de Caxias e de pisciculturas da Região, através do processamento diversificado com agregação de valor ao produto e utilização eficiente dos resíduos obtidos do processamento; 3) Capacitação técnica e formação de recursos humanos na área de processamento do pescado; 4) Geração de emprego e renda a piscicultores e população da Região Oeste e Sudoeste do Paraná; 5) Desenvolvimento de novos produtos industrializados e o repasse das novas tecnologias a outras unidades de processamento. Além da implementação de um sistema de produção integrado de peixes em regime de cooperativa, através da co-gestão com a Cooperçu-Cooperativa de Produção, Industrialização e Comercialização de Peixes do Rio Iguaçu. Este projeto é a terceira fase da parceria Unioeste/Pró-caxias com financiamento da Secretaria de Ciência e Tecnologia e Ensino superior, através de recursos do Fundo Paraná, e possibilitará a criação de laboratórios de campo para atividades de docentes e acadêmicos da área de Ciências Agrárias da Unioeste....

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador / Fábio Bittencourt - Integrante / BOSCOLO, W.R. - Integrante / Arcângelo Augusto Signor - Integrante.

Financiador(es): Ministério da Pesca e Aquicultura - Auxílio financeiro.

2005 - 2009

Apoio às ações de Assistência Técnica e Extensão Rural visando o fortalecimento da cadeia produtiva da piscicultura familiar da região do baixo rio Iguaçu, baseada em princípios de exploração sustentáveis

Descrição: O objetivo geral foi o desenvolvimento da cadeia produtiva da piscicultura familiar da região do baixo rio Iguaçu, visando o fortalecimento da atividade baseada em princípios sustentáveis de exploração dos recursos naturais, com ênfase na geração de renda e agregação de valor à produção. As ações de assistência técnica e extensão rural, envolvendo o público-alvo, permitirá que estes possam investir na atividade, e buscar a agregação de valor ao pescado, através da sua industrialização, o que poderá ser feito em regime de cooperativa..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

Integrantes: Aldi Feiden - Coordenador / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Adilson Reidel - Integrante.

Financiador(es): Ministério do Desenvolvimento Agrário - Auxílio financeiro.

Projetos de desenvolvimento

2007 - 2009

Organização do sistema integrado de produção e industrialização da piscicultura do baixo rio Iguaçu

Descrição: Esse projeto tem por objetivo a pesquisa de rações de baixo impacto para serem utilizadas por pequenos piscicultores da Cooperçu e o desenvolvimento e organização da industrialização de peixes produzidos em sistema integrado. Esse projeto também tem por objetivo a ampliação do laboratório de controle de qualidade do GEMAq/ UNIOESTE..

Situação: Em andamento; Natureza: Desenvolvimento.

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Coordenador / Adilson Reidel - Integrante / Marcia Luzia Ferrarezi Maluf - Integrante.

Financiador(es): Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior - Auxílio financeiro.

2005 - 2007

Sistema de Gerenciamento da Produção Integrada de Peixe com Certificação Orgânica

Descrição: O projeto propôs o desenvolvimento de um sistema de gerenciamento da produção integrada de peixes com certificação orgânica, sistematizado de modo a envolver as diversas atividades da cadeia de produção orgânica de organismos aquáticos, através da inserção de bolsistas RHAe em parceria com o projeto denominado Sistema de rastreabilidade do pescado cultivado com certificação de origem orgânica - Fish OnLine, visando ampliar seu foco, e buscar subsídios para o desenvolvimento de um software que permita controlar todas as etapas de produção e permitir um gerenciamento on line. A forma de desenvolvimento tem como meta envolver os bolsistas, os pesquisadores e técnicos a discutirem os conceitos da produção orgânica, desde sua filosofia, evolução

tecnológica, e o sistema integrado de produção. O desenvolvimento de um sistema de gerenciamento do processo produtivo permitiu um controle de todas as etapas do processo de produção e industrialização, e contribuiu para a verificação e diminuição dos pontos críticos da cadeia, facilitando o gerenciamento das atividades por parte da equipe administrativa do empreendimento..

Situação: Concluído; Natureza: Desenvolvimento.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Especialização: (2) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

Integrantes: Aldi Feiden - Integrante / Wilson Rogério Boscolo - Integrante / Rogério Vanderley Konzen - Coordenador.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca / Subárea: Aqüicultura.
2. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca / Subárea: Recursos Pesqueiros de Águas Interiores/Especialidade: Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores.
3. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Extensão Rural/Especialidade: Treinamento e Difusão de Tecnologias.
4. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Extensão Rural.

Idiomas

Alemão

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

Inglês

Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Pouco.

Espanhol

Compreende Razoavelmente, Fala Razoavelmente, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.

Produções

Produção bibliográfica

Citações

SCOPUS

SCOPUS

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica

1. BITTENCOURT, Fabio ; ZANERATO, DANIELLE ; DIEMER, ODAIR ; ROGERIO, WILSON ; **FEIDEN, ALDI** ; ROMAGOSA, Elizabeth . The effects of L lysine in the diet of silver catfish (*Rhamdia voulezi*) female broodstocks. Latin American Journal of Aquatic Research **JCR**, v. 46, p. 176-186, 2018.
2. COLDEBELLA, Anderson ; GENTELINI, ANDRÉ ; PIANA, PITÁGORAS ; COLDEBELLA, PRISCILA ; BOSCOLO, WILSON ; **FEIDEN, ALDI** . Effluents from Fish Farming Ponds: A View from the Perspective of Its Main Components. Sustainability **JCR**, v. 10, p. 3, 2018.
3. GODOY, ANTONIO CESAR ; CORRÊIA, ARLINDO FABRÍCIO ; Boscolo, Wilson Rogério ; BITTENCOURT, FÁBIO ; SIGNOR, Altevir ; DE OLIVEIRA, JOSÉ D. ; **FEIDEN, ALDI** . Water Quality in a Reservoir used for Fish Farming in Cages in Winter and Summer Periods. WATER AIR AND SOIL POLLUTION **JCR**, v. 229, p. 62, 2018.
4. LEWANDOWSKI, V. ; SARY, C. ; PESSINI, J. E. ; BOSCOLO, W.R. ; BITTENCOURT, F. ; **FEIDEN, A.** . DDGS (Grãos Secos de Destilaria com Solúveis) como ingrediente na alimentação da tilápia do Nilo. SCIENTIA AGRARIA PARANAENSIS, v. 16, p. 225-229, 2017.
- 5.

ZAMINHAN, MICHELI ; Boscolo, Wilson Rogério ; NEU, Dacley Hertes ; **FEIDEN, A.** ; BARRIVIERA FURUYA, VALÉRIA ROSSETTO ; FURUYA, W. M. . Dietary tryptophan requirements of juvenile Nile tilapia fed corn-soybean meal-based diets. Animal Feed Science and Technology (Print) **JCR**, v. 1, p. 1-67, 2017.

Citações: SCOPUS 3

6. LEWANDOWSKI, VANESSA ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, A. ; BITTENCOURT, FÁBIO ; MORO, EVANDRO BILHA ; PESSINI, JHONIS ERNZEN ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Digestibility of vegetal energetic ingredients supplemented with phytase for silver catfish (*Rhamdia voulezi*). AQUACULTURE **JCR**, v. 467, p. 71-75, 2017.
7. LEWANDOWSKI, VANESSA ; SARY, CESAR ; PESSINI, JHONIS ERNZEN ; SIGNOR, A. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; BITTENCOURT, FÁBIO ; **FEIDEN, A.** . Glúten de trigo em dietas para tilápia do Nilo: digestibilidade e desempenho produtivo de larvas. Revista Brasileira de Ciência Veterinária, v. 24, p. 93-98, 2017.
8. ZAMINHAN, MICHELI ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi ; FRIES, EDIONEI MAICO ; SALVADOR, SILVIA CRISTINA ; **FEIDEN, ALDI** ; Boscolo, Wilson Rogério . Parâmetros hematológicos e bioquímicos do surubim do Iguaçu (*Steindachneridion melanodermatum*) criados em tanques-rede. Revista Agrarian, v. 10, p. 181, 2017.
9. DECARLI, J. A. ; PEDRON, F. A. ; LAZZARI, R. ; SIGNOR, A. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** . Hidrolisados proteicos na alimentação do jundiá (*Rhamdia voulezi*). Revista Brasileira de Ciência Veterinária, v. 23, p. 168-173, 2016.
10. FRIES, E. M. ; ZAMINHAN, M. ; FINKLER, J. K. ; MALUF, F. L. M. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, WILSON . Avaliação dos parâmetros hematológicos do pacu *Piaractus mesopotamicus* infectado por *lernea* spp.. Revista Cultivando o Saber, v. 9, p. 479, 2016.
11. RABELO, P. C. ; PESSINI, J. E. ; SANCHEZ, M. S. S ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** ; Bittencourt, F ; SIGNOR, A. . Sorghum in diets for silver catfish *Rhamdia quelen*. Acta Veterinaria Brasilica (UFERSA), v. 10, p. 339-345, 2016.
12. BUENO, Guilherme Wolff ; **FEIDEN, A.** ; ROUBACH, R. ; MATOS, F. T. ; Klein, S. ; Boscolo, Wilson Rogério . Different sources of phosphorus supplementation and its excretion by Nile tilapia juveniles (*Oreochromis niloticus*). PAN-AMERICAN JOURNAL OF AQUATIC SCIENCES, v. 11, p. 20-30, 2016.
13. DECARLI, J. A. ; BITTARELLO, A. ; SIVIDANES, V. P. ; SARY, C. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, A. ; BITTENCOURT, F. . Farinha de minhoca para juvenis de jundiá *Rhamdia voulezi* criados em tanques-rede. Agrarian (Online), v. 34, p. 390-396, 2016.
14. YAMASHIRO, DIOGO ; HERTES NEU, DACLEY ; BILHA MORO, EVANDRO ; BILHA MORO, EVANDRO ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, A. ; ROGÉRIO BOSCOLO, WILSON ; BITTENCOURT, FÁBIO . Performance and Muscular Development of Nile Tilapia Larvae (*Oreochromis niloticus*) Fed Increasing Concentrations of Phenylalanine. Agricultural Sciences, v. 07, p. 900-910, 2016.
15. **FEIDEN, A.** ; SIVIDANES, VINÍCIUS PIMENTA ; OLIVEIRA, JOSÉ DILSON SILVA ; SIGNOR, A. ; BITTENCOURT, FÁBIO ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; RAMOS, MANOEL JOÃO . Protocolo para criação intensiva de juvenis de tilápias *Oreochromis niloticus* em tanques rede em um reservatório subtropical. DESAFIOS: REVISTA INTERDISCIPLINAR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS, v. 3, p. 121-129, 2016.
16. SIGNOR, A. ; Moro, E.B. ; BOSCOLO, W. R. ; Makrakis, M.C. ; Bridi, V.R.C. ; **FEIDEN, A.** ; FRIES, E. M. . Suplementação de vitamina B12 em dietas para larvas de jundiá *Rhamdia voulezi*. Acta Iguazu, v. 4, p. 81-90, 2015.
17. RODRIGUES, R. B. ; MELLO, Y. W. A. ; ROCHA, J. D. M. ; SILVA, T. C. ; Bridi, V.R.C. ; **FEIDEN, A.** ; BITTENCOURT, FÁBIO ; BOSCOLO, W.R. . Eugenol as anesthetic for fingerlings of patinga (*Piaractus mesopotamicus* x *Piaractus brachypomus*). REVISTA BRASILEIRA DE HIGIENE E SANIDADE ANIMAL, v. 9, p. 634-644, 2015.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 1

18. GOES, E. S. R. ; **FEIDEN, A.** ; NEU, D. H. ; GOES, M. D. ; BOSCOLO, W. R. ; SIGNOR, A. . RENDIMENTOS DO PROCESSAMENTO E COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE FILÉS DO JUNDIÁ *Rhamdia voulezi*. CIÊNCIA ANIMAL BRASILEIRA, v. 16, p. 481-490, 2015.

Citações: SCOPUS 1

19. LEWANDOWSKI, V. ; FRIES, E. M. ; PESSINI, J. E. ; SIGNOR, A. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. . Vitamina A em dietas para juvenis de tilápia do Nilo. Agrarian (Online), v. 8, p. 196-203, 2015.
20. NERVIS, JULIANA ALICE LÖSCH ; **FEIDEN, ALDI** ; MORO, EVANDRO BILHA ; MORENO, MARLON CASARINI ; KLEIN, Sidnei ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Apparent digestibility of pacu (*Piaractus mesopotamicus*) diets containing different levels of phosphorus. SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE) **JCR**, v. 36, p. 4453-4564, 2015.
21. SIGNOR, Altevir ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; REIDEL, Adilson ; KLEIN, S. ; **FEIDEN, A.** . Periphyton biomass on artificial substrates during the summer and winter. CIENCIA RURAL **JCR**, v. 45, p. 72-78, 2015.

Citações: SCOPUS 1

22. SIGNOR, A. A. ; Graciano, T. S. ; Pedron, F. ; Sividanes, V.P. ; **FEIDEN, A.** ; Boscolo, Wilson Rogerio ; SIGNOR, A. . Rendimento e composição química do jundiá *Rhamdia voulezi* alimentado com vitamina B12. Agrarian (Dourados. Online), v. 8, p. 414-422, 2015.
23. ZANQUI, ANA BEATRIZ ; BARILLI, DEOCLÉCIO JOSÉ ; RIBEIRO, SUELLEN ANDRESSA O. ; **FEIDEN, ALDI** ; Boscolo, Wilson Rogério ; GOMES, SANDRA TEREZINHA M. ; MATSUSHITA, Makoto . Incorporation of Alpha-linolenic Acid (18:3n-3) in Surubim-do-Iguaçu (*Steindachneridion melanodermatum*). REVISTA VIRTUAL DE QUÍMICA, v. 7, p. 2017-2025, 2015.
24. LUCHESI, J. D. ; NEU, D. H. ; COSTA, J. M. ; FRIES, E. M. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** . Proteína bruta na dieta de alevinos de quinguio (*Carassius auratus*). Agrarian (Dourados. Online), v. 7, p. 101-106, 2014.
25. NEU, D. H. ; BOSCOLO, W. R. ; DIEMER, O. ; CAMARGO, D. J. ; WÄCHTER, N. ; **FEIDEN, A.** . Qualidade da Água em um Reservatório Neotropical Associado à Criação de Peixes em Tanques Rede: Reservatório de Itaipu. Agrarian (Dourados. Online), v. 7, p. 139-146, 2014.
26. BERTOZI JÚNIOR, M. ; Diemer, O. ; NEU, D.H. ; BITTENCOURT, F. ; BOSCOLO, W.R. ; **FEIDEN, A.** . Benzocaína e eugenol como anestésicos para juvenis de *Pimelodus britskii* (mandi-pintado). Agrária (Recife. Online), v. 9, p. 134-138, 2014.

Citações: SCOPUS 3

27. COZER, N. ; SIGNOR, A. ; **FEIDEN, A.** ; SILVA, A. M. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W.R. . Enlatamento do jundiá: caracterização centesimal, microbiológica e sensorial do produto final. Boletim do Instituto de Pesca (Online) **JCR**, v. 40, p. 61-68, 2014.
28. COSTA, J. M. ; WEIRICH, C. E. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** . Produção de biomassa do aguapé em efluente de suinocultura sob diferentes níveis de sombreamento. Scientia Agrária Paranaensis (UNIOESTE. Impresso), v. 14, p. 40, 2014.
29. BARILLI, D. J. ; SANTAROSA, M. ; ZANQUI, A. B. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** ; FURUYA, W. M. ; GOMES, S. T. M. ; VISENTAINER, J. V. ; SOUZA, N. E. ; MATSUSHITA, M. . Incorporation of conjugated linoleic acid (CLA) and α -linolenic acid (LNA) in pacu filets. CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (ONLINE) **JCR**, p. 1, 2014.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 1 | SCOPUS 2

30. KLEIN, S. ; Lorenz, E.K. ; Bueno, G.W. ; SIGNOR, A. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. . Levels of crude protein in diets for pacu (*Piaractus mesopotamicus*) from 150 to 400g reared in cages. Archivos de Zootecnia, v. 63, p. 599-610, 2014.
31. DALLAGNOL, J. M. ; HIGUCHI, L. H. ; MALUF, M. L. F. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. . Avaliação sérica de pacus submetidos a dietas com diferentes níveis de proteína e energia cultivados em tanques-rede. Acta Iguazu, v. 3, p. 97-108, 2014.
32. Diemer, O. ; BITTENCOURT, FÁBIO ; BARCELLOS, L. G. ; BOSCOLO, W.R. ; **FEIDEN, A.** ; ROMAGOSA, E. . Lysine in the diet of Rhamdia voulezi male broodstocks confined in net cages. AQUACULTURE **JCR**, v. 434, p. 93-99, 2014.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 2 | SCOPUS 6

33. LEWANDOWSKI, V. ; Sary, C. ; SCHULLER, J. M. ; Dieterich, F. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, A. ; BOSCOLO, W. R. . Hidrolisados proteicos em dietas para larvas de peixes. Revista Acadêmica. Ciências Agrárias e Ambientais, v. 12, p. 277, 2014.
34. DIEMER, O. ; BOSCOLO, W.R. ; SIGNOR, A.A. ; KLEIN, S. ; **FEIDEN, A.** . Fósforo na alimentação de pacus criados em tanques-rede. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia **JCR**, v. 66, p. 1243-1250, 2014.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 2 | SCOPUS 4

35. **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W.R. ; SIGNOR, A. ; Bittencourt, F. . Aquicultura orgânica: Pesquisa e Extensão Aquícola no Oeste do Paraná. Cadernos de Agroecologia, v. 9, p. <http://www.aba->, 2014.
36. **FEIDEN, A.** ; BITTARELLO, A. C. ; SIGNOR, A. ; FRIES, E. M. ; BOSCOLO, W. R. ; SILVA, D. M. . Suplementação de vitamina A em dietas para Kinguios (*Carassius auratus*). SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE) **JCR**, v. 35, p. 2229, 2014.
37. **FEIDEN, A.** ; BITTARELLO, A. C. ; FRIES, E. M. ; BOSCOLO, W.R. ; SIGNOR, A. ; Zaminhan, M. . Urucum em dietas para alevinos de kinguios *Carassius auratus*: desempenho produtivo e pigmentação da pele. SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE) **JCR**, v. 35, p. 3401, 2014.
38. PESSINI, J. E. ; MORO, E. B. ; FERNANDES, D. R. A. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, A. ; BOSCOLO, W.R. . Vitamina A em dietas para Larvas de Jundiá *Rhamdia voulezi*. Acta Iguazu, v. 3, p. <http://e-revist>, 2014.
39. DUTRA, FABRICIO MARTINS ; BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** . Perfil Aquícola de Pequenas Propriedades Fronteiriças do Sudoeste do Paraná/Brasil. Extensio (Florianópolis), v. 11, p. 180-189, 2014.
40. SIGNOR, A. A. ; Luchesi, J.D. ; Costa, J. M. ; Fries, A.M. ; SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Complexo enzimático na dieta de alevinos de kinguio (*Carassius auratus*). Semina. Ciências Agrárias (Impresso) **JCR**, v. 34, p. 1-5, 2013.

Citações: SCOPUS 1

41. BITTENCOURT, Fábio ; SIGNOR, A. A. ; Boscolo, Wilson Rogerio ; COLDEBELLA, Anderson ; Manske, C ; **FEIDEN, A.** . Densidade de estocagem do surubim do Iguaçu (*Steindachneridion melanodermatum*) cultivado em tanque rede no reservatório Governador José Richa. Revista Cultivando o Saber, v. 6, p. 202-209, 2013.
42. SIVIDANIS, V. P. ; FRIES, E. M. ; DECARLI, J. A. ; **FEIDEN, A.** ; HERMES, César Ademar . Desenvolvimento Embrionário do Piau Vermelho *Leporinus copelandii* (Steindachner, 1875). Revista Cultivando o Saber, v. 6, p. 85-94, 2013.
43. BITTENCOURT, F. ; NEU, D. H. ; POZZER, R. F. ; LUI, T. A. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. . Frequência de arraçamento para alevinos de carpa comum. Boletim do Instituto de Pesca (Online) **JCR**, v. 32, p. 149-156, 2013.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 2 | SCOPUS 3

44. FRIES, E. M. ; FRIES, EDIONEI MAICO ; Zaminhan, M. ; LUCHESE, J. D. ; COSTA, J. M. ; MALUF, M. L. F. ; SIGNOR, A. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** . Características hematológicas de *Carassius auratus*. Revista Brasileira de Ciência Veterinária, v. 20, p. 84-88, 2013.
45. FABIANI, BRUNO MATUCITA ; BOSCOLO, WILSON ROGÉRIO ; **FEIDEN, A.** ; DIEMER, ODAIR ; BITTENCOURT, Fábio ; BITTENCOURT, FÁBIO ; NEU, DACLEY HERTEZ . Benzocaine and eugenol as anesthetics for *Brycon hilarii*. Acta Scientiarum. Animal Sciences, v. 35, p. 113-117, 2013.

Citações: SCOPUS 3

46. FOCKINK, D. H. ; SIMOES, M. R. ; PIANA, Pitágoras A. ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi ; Boscolo, Wilson Rogerio ; **FEIDEN, A.** . Resistance of the Nile Tilapia (*Oreochromis niloticus*) tanned with vegetable tannin. Journal of the Society of Leather Technologists and Chemists **JCR**, v. 97, p. 56-61, 2013.

Citações: SCOPUS 1

47. SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; Boscolo, Wilson Rogério ; SIGNOR, A. A. ; GONCALVES, G. S. ; SARY, C. ; KLEIN, S. . Eventos reprodutivos do jundiá *Rhamdia voulezi* cultivado em tanques-rede. Revista Brasileira de Reprodução Animal (Impresso), v. 37, p. 1-5, 2013.

Citações: SCOPUS 2

48. **FEIDEN, A.** ; Schwertner, V. ; DIEMER, O. ; HIGUCHI, L. H. ; KLEIN, S. ; Boscolo, Wilson Rogerio . SUBSTITUIÇÃO DA FARINHA DE PEIXE POR FARINHA DE VÍSCERAS DE AVES NA ALIMENTAÇÃO DO PIAVUÇU *Leporinus macrocephalus*.

49. Veit, J.C. ; SIGNOR, A. A. ; REIS, Elenice Souza Do ; **FEIDEN, A.** ; Moore, O.Q. ; Boscolo, Wilson Rogério . Análise sensorial de filés de jundiás fritos e defumados submetidos à alimentação com certificação orgânica e comercial. *Varia Scientia Agrárias (Online)*, v. 3, p. 151, 2013.
50. HILBIG, Cleonice Cristina ; HILBIG, C.C ; Fockink, D. H. ; MALUF, M. F. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** . Resistência do couro de tilápia e composição centesimal da pele nas operações de ribeira e curtimento. *Scientia Agraria Paranaensis*, v. 12, p. 258-266, 2013.
51. BOSCOLO, W. R. ; NEU, D. H. ; KLEIN, S. ; SARY, C. ; **FEIDEN, A.** ; CAMARGO, D. J. ; FERNANDES, D. R. . Ração orgânica na dieta de três espécies de peixes: desempenho, rendimento de carcaça e composição centesimal de jundiás (*Rhamdia voulezi*), tilápias (*Oreochromis niloticus*) e pacu (*Piaractus mesopotamicus*) criados em tanques rede. *Revista Cultivando o Saber*, v. 6, p. 40-53, 2013.
52. DIETERICH, TALITA GABRIELA ; POTRICH, FLÁVIA RENATA ; LORENZ, Evandro Kleber ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, ALDI** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Parâmetros zootécnicos de juvenis de pacu alimentados a diferentes frequências de arraçamento em tanques-rede. *Pesquisa Agropecuária Brasileira (1977. Impressa) JCR*, v. 48, p. 1043-1048, 2013.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE** 1 | **SCOPUS** 3
53. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; POTRICH, FLAVIA RENATA ; **FEIDEN, ALDI** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; RIBEIRO, RICARDO PEREIRA ; VARGAS, LAURO . Vitamina A em dieta de juvenis de pacu cultivados em tanques-rede. *Pesquisa Agropecuária Brasileira (1977. Impressa) JCR*, v. 48, p. 1103-1109, 2013.
54. NEU, D. H. ; FURUYA, W. M. ; BOSCOLO, W. R. ; POTRICH, F. ; LUI, T. A. ; **FEIDEN, A.** . Glycerol inclusion in the diet of Nile tilapia (*Oreochromis niloticus*) juveniles. *Aquaculture Nutrition (Print) JCR*, v. 19, p. 211-217, 2013.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE** 10 | **SCOPUS** 10
55. HIGUCHI, LETICIA HAYASHI ; **FEIDEN, ALDI** ; MATSUSHITA, Makoto ; SANTAROSA, MAYARA ; ZANQUI, ANA BEATRIZ ; BITTENCOURT, Fabio ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Quantificação de ácidos graxos de alevinos de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) alimentados com diferentes fontes de óleos vegetais. *Semina. Ciências Agrárias (Online) JCR*, v. 34, p. 1913-1924, 2013.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE** 2 | **SCOPUS** 3
56. Bittencourt, F. ; SOUZA, B.E. ; NEU, D.H. ; RORATO, R.R. ; BOSCOLO, W.R. ; **FEIDEN, A.** . Eugenol e benzocaína como anestésicos para juvenis de *Cyprinus carpio* Linnaeus, 1758 (carpa comum). *Agrária (Recife. Online)*, v. 8, p. 163-167, 2013.
- Citações:** **SCOPUS** 4
57. Diemer, O. ; Graciano, T. S. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, A. ; SIGNOR, A. A. . Vitamina B12 na qualidade do sêmen de jundiás, *Rhamdia voulezi* criados em tanques-rede. *Agrarian (Dourados. Online)*, v. 6, p. 500-504, 2013.
58. SIGNOR, A. A. ; LUCHESI, J. D. ; COSTA, J. M. ; FRIES, E. M. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, A. . Suplementação de vitamina B12 na dieta de alevinos de piauçu (*Leporinus macrocephalus*). *Revista Acadêmica. Ciências Agrárias e Ambientais*, v. 10, p. 65-71, 2013.
59. **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; REIDEL, Adilson ; COLDEBELLA, A. ; SIGNOR, ARCANGELO AUGUSTO ; KLEIN, SIDNEI . Morphometric and allometric relations of cage-reared Iguacu surubim. *Pesquisa Agropecuária Brasileira (1977. Impressa) JCR*, v. 48, p. 1154-1158, 2013.
- Citações:** **SCOPUS** 1
60. BITTARELLO, A. C. ; FRIES, E. M. ; Finkler, J. K. ; SIVIDANES, V. P. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. ; SIGNOR, A. . Farinha de minhoca para alevinos de tilápia (*Oreochromis niloticus*). *Agrarian (Dourados. Online)*, v. 6, p. 326-332, 2013.
61. FRIES, E. M. ; RABELO, P. C. ; SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. ; SILVA, D. M. ; REIS, E. S. ; SILVA, R. A. . Suplementação de vitamina B12 na dieta de alevinos de kinguio (*Carassius auratus*). *REVISTA CULTIVANDO O SABER*, v. 6, p. 184-194, 2013.
62. VEIT, J. C. ; **FEIDEN, A.** ; MALUF, M. L. F. ; Boscolo, Wilson Rogério . Desenvolvimento e Caracterização Centesimal e Microbiológica de Hidrolisados Proteicos de Tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). *Revista Brasileira de Pesquisa em Alimentos - REBRAPA*, v. 4, p. 27-34, 2013.
63. Dallagnol, J.M ; FARINA, L. O. ; HAYASHI, L. ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi ; SIMÕES, M. R. ; **FEIDEN, A.** ; Boscolo, Wilson Rogério . Alternativa para a alimentação escolar: elaboração de almôndegas à base de tilápia, jundiá e mista. *Nutrição Brasil*, v. 12, p. 260-270, 2013.
64. LEWANDOWSKI, V. ; DECARLI, J. A. ; PEDRON, F. A. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, A. ; BOSCOLO, W. R. . Hidrolisados cárneos na alimentação do surubim do Iguacu (*Steindachneridion melanodermatum*). *Revista Brasileira de Ciência Veterinária*, v. 20, p. 222-226, 2013.
- Citações:** **SCOPUS** 4
65. LEWANDOWSKI, V. ; BITTARELLO, A. C. ; Pessini, J. ; SIGNOR, A. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. . Hidrolisado proteico de tilápia na larvicultura de bagre africano, *Clarias gariepinus* (Burchell, 1822). *Revista Cultivando o Saber*, v. 6, p. 172-177, 2013.
66. Klein, S. ; BUENO, Guilherme Wolff ; LORENS, E. C. ; Diemer, O. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. . Aditivos na água de transporte de *Piaractus mesopotamicus*: Efeitos sobre a sobrevivência após estocagem em tanques-rede. *ZOOTECNIA TROPICAL - FONAIAP*, v. 31, p. 255-260, 2013.
67. HILBIG, C.C ; FOCKINK, D. ; PIANA, P. A. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** ; MALUF, M. L. F. . Resistance of bullfrog leather and skin composition during beamhouse operations. *JOURNAL OF THE SOCIETY OF LEATHER TECHNOLOGISTS AND CHEMISTS JCR*, v. 97, p. 189, 2013.
- 68.

NEU, D. H. ; FURUYA, Wilson Massamitu ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; BUENO, G. W. ; POTRICH, F. R. ; **FEIDEN, A.** . Energia digestível de diferentes fontes de gliceróis para a tilápia do Nilo. Agrária (Recife. Online), v. 7, p. 174-179, 2012.

Citações: SCOPUS 4

69. BUENO, G. W. ; **FEIDEN, A.** ; NEU, D. H. ; LUI, T. A. ; WACHTER, N. ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Digestibilidade do fósforo em dietas como estratégia nutricional para redução de efluentes da tilapicultura. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia (Online) **JCR**, v. 64, p. 183-191, 2012.

Citações: SCOPUS 2

70. DIETERICH, Fabiana ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; LÖSCH, Juliana Alice ; **FEIDEN, A.** ; FURUYA, Wilson Massamitu ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Fontes de fósforo em rações orgânicas para alevinos e juvenis de tilápia do Nilo. Pesquisa Agropecuária Brasileira (Online) **JCR**, v. 47, p. 417-424, 2012.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 1

71. HIGUCHI, Leticia ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi ; SIMOES, M. R. ; FARINA, L. O. . Desenvolvimento de almondegas e quibe de pescado como alternativa para merenda escolar em Itaipulândia- Pr. Higiene Alimentar, v. 26, p. x-x, 2012.
72. REIS, Elenice Souza dos ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; ZAMINHAN, M. ; MAHL, Ilson . Processamento da ração no desempenho de juvenis de jundiá (Rhamdia voulezi) cultivados em tanques-rede. Ciência Animal Brasileira (UFG. Impresso), v. 13, p. 205-212, 2012.

73. DIEMER, D. ; NEU, Dacley Hertez ; SARY, C. ; FINKLER, J. k. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** . Artemia sp. NA ALIMENTAÇÃO DE LARVAS DE JUNDIÁ (Rhamdia quelen). Ciência Animal Brasileira (UFG. Impresso), v. 13, p. 175-179, 2012.

Citações: SCOPUS 4

74. HIGUCHI, L. H. ; **FEIDEN, A.** ; KLEIN, S. ; LUCHESI, J. D. ; SCHWERTNER, V. ; BITTENCOURT, F. ; BOSCOLO, W. R. . Desempenho de alevinos de tilápia alimentadas com dietas contendo diferentes óleos vegetais. Revista Brasileira de Ciência Veterinária (Impresso), v. 19, p. 167-171, 2012.
75. BITTENCOURT, F. ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, W. R. ; LUI, T. A. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Ronaldo José . Dietas farelada, peletizada ou pastosa para larvas de surubim do Iguazu Steindachneridion melanodermatum. Acta Iguazu, v. 1, p. 1-7, 2012.

Citações: SCOPUS 1

76. SIGNOR, A. A. ; NEU, Dacley Hertez ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Altevir ; POTRICH, F.R. ; BOSCOLO, W. R. . Digestibilidade protéica da farinha de resíduos da filetagem de tilápias e farinha de vísceras de aves para o piavuçu. Scientia Agrária Paranaensis (UNIOESTE. Impresso), v. 11, p. 66-72, 2012.
77. DIEMER, D. ; NEU, Dacley Hertez ; BITTENCOURT, F. ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** . Eugenol como anestésico para jundiá (Rhamdia voulezi) em diferentes pesos. Semina. Ciências Agrárias (Online) **JCR**, v. 33, p. 1495-1500, 2012.

Citações: WEB OF SCIENCE™ 3 | SCOPUS 6

78. NEU, Dacley Hertez ; FURUYA, W. M. ; YAMASHIRO, D. ; BITTENCOURT, F. ; MORO, E. B. ; FERNANDES, D. R. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** . Glicerol na dieta de alevinos de tilápia do Nilo (Oreochromis niloticus). Agrarian (Dourados. Online), v. 1, p. 1-7, 2012.
79. SILVA, R. A. ; SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. ; NEU, Dacley Hertez ; FRIES, E.M. . Relação zinco e ferro em dietas para larvas de tilapia (Oreochromis niloticus). Acta iguazu, v. 1, p. 88, 2012.
80. BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** ; NEU, Dacley Hertez ; DIETERICH, Fabiana . Sistema orgânico de produção de pescado de água doce. Revista Brasileira de Saúde e Produção Animal, v. 13, p. 578-590, 2012.

Citações: SCOPUS 2

81. SIGNOR, A. A. ; LUCHESI, J. D. ; COSTA, JULIANA MARA ; FRIES, EDIONEI MAICO ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Altevir . Suplementação de vitamina B12 na dieta de alevinos de piauçu (Leporinus macrocephalus). Revista Acadêmica: Ciências Agrárias e Ambientais (PUCPR. Impresso), v. 10, p. 65-71, 2012.
82. LUI, TATIANE ANDRESSA ; NEU, Dacley Hertez ; BOSCOLO, W. R. ; BITTENCOURT, FÁBIO ; **FEIDEN, A.** ; FREITAS, JAKELINE MARCELA AZAMBUJA DE . Uso de trigo orgânico na alimentação de juvenis de tilápia do Nilo. Pesquisa Agropecuária Tropical (Online), v. 42, p. 383-389, 2012.

Citações: SCOPUS 1

83. SIVIDANES, V. P. ; De-Carli, J. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. ; SIGNOR, A. ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; Diemer, O. . Desenvolvimento embrionário do jundiá Rhamdia voulezi. Revista Acadêmica de Ciências Agrárias e Ambientais, v. 10, p. 403-408, 2012.
84. SIGNOR, A. A. ; **FEIDEN, A.** ; Boscolo, Wilson Rogerio ; Klein, Sidnei ; BITTENCOURT, Fabio ; Corrêia, A.F. . Resíduos da indústria de filetagem de tilápia do Nilo (Oreochromis niloticus) na forma de farinhas e silagem para a alimentação de lambari (Astianax bimaculatus). Revista Acadêmica: Ciências Agrárias e Ambientais (PUCPR. Impresso), v. 10, p. 189, 2012.
85. LUI, T. A. ; BITTENCOURT, F. ; NEU, D. H. ; DALLAGNOL, J.M. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** . Índice de acidez del aceite de pez en la nutrición de alevinos de pacú Piaractus mesopotamicus. Archivos de Zootecnia (Internet), v. 61, p. 517-524, 2012.
86. VEIT, J. C. ; FREITAS, M. B. ; REIS, E. S. ; MOORE, O. Q. ; FINKLER, J. K. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** . DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE BOLOS DE CHOCOLATE E DE CENOURA COM FILÉ DE TILÁPIA DO NILO (OREOCHROMIS NILOTICUS). Alimentos e Nutrição (Online), v. 23, p. 427-433, 2012.
87. FINKLER, J. K. ; DIEMER, O. ; FREITAS, J. M. A ; Zaminhan, M ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. . Influência de diferentes fontes lipídicas na larvicultura de jundiá Rhamdia voulezi. Revista Cultivando o Saber, v. 05, p. 130-139, 2012.

88. COSTA, J. M. ; MANSKE, C. ; SIGNOR, A. A. ; LUCHESE, J. D. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. . Incrustação de mexilhão dourado *Limnoperna fortunei* em tanques-rede. Revista Cultivando o Saber, v. 5, p. 37, 2012.
89. ZAMINHAN, M. ; LUCHESE, J. D. ; COSTA, J. M. ; FRIES, E. M. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** . Efeito da vitamina C sobre os parâmetros hematológicos de kinguio (*Carassius auratus*). Agrária (Recife. Online), v. 7, p. 352-357, 2012.
90. HILBIG, C. C. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** ; DIETERICH, F. ; LORENZ, E. K. ; ZAMINHAN, M. . Feeding rate for pacu reared in net cages. Revista brasileira de zootecnia (Online) **JCR**, v. 41, p. 1570-1575, 2012.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE** [™] 2 | **SciELO** 2 | **SCOPUS** 2
91. BITTENCOURT, Fábio ; SOUZA, B.E. ; Lui, Tatiane ; BORELLA, M. I. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** ; ROMAGOSA, E. . Protein diets promote the maturation of oocytes and spawning of *Piaractus*. Journal of Applied Ichthyology **JCR**, v. 28, p. 886-893, 2012.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE** [™] 2 | **SCOPUS** 4
92. BITTENCOURT, F. ; SOUZA, Bruno Estevão de ; RORATO, R. R. ; **FEIDEN, A.** ; NEU, Dacley Hertes ; BOSCOLO, W. R. . Benzocaína e eugenol como anestésicos para kinguio (*Carassius auratus*). Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia (Online) **JCR**, v. 64, p. 1597-1602, 2012.
93. FRIES, E. M. ; LUCHESE, J. D. ; COSTA, J. M. ; RESSEL, C. ; SIGNOR, A. A. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** . Hidrolisados cárneos protéicos em rações para alevinos de kinguio (*Carassius auratus*). Boletim do Instituto de Pesca (Online) **JCR**, v. 37, p. 401/4-407, 2012.
94. VEIT, J. C. ; MALUF, M. L. F. ; Simões ; **FEIDEN, A.** ; Boscolo, Wilson Rogério . Inclusão de hidrolisados proteicos de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) em empanados de peixe. Arquivos de Ciências da Saúde da UNIPAR (Impresso), v. 16, p. 91, 2012.
95. Costa, J. M. ; Manske, C ; SIGNOR, A. A. ; Luchesi, J.D. ; **FEIDEN, A.** ; Boscolo, Wilson Rogério . Incrustação de mexilhão dourado *Limnoperna fortunei* em tanques-rede. Revista Cultivando o Saber, v. 5, p. 37-46, 2012.
96. SILVA, J. R. ; RABENSCHLAG, D. R. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BUENO, G. W. . Produção de pacu (*Piaractus mesopotamicus*) em tanques-rede no reservatório de Itaipu, Brasil: retorno econômico. Archivos de Zootecnia, v. 61, p. 1-9, 2012.
- Citações:** **SCOPUS** 1
97. NEU, D. H. ; DIEMER, O. ; SARY, C. ; REIS, Elenice Souza dos ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Processamento da dieta para larvas de mandi-pintado *Pimelodus britskii*. Archivos de Zootecnia, v. 60, p. 809-812, 2011.
98. MANSKE, Cleiton ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi ; SOUZA, Bruno Estevão de ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Composição centesimal, microbiológica e sensorial do jundiá (*Rhamdia quelen*) submetido ao processo de defumação. Semina. Ciências Agrárias (Impresso) **JCR**, v. 32, p. 181-190, 2011.
99. VEIT, J. C. ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; REIS, Elenice Souza dos ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Caracterização centesimal e microbiológica de nuggets de mandi-pintado *Pimelodus britskii*. Semina. Ciências Agrárias (Impresso) **JCR**, v. 32, p. 1041-1048, 2011.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE** [™] 1 | **SCOPUS** 3
100. FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; HIGUCHI, Leticia ; **FEIDEN, A.** ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Salga seca e úmida de filés de pacu (*Piaractus mesopotamicus*). Semina. Ciências Agrárias (Online) **JCR**, v. 32, p. 613-620, 2011.
101. FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; SARY, C. ; LUCHESE, J. D. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Proteína e energia na dieta do jundiá criados em tanques-rede experimentais. Revista Brasileira de Zootecnia (Online) **JCR**, v. 40, p. 2628-2633, 2011.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE** [™] 1 | **SCOPUS** 2
102. REIS, Elenice Souza dos ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Altevir ; ZAMINHAN, M. ; FINKLER, Joana Karin ; BOSCOLO, Wilson Rogério . SUPLEMENTAÇÃO DE VITAMINA C NA DIETA PARA LARVAS DE JUNDIÁ *Rhamdia voulezi*. Ciência Animal Brasileira (UFG. Impresso), v. 12, p. 83-89, 2011.
103. HIGUCHI, Leticia ; **FEIDEN, A.** ; MALUF, M. L. F. ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; ZAMINHAN, M. ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Avaliação eritrocitária e bioquímica de jundiás (*Rhamdia quelen*) submetidos à dieta com diferentes níveis protéicos e energéticos. Ciência Animal Brasileira (UFG. Impresso), v. 12, p. 70-75, 2011.
- Citações:** **SCOPUS** 2
104. BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Altevir ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** . Nutrição de peixes nativos. Revista Brasileira de Zootecnia (Online) **JCR**, v. 40, p. 145-154, 2011.
- Citações:** **SCOPUS** 2
105. LÖSCH, Juliana Alice ; HAYASHI, Carmino ; NEU, D. H. ; DIEMER, O. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Estudo comportamental de alevinos de piracanjuba (*Brycon orbignyanus*) confinados em ambientes pequenos.. Revista Cultivando o Saber, v. 4, p. 10-18, 2011.
106. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; BITTENCOURT, Fábio ; POTRICH, F. R. ; DEPARIS, Aginaldo ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Fósforo na alimentação de pacu (*Piaractus mesopotamicus*). Revista Brasileira de Zootecnia (Online) **JCR**, v. 40, p. 2646-2650, 2011.
- Citações:** **WEB OF SCIENCE** [™] 3 | **SCOPUS** 4
107. FRIES, E. M. ; LUCHESE, J. D. ; COSTA, J. M. ; RESSEL, C. ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Hidrolisados cárneos protéicos em rações para alevinos de kinguio (*carassius auratus*). Boletim do Instituto de Pesca (Online) **JCR**, v. 37, p. 401-407, 2011.
108. BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; LORENZ, Evandro Kleber ; MALUF, M. L. F. . Densidade de estocagem e parâmetros eritrocitários de pacus criados em tanques - rede.. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science **JCR**, v. 39, p. 2323-2329, 2011.

109. DIEMER, O. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; SARY, C. ; NEU, D. H. ; **FEIDEN, A.** . NÍVEIS DE FÓSFORO TOTAL NA ALIMENTAÇÃO DE JUVENIS DE JUNDIÁ CRIADOS EM TANQUES-REDE. Pesquisa Agropecuária Tropical (Online), v. 41, p. 559-563, 2011.
Citações: SCOPUS 3
110. POTRICH, F. R. ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; DIETERICH, T. G. ; NEU, D. H. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Estabilidade e lixiviação de nutrientes com rações de diferentes níveis protéicos. Revista Cultivando o Saber, v. 4, p. 77-87, 2011.
Citações: SCOPUS 2
111. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; POTRICH, F. R. ; SIGNOR, Altevir ; BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** . Rações farelada, peletizada e extrusada na produção de exemplares juvenis de tilápia do Nilo. Revista Cultivando o Saber, v. 4, p. 20-31, 2011.
Citações: SCOPUS 1
112. FINKLER, J. k. ; DIEMER, D. ; FREITAS, J. M. A. ; ZAMINHAN, Micheli ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. . Influência de diferentes fontes lipídicas na larvicultura do jundiá Rhamdia voulezi. Revista Cultivando o Saber, v. 04, p. 186-192, 2011.
113. ZAMINHAN, M. ; REIS, E. S. ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja de ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. ; FINKLER, J. K. . Frequência de arraçoamento para alevinos de piaparas *Leporinus elongatus*. Revista Cultivando o Saber, v. 4, p. 186-192, 2011.
114. NEU, Dacley Hertez ; VEIT, J.C. ; BOSCOLO, W. R. ; MANARIN, B. Y. F. ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** . Análise sensorial de filés de jundiá (*Rhamdia voulezi*) submetidos à alimentação orgânica e convencional. Revista Cultivando o Saber, v. 4, p. 148-157, 2011.
Citações: SCOPUS 1
115. BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja . Proteína e energia em rações para alevinos de piavuçu. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science **JCR**, v. 39, p. 2553-2559, 2010.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 2 | SciELO 6 | SCOPUS 4
116. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; BITTENCOURT, Fábio ; COLDEBELLA, Anderson ; REIDEL, Adilson . Proteína e energia na alimentação de pacus criados em tanque-rede. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science **JCR**, v. 39, p. 2336-2341, 2010.
117. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Farinha de carne e ossos na alimentação de larvas de tilápia do Nilo. Ciência Rural (UFSM. Impresso) **JCR**, v. 40, p. 970-975, 2010.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 1 | SCOPUS 2
118. MALUF, M. L. F. ; WEIRICH, Carlos ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; SIMOES, M. R. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Elaboração de massa fresca de macarrão enriquecida com peixe defumado. Revista do Instituto Adolfo Lutz (Impresso), v. 1, p. 84-90, 2010.
119. CORTEZ NETO, J. P. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MALUF, M. L. F. ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; SIMOES, M. R. . Formulação, análises microbiológicas, composição centesimal e aceitabilidade de empanados de jundiá (*Rhamdia quelen*), pacu (*Piaractus mesopotamicus*) e tilápia (*Oreochromis niloticus*). Revista do Instituto Adolfo Lutz (Impresso), v. 69, p. 181-187, 2010.
120. DIEMER, O. ; NEU, D. H. ; **FEIDEN, A.** ; LORENZ, Evandro Kleber ; BITTENCOURT, Fábio ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Dinâmica nictimeral e vertical das características limnológicas em ambiente de criação de peixes em tanques-rede. Ciência Animal Brasileira (UFG. Impresso), v. 11, p. 24-31, 2010.
Citações: SCOPUS 1
121. BORDIGNON, Adriana ; SOUZA, Bruno Estevão de ; BOHNENBERGER, L. ; HILBIG, C. C. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Elaboração de croquete de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) a partir de CMS e aparas do corte em ?V? do filé e sua avaliação físico-química, microbiológica e sensorial. Acta Scientiarum. Animal Sciences, v. 32, p. 109-116, 2010.
122. REIDEL, Adilson ; ROMAGOSA, Elizabeth ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; COLDEBELLA, Anderson ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Rendimento corporal e composição química de jundiás alimentados com diferentes níveis de proteína e energia na dieta, criados em tanques-rede. Revista Brasileira de Zootecnia (Online) **JCR**, v. 39, p. 233-240, 2010.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 6 | SciELO 20 | SCOPUS 12
123. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; GONCALVES, G. S. ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja . Desempenho de juvenis de tilápia-do-nilo alimentados com rações contendo complexo enzimático. Revista Brasileira de Zootecnia (Online) **JCR**, v. 39, p. 977-983, 2010.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 1 | SciELO 6 | SCOPUS 5
124. BOSCOLO, Wilson Rogério ; SANTOS, Angela Maria dos ; MARTINS, Cleide Viviane Buzanello ; **FEIDEN, A.** ; BITTENCOURT, Fábio ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Avaliação microbiológica e bromatológica da silagem ácida obtida de resíduos da indústria de filetagem de tilápia do nilo (*Oreochromis niloticus*).. Semina. Ciências Agrárias (Impresso) **JCR**, v. 31, p. 515-522, 2010.
125. DIEMER, O. ; NEU, D. H. ; SARY, C. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Manejo alimentar na larvicultura do mandi pintado (*Pimelodus britskii*). Revista Brasileira de Saúde e Produção Animal, v. 11, p. 903-908, 2010.
126. NEU, D. H. ; SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; DIEMER, O. ; FINKLER, Joana Karin ; BOSCOLO, Wilson Rogério . SUPLEMENTAÇÃO DE VITAMINA C NA DIETA PARA LARVAS DE MANDI-PINTADO *Pimelodus britskii*. Acta Veterinaria Brasileira (UFERSA), v. 4, p. 242-246, 2010.
127. **FEIDEN, A.**; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; DIEMER, O. ; SARY, C. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; NEU, D. H. . Desempenho de juvenis de jundiás (*Rhamdia voulezi*) submetidos à alimentação com ração orgânica certifi cada e comercial. Revista Acadêmica: Ciências Agrárias e Ambientais (PUCPR. Impresso), v. 8, p. 381-387, 2010.

128. FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; SARY, C. ; FINKLER, Joana Karin ; ZAMINHAN, M. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Densidade de estocagem de larvas de mandi-pintado (*Pimelodus britskii*). Revista Acadêmica: Ciências Agrárias e Ambientais (PUCPR. Impresso), v. 8, p. 386-396, 2010.
129. BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; LORENZ, Evandro Kleber ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi . Densidade de estocagem e parâmetros eritrocitários de pacus criados em tanques-rede. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science **JCR**, v. 39, p. 2323-2329, 2010.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 4 | [SciELO](#) 21 | [SCOPUS](#) 8
130. BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; COLDEBELLA, Anderson ; BUENO, G. W. ; **FEIDEN, A.** . Rações orgânicas suplementadas com farinha de resíduos de peixe para juvenis de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). Revista Ciência Agrônômica (UFC. Online) **JCR**, v. 41, p. 686-692, 2010.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 2 | [SciELO](#) 9 | [SCOPUS](#) 3
131. FINKLER, Joana Karin ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; ZAMINHAN, M. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Substituição da farinha de peixe por farinha de vísceras de aves na alimentação de alevinos híbridos de piavuçu (*Leporinus macrocephalus*) X piapara (*Leporinus elongatus*). Boletim do Instituto de Pesca (Online) **JCR**, v. 36, p. 237-243, 2010.
Citações: [SCOPUS](#) 2
132. BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** ; HAYASHI, Carmino ; MEURER, Fábio . Inclusão de milho em dietas para alevinos de tilápia-do-Nilo formuladas com base na proteína e energia digestíveis. Revista Brasileira de Zootecnia (Online) **JCR**, v. 39, p. 950-954, 2010.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 1 | [SciELO](#) 3 | [SCOPUS](#) 2
133. REIDEL, Adilson ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** ; ROMAGOSA, E. . The effect of diets with different levels of protein and energy on the process of final maturation of the gametes of *Rhamdia quelen* stocked in cages. Aquaculture (Amsterdam) **JCR**, v. 298, p. 354-359, 2010.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 15 | [SCOPUS](#) 16
134. SIGNOR, A.A ; BOSCOLO, W. R. ; BITTENCOURT, F. ; **FEIDEN, A.** ; GONÇALVES, G. S. ; FREITAS, J.M.A. . Complexo enzimático *enzymate*® em rações para exemplares juvenis de tilápia do Nilo *Oreochromis niloticus*. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science **JCR**, v. 39, p. 977-983, 2010.
135. **FEIDEN, A.** ; MASSAGO, Takeo ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; ZORZO, Aline Luna ; WEIRICH, Carlos . Rendimento e análise bromatológica do lambari do rabo vermelho *Astyanax* sp F (Pisces: characidae) submetido ao processo de defumação. Semina. Ciências Agrárias (Impresso) **JCR**, v. 30, p. 859-866, 2009.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 1 | [SCOPUS](#) 1
136. SOUZA, Bruno Estevão de ; STRINGUETTA, L. L. ; BORDIGNON, Adriana ; BOHNENBERGER, L. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Policultivo do camarão de água doce *Macrobrachium amazonicum* (Heller, 1862) com a Tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) alimentadas com rações peletizada e farelada. Semina. Ciências Agrárias (Impresso) **JCR**, v. 30, p. 225-232, 2009.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 1
137. **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Altevir ; REIDEL, Adilson . Exigência de proteína de alevinos de piavuçu. Ciência Rural (UFSM. Impresso) **JCR**, v. 39, p. 859-865, 2009.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 1 | [SCOPUS](#) 3
138. WACHTER, N. ; BUENO, G. W. ; DIEMER, O. ; FRIES, E. M. ; COSTA, J. M. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Monitoramento das Variáveis Físicas e Químicas da Água Durante Produção de Peixes Nativos Endêmicos do Reservatório de Salto Caxias, Paraná, Brasil. Revista Brasileira de Agroecologia, v. 4, p. 3090-3093, 2009.
139. KLEIN, S. ; LUCESI, J. D. ; COSTA, J. M. ; BUENO, G. W. ; BITTENCOURT, F. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. . Capacitação e Acompanhamento Técnico de Piscicultores Familiares na Região Fronteiriça do Sudoeste do Paraná. Revista Brasileira de Agroecologia, v. 4, p. 3018-3021, 2009.
140. WEIRICH, C. E. ; COSTA, J. M. ; Klosowski ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. . Produção Sazonal de Biomassa de Duas Espécies de Macrófitas Aquáticas Flutuantes (*Eichhornia crassipes* e *Pistia stratiotes*) em Sistema de Tratamento de Efluentes. Revista Brasileira de Agroecologia, v. 4, p. 2970-2973, 2009.
141. WEIRICH, C. E. ; COSTA, J. M. ; KLOZOVSKI, E. S. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. . Produção sazonal de biomassa de duas espécies de macrófitas aquáticas flutuantes (*Eichhornia crassipes* e *Pistia stratiotes*) em sistema de tratamento de efluentes. Revista Brasileira de Agroecologia, v. 4, p. 2970-2973, 2009.
142. **FEIDEN, A.** ; FERRARI, Eduardo ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; Freitag, Marcio ; COLDEBELLA, Anderson ; HINNAH, L. ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Desempenho e sobrevivência de alevinos de black bass (*Micropterus salmoides*, Lacepède, 1802) submetidos ao condicionamento alimentar, utilizando diferentes patês protéicos. Semina. Ciências Agrárias (Impresso) **JCR**, v. 29, p. 449-458, 2008.
Citações: [SCOPUS](#) 4
143. BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Altevir ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson . Inclusão de amido em dietas para larvas de tilápia do Nilo. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science **JCR**, v. 37, p. 177-180, 2008.
144. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson . Farinha de vísceras de aves na alimentação de alevinos de lambari. Ciência Rural **JCR**, v. 38, p. 2339-2344, 2008.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#)™ 2 | [SciELO](#) 6 | [SCOPUS](#) 3
145. BOSCOLO, Wilson Rogério ; HAYASHI, Carmino ; **FEIDEN, A.** ; MEURER, Fábio ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Composição química e digestibilidade aparente da energia e nutrientes da farinha de resíduos da indústria de filetagem de tilápias, para a tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). Ciência Rural (UFSM. Impresso) **JCR**, v. 38, p. 1-7, 2008.
Citações: [SCOPUS](#) 26

146. GENTELINI, André Luiz ; GOMES, Simone Damasceno ; **FEIDEN, A.** ; ZENATTI, D. C. ; SAMPAIO, Silvio César ; COLDEBELLA, Anderson . Produção de biomassa das macrófitas aquáticas Eichhornia crassipes (aguapé) e Egeria densa (egeria) em sistema de tratamento de piscicultura orgânica. Semina. Ciências Agrárias **JCR**, v. 29, p. 441-448, 2008.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ²
147. BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson ; BOSCOLO, Ronaldo José . Substituição parcial e total do óleo de soja pelo óleo de tilápia em rações para larvas de tilápia do Nilo (Oreochromis niloticus). Semina. Ciências Agrárias **JCR**, v. 29, p. 707-712, 2008.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ¹ | [SCOPUS](#) 1
148. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Altevir ; GROSSO, Ivan Ronaldo . Farinha de vísceras de aves na alimentação de alevinos de piavuçu (Leporinus macrocephalus). Ciência Rural (UFMS. Impresso) **JCR**, v. 37, p. 828-834, 2007.
Citações: [SciELO](#) 42 | [SCOPUS](#) 9
149. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Altevir ; REIDEL, Adilson . Triguilho na alimentação da tilápia do Nilo (Oreochromis niloticus L.): digestibilidade e desempenho. Ciência Rural **JCR**, v. 37, p. 1116-1121, 2007.
Citações: [SciELO](#) 18 | [SCOPUS](#) 7
150. STRINGUETTA, L. L. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; SOUZA, Bruno Estevão de ; MANSKE, Cleiton ; OLIVEIRA, C. L. . Inclusão de farinha de resíduos da indústria de filetagem de tilápias na alimentação de girinos de rã-touro (Rana catesbiana Shaw, 1802). Semina. Ciências Agrárias **JCR**, v. 28, p. 747-752, 2007.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ²
151. ★ **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; REIDEL, Adilson . Desenvolvimento de larvas de Steindachneridion sp. em diferentes condições de refúgio e luminosidade. Pesquisa Agropecuária Brasileira **JCR**, Brasília, v. 41, n.1, p. 133-137, 2006.
Citações: [WEB OF SCIENCE](#) ⁷ | [SciELO](#) 12 | [SCOPUS](#) 7
152. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Altevir ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BARD, Jandir José ; ISHIDA, Fábio Akira . Energia digestível para alevinos de tilápia do Nilo. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science **JCR**, Viçosa, v. 35, n.1, p. 629-633, 2006.
153. ★ **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Desenvolvimento de larvas de surubim-do-Iguaçu (Steindachneridion melanodermatum) submetidas a diferentes dietas. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science **JCR**, v. 35, p. 2203-2210, 2006.
154. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; SIGNOR, Altevir ; GENTELINI, André Luiz ; SOUZA, Bruno Estevão de . Exigência de fósforo para alevinos de tilápia do Nilo (Oreochromis niloticus). Acta Scientiarum (UEM), Maringá, v. 27, n.1, p. 87-91, 2005.
Citações: [SCOPUS](#) 3
155. **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Altevir . Desenvolvimento do surubim do Iguaçu Steindachneridion sp. Garavello (1991) (Siluroidei: Pimelodidae) em ambiente escuro durante a fase inicial, alimentado com diferentes dietas. Semina. Ciências Agrárias **JCR**, Londrina, v. 26, n.1, p. 109-116, 2005.
156. BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; REIDEL, Adilson . Energia digestível para larvas de tilápia do Nilo Oreochromis niloticus na fase de reversão sexual. Revista da Sociedade Brasileira de Zootecnia, Viçosa, v. 34, n.5, p. 1813-1818, 2005.
157. BOSCOLO, Wilson Rogério ; HAYASHI, Carmino ; MEURER, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; REIDEL, Adilson . Farinha de resíduos da indústria de filetagem de tilápias na alimentação de tilápias do Nilo (Oreochromis niloticus), na fase de reversão sexual. Revista da Sociedade Brasileira de Zootecnia, Viçosa, v. 34, n.6, p. 1807-1812, 2005.
158. BOSCOLO, Wilson Rogério ; MEURER, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; HAYASHI, Carmino ; REIDEL, Adilson ; GENTELINI, André Luiz . Farinha de vísceras de aves em rações para a tilápia do Nilo (Oreochromis niloticus L.) durante a fase de reversão sexual. Revista da Sociedade Brasileira de Zootecnia, Viçosa, v. 34, n.03, p. 373-377, 2005.
159. SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; HAYASHI, Carmino ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; REIDEL, Adilson . Exigência de proteína bruta para alevinos de jundiá (Rhamdia quelen). Varia Scientia (UNIOESTE), Cascavel, v. 8, n.1, 2005.
160. BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; SCHAEFER, Luciano André ; REIDEL, Adilson . Farinha de resíduos da filetagem de tilápia em rações para alevinos de piauçu Leporinus macrocephalus (OSTEICHTHYES, ANASTOMIDAE). Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science **JCR**, Viçosa, v. 34, n.06, p. 1819-1827, 2005.
161. BOSCOLO, Wilson Rogério ; HAYASHI, Carmino ; MEURER, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Altevir . Farinha de resíduos da indústria de filetagem de tilápias como fonte de proteína e minerais para alevinos de tilápia do Nilo (Oreochromis niloticus). Revista da Sociedade Brasileira de Zootecnia, Viçosa, v. 34, n.5, p. 1425-1432, 2005.
162. GENTELINI, André Luiz ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MEURER, Fábio ; HAYASHI, Carmino . Grau de moagem dos ingredientes em rações peletizadas para alevinos de piavuçu (Leporinus macrocephalus). Acta Scientiarum (UEM), Maringá, v. 27, n.1, p. 93-97, 2005.
Citações: [SCOPUS](#) 2
163. ★ **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino . Desenvolvimento de juvenis de piracanjuba (Brycon orbignyannus), Vallencienes (1849) (Teleostei:Characidae) em tanques experimentais fertilizados com adubação orgânica. Semina. Ciências Agrárias **JCR**, Londrina, v. 26, n.4, p. 591-600, 2005.
164. GENTELINI, André Luiz ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MICHELON, Márcio Roberto ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Exigência de fósforo para alevinos de piavuçu (Leporinus macrocephalus). Acta Scientiarum (UEM), Maringá, 2005.

165. HERMES, Cesar Ademar ; SOUZA, Samuel Nelson Melegari de ; **FEIDEN, A.** ; SOUZA, Juliano de ; BARD, Jandir José ; SCHAEFER, Luciano ; ENGELMANN, Luiz . Compostagem como fonte térmica de energia para aquecimento de água na aquicultura. Acta Scientiarum (UEM), Maringá, v. 27, n.2, p. 197-205, 2005.
166. BOMBARDELLI, Robie Allan ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; MATOS, Bruno Olivetti de ; SANCHES, Eduardo Antônio ; SYPERRECK, Mirna Adriane ; **FEIDEN, A.** ; REIS, Marcelo Rodrigues . Suplementação de metionina sintética em rações para a tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) durante a reversão sexual. Acta Scientiarum. Zootechny, Maringá, v. 27, n.4, p. 541-546, 2005.
167. REIDEL, Adilson ; DAMASCENO, Simone ; ZENATTI, Dilcemara C ; SAMPAIO, Silvio César ; **FEIDEN, A.** ; QUEIROZ, Manoel M F de . Utilização de efluente de frigorífico, tratado com macrófita aquática, no cultivo de tilápia do Nilo. Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental **JCR**, Campina Grande, v. 9, n.Suplemento, p. 181-185, 2005.
168. BOSCOLO, Wilson Rogério ; HAYASHI, Carmino ; MEURER, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; BOMBARDELLI, Robie Allan . Digestibilidade aparente da energia e proteína das farinhas de resíduo de filetagem de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*), da corvina (*Plagioscion squamosissimus*) e farinha integral do camarão-canela (*Macrobrachium amazonicum*) para a tilápia do Nilo. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science **JCR**, Viçosa, v. 33, n.1, p. 08-13, 2004.
169. KLEIN, Sidnei ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Altevir ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Utilização de produtos químicos no controle de *Ichthyophthirius multifiliis* Fouquet (1876) em alevinos de surubim do Iguaçú *Steindachneridion* sp. Garavello (1991). Semina (Londrina), Londrina, v. 25, n.1, p. 79-86, 2004.
170. REIDEL, Adilson ; DAMASCENO, Simone ; **FEIDEN, A.** ; CUNHA, Francielly . Produção de biomassa de aguapé *Eichhornia crassipes* fertilizados com diferentes adubos. Varia Scientia (UNIOESTE), Cascavel, v. 03, n.06, p. 95-101, 2004.
171. BOSCOLO, Wilson Rogério ; HAYASHI, Carmino ; MEURER, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; WOLFF, Liu . Desempenho e características de carcaça de tilápias do Nilo (*Oreochromis niloticus* L.) alimentadas com rações contendo diferentes níveis de gordura. Acta Scientiarum (UEM), Maringá, v. 26, n.04, p. 443-447, 2004.
- Citações: SCOPUS 1**
172. SIGNOR, Altevir ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. ; REIDEL, Adilson ; HAYASHI, Carmino . Exigência de proteína bruta para alevinos de jundiá *Rhamdia quelen*. Varia Scientia (UNIOESTE), Cascavel, v. 4, p. 79-89, 2004.
173. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson ; BROLL, Fernanda ; HOLDEFER, Angelita M. ; SANTOS, Rosângela V. dos ; MARANHÃO, Taciano Cesar Freire . Exigência de fósforo da tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) na fase de crescimento. Varia Scientia (UNIOESTE), Cascavel, v. 03, n.1, p. 115-124, 2003.
174. REIDEL, Adilson ; GÜTHS, Rodrigo ; **FEIDEN, A.** ; GOMES, Simone Damasceno ; CUNHA, Francielly ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Produção de biomassa de aguapé (*Eichhornia crassipes* Mart. Solms) fertilizados com diferentes adubos. Varia Scientia (UNIOESTE), Cascavel, v. 3, n.06, p. 95-101, 2003.
175. **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Aspectos da ictiofauna das bacias hidrográficas brasileiras. Varia Scientia (UNIOESTE), Cascavel, v. 2, n.1, p. 27-31, 2002.
176. **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino ; BOSCOLO, W. R. . Aspectos da ictiofauna das bacias hidrográficas brasileiras. Varia Scientia (UNIOESTE), Cascavel, v. 3, n.1, p. 27-32, 2001.

Livros publicados/organizados ou edições

1. CHIDICHIMA, A. C. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Altevir . Industrialização da Tilápia Processos e Métodos de Transformação, Desafios e Perspectivas do Setor. 1. ed. Novas Edições Acadêmicas, 2018. 97p .
2. **FEIDEN, A.**; SIGNOR, A. ; BOSCOLO, W.R. . Contextualização legislativa aquícola e pesqueira.. 1. ed. Toledo: GFM Gráfica & Editora, 2013. v. 01. 274pp .
3. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; ZIBETTI, A. P. ; **FEIDEN, A.** . Produção Orgânica Animal. 1. ed. Toledo, PR: GFM Gráfica & Editora, 2011. v. 1. 138p .
4. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério . Mandi-Pintado: Uma espécie com potencial de cultivo para o rio Iguaçú. Toledo-PR: GFM, 2010. v. 1. 98p .
5. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MALUF, M. L. F. ; VEIT, J. C. . Peixe na merenda escolar: educar e formar novos consumidores. 1. ed. Toledo-PR: GFM, 2009. v. 1. 115p .
6. ★ BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Industrialização de tilápias. 1. ed. Toledo: GFM Gráfica & Editora, 2007. v. 1. 276p .

Capítulos de livros publicados

1. **FEIDEN, A.**; KLEIN, Sidnei ; FEIDEN, I. F. . Assistência Técnica e Extensão Rural para Agricultura Familiar. In: Arcangelo Augusto Signor; Ana Paula Zibetti; Aldi Feiden. (Org.). Produção Orgânica Animal. Toledo, PR: GFM Gráfica & Editora, 2011, v. 1, p. 15-22.
2. SARY, C. ; WEIRICH, F. R. ; LUCHESI, J. D. ; **FEIDEN, A.** . Cultivo do mandi-printado em tanques-rede. In: FEIDEN, A.; BOSCOLO, W. R.. (Org.). Mandi-Pintado: Uma espécie com potencial de cultivo para o rio Iguaçú. 1ed.Toledo-PR: GFM, 2010, v. 1, p. 69-79.
3. **FEIDEN, A.**; NEU, D. H. ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; SOUZA, Bruno Estevão de . Introdução: características do rio Iguaçú. In: FEIDEN, A.; BOSCOLO, W. R.. (Org.). Mandi-Pintado: Uma espécie com potencial de cultivo para o rio Iguaçú. Toledo-PR: GFM, 2010, v. 1, p. 17-22.
4. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; COLDEBELLA, Anderson . A tilápia do Nilo e sua industrialização. In: Wilson Rogério Boscolo; Aldi Feiden. (Org.). Industrialização de tilápias. 1ed.Toledo: GFM Gráfica & Editora, 2007, v. 1, p. 13-28.
5. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Farinha de resíduos da indústria de filetagem de tilápias. In: Wilson Rogério Boscolo; Aldi Feiden. (Org.). Industrialização de tilápias. 1ed.Toledo: GFM Gráfica & Editora, 2007, v. 1, p. 135-150.

6. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério . Óleo e biodiesel de tilápia. In: Wilson Rogério Boscolo; Aldi Feiden. (Org.). Industrialização de tilápias. 1ed.Toledo: GFM Gráfica & Editora, 2007, v. 1, p. 151-164.
7. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Silagem de resíduos da indústria de filetagem de tilápias. In: Wilson Rogério Boscolo; Aldi Feiden. (Org.). Industrialização de tilápias. 1ed.Toledo: GFM Gráfica & Editora, 2007, v. 1, p. 165-183.
8. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MALUF, M. L. F. . Perspectiva de novos produtos a base de tilápia. In: Wilson Rogério Boscolo; Aldi Feiden. (Org.). Industrialização de tilápias. 1ed.Toledo: GFM Gráfica & Editora, 2007, v. 1, p. 226-246.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; BITTENCOURT, Fábio ; COLDEBELLA, Anderson . Proteína e energia na alimentação de Pacu *Piaractus mesopotamicus* cultivados em tanques-rede. In: I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009, Cascavel, PR. Anais do I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009.
2. REIS, Elenice Souza dos ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; ZAMINHAN, M. . PROCESSAMENTO DA RAÇÃO NO DESEMPENHO DE JUVENIS DE JUNDIÁ *Rhamdia voulezi* CULTIVADOS EM TANQUES-REDE. In: I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009, Cascavel, PR. Anais do I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009.
3. BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; LORENZ, Evandro Kleber . Cultivo de pacu *Piaractus mesopotamicus* sob diferentes densidades em tanque-rede no reservatório de itaipu. In: I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009, Cascavel PR. Anais do I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009.
4. SILVA, J. R. ; BUENO, G. W. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Retorno econômico na produção de pacu (*Piaractus mesopotamicus*) em tanques-rede no reservatório de itaipu. In: I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009, Cascavel PR. Anais do I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009.
5. FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; WEIRICH, Carlos ; BUENO, G. W. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Produção de biomassa de macrófitas aquáticas no tratamento de efluente da suinocultura. In: I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009, Cascavel PR. Anais do I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009.
6. FINKLER, Joana Karin ; ZAMINHAN, M. ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Substituição da farinha de peixe por farinha de vísceras de aves na alimentação de alevinos híbridos de piavuçu (*Leporinus macrocephalus*) e piapara (*Leporinus elongatus*). In: I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009, Cascavel PR. Anais do I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009.
7. LÖSCH, Juliana Alice ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; LORENZ, Evandro Kleber ; BITTENCOURT, Fábio . Presença de mexilhão dourado no trato gastrointestinal de três espécies nativas de peixes cultivadas em tanques-rede no reservatório de itaipu. In: I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009, Cascavel PR. Anais do I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009.
8. ZAMINHAN, M. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; FINKLER, Joana Karin ; REIS, Elenice Souza dos . Exigência de proteína bruta para alevinos do híbrido piavuçu *Leporinus elongatus* x piapara *Leporinus macrocephalus*. In: I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009, Cascavel PR. Anais do I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009.
9. WACHTER, N. ; SARY, C. ; DIEMER, O. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Artemia e ração na dieta de larvas de mandi *Pimelodus britskii* para avaliar a sobrevivência e o crescimento. In: I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009, Cascavel PR. Anais do I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009.
10. WACHTER, N. ; DIEMER, O. ; NEU, D. H. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Avaliação do processamento da dieta para larvas de mandi *Pimelodus Britskii*. In: I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009, Cascavel, PR. Anais do I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009.
11. DIEMER, O. ; BENVENUTTI, L. ; MALUF, M. L. F. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Rendimento corporal, composição química e qualidade microbiológica da ostra do mangue provenientes da aquíicultura e da pesca artesanal. In: I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009, Cascavel, PR. Anais do I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009.
12. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; KLEIN, Sidnei ; BITTENCOURT, Fábio . Utilização de resíduos de indústria de filetagem de tilápias na forma de farinha e silagem ácida na alimentação de lambari (*Astyanax bimaculatus*). In: I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009, Cascavel, PR. Anais do I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, 2009.
13. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério ; COSTA, Andrey Chama da ; MAHL, Ilson ; BARD, Jandir José . Diagnóstico da piscicultura dos municípios lindeiros ao reservatório de Caxias, Rio Iguazu, Paraná. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA DE PESCA, 14, 2005, Fortaleza. Anais do 14. Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Fortaleza: AEP/FAEP-BR, 2005. v. 1. p. 1327-1341.
14. **FEIDEN, A.**; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Farinha de carne e ossos na alimentação da tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) na fase de reversão sexual. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA DE PESCA, 14, 2005, Fortaleza. Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Fortaleza: AEP/FAEP-BR, 2005. v. 1. p. 1382-1392.
15. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério ; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; GROSSO, Ivan Ronaldo . Farinha de vísceras de aves na alimentação de lambari (*Astyanax bimaculatus*). In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA DE PESCA, 14, 2005, Fortaleza. Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Fortaleza: AEP/FAEP-BR, 2005. v. 1. p. 1393-1403.
16. SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; ISHIDA, Fábio Akira ; BARD, Jandir José . Inclusão de amido em rações para larvas de tilápia do Nilo *Oreochromis niloticus*. In: III Jornada Científica da Unioeste, 2005, Marechal Cândido Rondon. Anais da III Jornada Científica da Unioeste. Cascavel: Edunioeste, 2005. v. 1. p. 6p..
- 17.

- SANTOS, Angela Maria dos ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; MARTINS, Cleide Viviane Buzanello ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Avaliação bromatológica da silagem ácida obtida de resíduos da indústria de filetagem de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) submetidas a diferentes períodos de estocagem. In: III Jornada Científica da Unioeste, 2005, Marechal Cândido Rondon. Anais da III Jornada Científica da Unioeste. Cascavel: Edunioeste, 2005. v. 1. p. 4p..
18. BARD, Jandir José ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Altevir ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; ISHIDA, Fábio Akira . Energia digestível para alevinos de tilápia do Nilo. In: III Jornada Científica da Unioeste, 2005, Marechal Cândido Rondon. Anais da III Jornada Científica da Unioeste. Cascavel: Edunioeste, 2005. v. 1. p. 6p.
19. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Ronaldo José . Rendimento corporal de tilápias do Nilo alimentadas com diferentes níveis de farinha de resíduos da indústria de filetagem de tilápias. In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005, Fortaleza. Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Fortaleza: AEP-CE/FAEP-BR, 2005. v. 1. p. 1732-1739.
20. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BARD, Jandir José . Silagem ácida de resíduos da indústria de filetagem de tilápias na alimentação de lambari (*Astyanax bimaculatus*). In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005, Fortaleza. Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Fortaleza: AEP-CE/FAEP-BR, 2005. v. 1. p. 1740-1751.
21. GUBIANI, Angela Maria ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi ; DIETERICH, Fabiana ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Composição química e microbiológica de carne mecanicamente separada (cms) de subprodutos da indústria de filetagem de tilápia (*Oreochromis niloticus*). In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005, Fortaleza. Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Fortaleza: AEP-CE/FAEP-BR, 2005. v. 1. p. 1619-1627.
22. SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; ISHIDA, Fábio Akira . Farinha de resíduos da filetagem de tilápias em rações para alevinos de piavuçu (*Leporinus macrocephalus*). In: 41Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2004, Campo Grande. Anais da 41Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. Campo Grande: Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2004. v. 1.
23. **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; GENTELINI, André Luiz ; SOUZA, Bruno Estevão de . Exigência de fósforo para alevinos de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). In: 41Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2004, Campo Grande. Anais da 41Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. Campo Grande: Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2004.
24. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; REIDEL, Adilson . Farinha de resíduos da filetagem de tilápia do Nilo em rações para alevinos de tilápia do Nilo *Oreochromis niloticus*. In: 41Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2004, Campo Grande. Anais da 41Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. Campo Grande: Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2004.
25. CUNHA, Francielly ; REIDEL, Adilson ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Aumento de biomassa de duas espécies de macrófitas aquáticas flutuantes *Eichhornia crassipes* (Pontederiaceae) *Pistia stratiotes* (Araceae) adubadas com diferentes quantidades de fertilizante. In: Semana do Meio Ambiente, 2004, Toledo. Anais da Semana do Meio Ambiente. Toledo: Unioeste, 2004.
26. BOSCOLO, Wilson Rogério ; HAYASHI, Carmino ; MEURER, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; BOMBARDELLI, Robie Allan . Digestibilidade aparente da energia e proteína das farinhas de resíduo da filetagem da tilápia do Nilo, da corvina e farinha integral do camarão canela (*Macrobrachium amazonicum*) para a tilápia do Nilo. In: XXXIX Reunião Anual da SBZ, 2003, Recife. Anais da XXXIX Reunião Anual da SBZ. Recife: SBZ/UFPE, 2003. v. 1.
27. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MEURER, Fábio . Alimentação e Nutrição de Peixes. In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003. v. 1. p. 1-17.
28. **FEIDEN, A.** ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; HAYASHI, Carmino . Gestão de recursos hídricos. In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003. v. 1. p. 1-17.
29. BOMBARDELLI, Robie Allan ; **FEIDEN, A.** . Área de atuação do profissional de Engenharia de Pesca. In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003. v. 1. p. 1-5.
30. NAKAI, K. L. ; SIGNOR, Altevir ; CUNHA, Francielly ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Colonização do sistema radicular da alface d'água (*Pistia stratiotes*) por macroinvertebrados. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Salvador: AEP-Ba, 2003. p. 33-36.
31. SIGNOR, Altevir ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; REIDEL, Adilson . Produção de biomassa de perifiton em substratos artificiais no verão e inverno. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. AEP-BA, 2003. v. 1. p. 223-228.
32. REIDEL, Adilson ; GÜTHS, Rodrigo ; **FEIDEN, A.** ; DAMASCENO, Simone ; CUNHA, Francielly ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Produção de biomassa de aguapé *Eichhornia crassipes* (Mart. Solms) fertilizados com diferentes adubos. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Salvador: AEP-BA, 2003. v. 1. p. 409-413.
33. REIDEL, Adilson ; DAMASCENO, Simone ; **FEIDEN, A.** ; ZENATTI, D. C. . Tratamento de efluente de agroindústria em sistema com aguapé *Eichhornia crassipes* (Mart. Solms.) - Resultados preliminares. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Salvador: AEP-BA, 2003. v. 1. p. 429-435.
34. GENTELINI, André Luiz ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; HAYASHI, Carmino ; MEURER, Fábio . Graus de moagem dos ingredientes em rações peletizadas para alevinos de piavuçu (*Leporinus macrocephalus*).. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Salvador: AEP-BA, 2003. v. 1. p. 436-444.
35. KLEIN, Sidnei ; SIGNOR, Altevir ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; BOHNENBERGER, L. . Utilização de produtos químicos no controle de *Ichthyophthirius multifiliis*, Fouquet (1876) em alevinos de jundiá *Rhamdia quelen*. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Salvador: AEP-BA, 2003. v. 1. p. 530-535.
36. **FEIDEN, A.** ; HAYASHI, Carmino ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; STUMM, G. A. ; WEIRICH, M. ; FRAPORTI, A. . Desenvolvimento do surubim do Iguacu *Steindachneridion sp* (Siluroidei? Pimelodidae) em ambientes sem luminosidade

- durante a fase inicial, alimentados com diferentes dietas. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Salvador: AEP-BA, 2003. v. 1. p. 582-590.
37. BROLL, Fernanda ; BEUX, L. F. ; SIGNOR, Altevir ; REIDEL, Adilson ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Silagem de peixe na alimentação de alevinos de carpa comum *Cyprinus carpio* L. 1758.. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Salvador: AEP-BA, 2003. v. 1. p. 591-599.
38. MENTI, M. M. ; SIGNOR, Altevir ; MARTINS, Cleide Viviane Buzanello ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Investigação de salmonella na silagem de pescado de água doce. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Salvador: AEP-BA, 2003. v. 1. p. 1110-1114.
39. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério ; REIDEL, Adilson ; KLEIN, Sidnei ; COLDEBELLA, Anderson . Perfil socioeconômico das propriedades piscícolas - Município de Assis Chateaubriand. In: II Seminário de extensão da Unioeste, 2002, Cascavel. Anais do II Seminário de extensão da Unioeste. Cascavel: Edunioeste, 2002. v. 1. p. 293-296.
40. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério ; HERMES, Cesar Ademar ; REIDEL, Adilson ; COLDEBELLA, Anderson ; KLEIN, Sidnei . Acompanhamento da qualidade de água de tanques de cultivo de peixes de dois municípios do oeste do Paraná. In: II Seminário de extensão da Unioeste, 2002, Cascavel. Anais do II Seminário de extensão da Unioeste. Cascavel: Edunioeste, 2002. v. 1. p. 301-304.
41. REIDEL, Adilson ; **FEIDEN, A.** ; KLAHOLD, C. A. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; KLAHOLD, A. . Dinâmica nictemeral dos fatores físico-químicos em tanques de matrizes de peixes com diferentes profundidades. In: I Encontro das águas do Paraná, 2002, Toledo. Anais do I Encontro das águas do Paraná. Toledo: Sul Gráfica, 2002. v. 1. p. 133-136.
42. BAUMGARTNER, Gilmar ; MAKRAKIS, Sérgio ; **FEIDEN, A.** ; POOTZ, Dione O ; DIETERICH, Fabiana ; BORDIGNON, Adriana ; OLIVEIRA, Leandro Gervásio de ; FERRARI, Eduardo ; ANTUNES JUNIOR, Luiz ; FERRARI, Ana Paula ; MONTANHA JUNIOR, Marlon . VII Festival de Pesca no Lago Municipal Diva Paim Barth. In: II Seminário de extensão da Unioeste, 2002, Toledo. Anais do II Seminário de extensão da Unioeste. Cascavel: Edunioeste, 2002. v. 1. p. 297-300.
43. **FEIDEN, A.**; REIDEL, Adilson ; QUEIROZ, Regis Flavio Alves de . Produção de biomassa planctônica em tanques adubados com fertilizantes químicos e orgânicos. In: I Encontro das águas do Paraná, 2002, Toledo. Anais do I Encontro das águas do Paraná. Cascavel: Edunioeste, 2002. v. 1. p. 160-163.
44. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério ; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Altevir ; HERMES, Cesar Ademar ; COLDEBELLA, Anderson . Proporções corporais do surubim *Steindachneridion* sp (Eigenmann & Eingenmann, 1919) (Pisces:Pimelodidae) em três diferentes idades. In: XII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2001, Foz do Iguaçu/PR. Anais do XII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Foz do Iguaçu/PR: AEP/Sul e FAEP-BR, 2001.
45. **FEIDEN, A.**; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Altevir . Desenvolvimento do jundiá *Rhamdia quelen* (Pisces:Pimelodidae) cultivado em tanques-rede num reservatório do rio Iguaçu, Paraná.. In: XII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2001, Foz do Iguaçu/PR. Anais do XII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Foz do Iguaçu/PR: AEP-Sul e FAEP-BR, 2001. v. 1.
46. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério ; HERMES, Cesar Ademar ; COLDEBELLA, Anderson ; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Altevir . Perfil sócio-econômico de propriedades piscícolas dos municípios de São Miguel do Iguaçu e Missal - Estado do Paraná. In: XII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2001, Foz do Iguaçu/PR. Anais do XII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2001. v. 1.
47. HERMES, Cesar Ademar ; MAHL, Ilson ; OLIVEIRA, Leandro Gervásio de ; MINOZZO, Marcelo G ; MENTI, M. M. ; BRAUN, N. J. ; VAZ, S. K. ; **FEIDEN, A.** ; MARTINS, R. S. . Estudo da viabilidade econômica dos tanques-rede para o cultivo de tilápias (*Oreochromis niloticus*). In: XII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2001, Foz do Iguaçu/PR. Anais do XII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Foz do Iguaçu/PR: AEP-Sul e FAEP-BR, 2001. v. 1.
48. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; GENTELINI, André Luiz ; BARD, Jandir José ; SCHAEFER, Luciano ; REIDEL, Adilson . Variação dos parâmetros abióticos associado ao desenvolvimento do camarão canela *Macrobrachium amazonicum* (Heller, 1862) na foz do rio São Francisco - Entre Rios do Oeste/PR - Dados parciais. In: 1 Jornada Científica da Unioeste, 2001, Cascavel. Anais da 1 Jornada Científica da Unioeste. Cascavel: Edunioeste, 2001.
49. **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino . Desenvolvimento larval do curimatá *Prochilodus scrofa* (STEINDACHNER, 1882) associado a diferentes substratos artificiais para produção de perifiton em tanques experimentais. In: XII Seminário de Pesquisa, 2000, Guarapuava. Anais do XII Seminário de Pesquisa. Guarapuava/PR: Unicentro, 2000. v. 1.
50. **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino . Desenvolvimento de alevinos de piracanjuba *Brycon orbignyanus* Valenciennes, 1849, em tanques experimentais com diferentes adubações orgânicas.. In: XXXVI Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 1999, Porto Alegre. XXXVI Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Zootecnia, 1999. v. 1.
51. **FEIDEN, A.**; SÉRGIO, M. . Pesquisa de mercado da posição, preferências e atributos da carne de peixe no município de Marechal Cândido Rondon - Paraná -Brasil.. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE AQUICULTURA, 1, 1993, João Pessoa. CONGRESSO BRASILEIRO DE AQUICULTURA, 1. João Pessoa/PB: ABRAq, 1993. v. 1. p. 891-903.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

- LEONEL, A. P. S. ; MARTINS, M. I. E. G. ; **FEIDEN, A.** ; **FEIDEN, A.** . CUSTOS DOS INGREDIENTES NA ELABORAÇÃO DE PRODUTOS À BASE DE TILÁPIA PARA ALIMENTAÇÃO ESCOLAR NOS MUNICÍPIOS DE TOLEDO-PR E MARECHAL CÂNDIDO RONDON-PR. In: I Seminário Internacional de Pós-Graduação em Desenvolvimento Rural Sustentável e IV Jornada Questão Agrária e Desenvolvimento, 2017, Marechal Cândido Rondon, PR. Anais: I Seminário Internacional de Pós-Graduação em Desenvolvimento Rural Sustentável e IV Jornada Questão Agrária e Desenvolvimento, 2017.
- VILLALVA FILHO, M. R. ; **FEIDEN, A.** . A SUSTENTABILIDADE GUARANI: A CAMINHO DO GUATA PORÃ. In: I Seminário Internacional de Pós-Graduação em Desenvolvimento Rural Sustentável e IV Jornada Questão Agrária e Desenvolvimento, 2017, Marechal Cândido Rondon- PR. Anais: I Seminário Internacional de Pós-Graduação em Desenvolvimento Rural Sustentável e IV Jornada Questão Agrária e Desenvolvimento, 2017.
- COLDEBELLA, A. ; RAMOS, M. J. ; CHIDICHIMA, A. C. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, A.** . COOPERATIVISMO NO DESENVOLVIMENTO DA CADEIA PRODUTIVA DO PESCADO NO RESERVATÓRIO DE CAXIAS. In: I Seminário Internacional de Pós-Graduação em Desenvolvimento Rural Sustentável e IV Jornada Questão Agrária e Desenvolvimento, 2017, Marechal

Cândido Rondon-PR. Anais: I Seminário Internacional de Pós-Graduação em Desenvolvimento Rural Sustentável e IV Jornada Questão Agrária e Desenvolvimento, 2017.

4. ALVES, A. M. ; **FEIDEN, ALDI** ; SIGNOR, A ; **FEIDEN, A.** . GESTÃO E RASTREABILIDADE ? TECNOLOGIAS APLICADAS AO CONTROLE E RASTREIO DO PESCADO. In: I Seminário Internacional de Pós-Graduação em Desenvolvimento Rural Sustentável e IV Jornada Questão Agrária e Desenvolvimento, 2017, Marechal Cândido Rondon-PR. Anais: I Seminário Internacional de Pós-Graduação em Desenvolvimento Rural Sustentável e IV Jornada Questão Agrária e Desenvolvimento, 2017.
5. FRANCISCO, H. R. ; CORREIA, A. F. ; **FEIDEN, ALDI** . Uso de metodologia para determinação do potencial de criação de tilápia po meio de geotecnologia. In: II Congresso Internacional de Ciências Agrárias PUC-PR, 2017, Toledo/PR. Anais:II Congresso Internacional de Ciências Agrárias PUC-PR, 2017.
6. SCHULLER, J. M. ; SILVA, D. M. ; SARY, C. ; **FEIDEN, A.** ; NEU, D. H. . Avaliação dos Eventos Reprodutivos do Jundiá Rhamdia Voulezi Confinados em Dois Sistemas de Cultivo.. In: XXII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2013, Toledo/Pr. Avaliação dos Eventos Reprodutivos do Jundiá Rhamdia Voulezi Confinados em Dois Sistemas de Cultivo., 2013.
7. BITTENCOURT, FÁBIO ; NEU, DACLEY HERTES ; LUI, T.A. ; FERNANDES, D. R. ; BOSCOLO, WILSON ROGÉRIO ; **FEIDEN, A.** . Eugenol em pacus divididos em duas classes de peso: indução e recuperação. In: III Simpósio Nacional de Engenharia de Pesca, 2012, Toledo/PR. III Simpósio Nacional de Engenharia de Pesca, 2012.
8. LÖSCH, Juliana Alice ; MORO, E. B. ; FERNANDES, D. R. ; PESSINI, J. ; SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; NEU, DACLEY HERTES ; BOSCOLO, WILSON ROGÉRIO . Suplementação de micronutrientes em dietas para pós-larvas de tilápia do Nilo. In: 49ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2012, Brasília. 49ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2012.
9. BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; COLDEBELLA, Anderson . Densidade de estocagem do surubim do Iguazu (Steindachneridion melanodermatum) cultivado em tanque-rede no reservatório José Richa. In: ZOOTEC, 2009, Aguas de Lindóia. Anais do ZOOTEC, 2009.
10. BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; COLDEBELLA, Anderson ; MANSKE, Cleiton . Frequência de arraçoamento de juvenis de Steindachneridion melanodermatum cultivados em tanques-rede no reservatório da Usina Hidrelétrica Governador José Richa. In: ZOOTEC, 2009, Aguas de Lindóia. Anais do ZOOTEC 2009, 2009.
11. BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; LORENZ, Evandro Kleber ; MALUF, M. L. F. . Parâmetros eritrocitários e glicose sanguínea do Pacu Piaractus mesopotamicus cultivado em tanque-rede estocado em diferentes densidades. In: ZOOTEC, 2009, Aguas de Lidóia. Anais do ZOOTEC 2009, 2009.
12. SARY, C. ; NEU, D. H. ; DIEMER, O. ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Suplementação de vitamina c na dieta para larvas de Pimelodus britskii GARAVELLO E SHIBATTA, 2007 (SILURIFORMES:PIMELODIDAE). In: ZOOTEC, 2009, Aguas de Lindóia. Anais do ZOOTEC 2009, 2009.
13. SARY, C. ; DIEMER, O. ; NEU, D. H. ; TABORDA, J. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Utilização de artemia, ração e sua combinação na alimentação de pós-larvas de MANDI Pimelodus Britskii GARAVELLO E SHIBATTA, 2007 (SILURIFORMES:PIMELODIDAE). In: ZOOTEC, 2009, Aguas de Lindóia. Anais do ZOOTEC 2009, 2009.
14. SARY, C. ; NEU, D. H. ; DIEMER, O. ; REIS, Elenice Souza dos ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Processamento da dieta para larvas de mandi Pimelodus britskii GARAVELLO E SHIBATTA, 2007 (SILURIFORMES:PIMELODIDAE). In: ZOOTEC, 2009, Aguas de Lindóia. Anais do ZOOTEC 2009, 2009.
15. FRIES, E. M. ; ROQUE, L. A. ; NEU, D. H. ; DIEMER, O. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Distribuição vertical dos parâmetros físicos e químicos da água na criação de peixes em tanques-rede. In: ZOOTEC, 2009, Aguas de Lindóia. Anais do ZOOTEC 2009, 2009.
16. FRIES, E. M. ; DIEMER, O. ; WACHTER, N. ; ROQUE, L. A. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Dinâmica nictimeral das características limnológicas em ambiente de criação de peixes em tanques-rede. In: ZOOTEC, 2009, Aguas de Lindóia. Anais do ZOOTEC 2009, 2009.
17. HILBIG, C. C. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MALUF, M. L. F. ; ZAMINHAN, M. ; BITTENCOURT, Fábio . Parâmetros hematológicos e bioquímicos do pacu Piaractus mesopotamicus submetidos a diferentes. In: 46ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009, Maringá PR. Anais da 46ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009.
18. HILBIG, C. C. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; LORENZ, Evandro Kleber ; BITTENCOURT, Fábio ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Taxa de arraçoamento para juvenis de pacu Piaractus mesopotamicus cultivados em tanques-rede. In: 46ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009, Maringá PR. Anais da 46ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009.
19. LUI, T. A. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; FINKLER, Joana Karin ; ZAMINHAN, M. . Desenvolvimento de larvas de jundiá Rhamdia quelen em diferentes condições de luminosidade. In: 46ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009, Maringá PR. Anais da 46ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009.
20. LUI, T. A. ; **FEIDEN, A.** ; FINKLER, Joana Karin ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; ZAMINHAN, M. . Proteína bruta para alevinos de lamabri Astyanax altiparanae. In: 46ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009, Maringá PR. Anais da 46ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009.
21. FREITAS, M. B. ; VEIT, J. C. ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; REIS, Elenice Souza dos ; MALUF, M. L. F. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Elaboração e caracterização de bolos de chocolate e cenoura com tilápia. In: 8º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos, 2009, Campinas SP. Anais do 8º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos, 2009.
22. FREITAS, M. B. ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; MALUF, M. L. F. ; HIGUSHI, Leticia ; FARINA, L. O. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Alternativa para a merenda escolar: elaboração de almôndegas a base de tilápia (Oreochromis niloticus), e jundiá (Rhamdia quelen). In: 8º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos, 2009, Campinas SP. Anais do 8º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos, 2009.
23. WEIRICH, Carlos ; COSTA, J. M. ; KLOSOWSKI, E. S. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Produção sazonal de biomassa de duas espécies de macrófitas aquáticas flutuantes (Eichhornia crassipes e Pistia stratiotes) em sistema de tratamento de efluentes. In: VI Congresso Brasileiro de Agroecologia e II Congresso latinoamericano de Agroecologia, 2009, Curitiba, PR. Anais do VI Congresso Brasileiro de Agroecologia e II Congresso latinoamericano de Agroecologia, 2009.

24. BOSCOLO, Wilson Rogério ; LORENZ, Evandro Kleber ; KLEIN, Sidnei ; DIETERICH, Fabiana ; **FEIDEN, A.** ; LÖSCH, Juliana Alice . Ractopamina em rações para pacu (*Piaractus mesopotamicus*) cultivados em sistema de tanque-rede no reservatório de Itaipu. In: AQUANUTRI - 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009, Botucatu, SP. Anais do 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009.
25. SIMOES, M. R. ; CORTEZ NETO, J. P. ; **FEIDEN, A.** ; VEIT, J. C. ; REIS, Elenice Souza dos ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; MALUF, M. L. F. . Análise centesimal e sensorial de linguíça de pacu (*Piaractus mesopotamicus*). In: 8º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos, 2009, Campinas SP. Anais do 8º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos, 2009.
26. WACHTER, N. ; BUENO, G. W. ; DIEMER, O. ; FRIES, E. M. ; COSTA, J. M. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Monitoramento ds variáveis físicas e químicas da água durante produção de peixes nativos endêmicos do reservatório de Salto Caxias, Paraná, Brasil. In: VI Congresso Brasileiro de Agroecologia e II Congresso latinoamericano de Agroecologia, 2009, Curitiba, PR. Anais do VI Congresso Brasileiro de Agroecologia e II Congresso latinoamericano de Agroecologia, 2009.
27. HIGUCHI, Leticia ; MALUF, M. L. F. ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; **FEIDEN, A.** ; ZAMINHAN, M. ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Avaliação eritrocitária e bioquímica de jundiás submetidos à dietas com diferentes níveis protéicos e energéticos. In: AQUANUTRI - 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009, Botucatu, SP. Anais do 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009.
28. HIGUCHI, Leticia ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; KLEIN, Sidnei ; DASSOLER, J. ; LUCHESE, J. D. ; Schwertner, V. ; **FEIDEN, A.** . Desempenho de alevinos de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) alimentados com diferentes óleos. In: AQUANUTRI - 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009, Botucatu, SP. Anais do 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009.
29. NEU, D. H. ; BITTENCOURT, Fábio ; SOUZA, Bruno Estevão de ; RORATO, R. R. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Eugenol como anestésico para juvenis de carpa comum (*Cyprinus carpio*). In: AQUANUTRI - 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009, Botucatu, SP. Anais do 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009.
30. NEU, D. H. ; BITTENCOURT, Fábio ; SOUZA, Bruno Estevão de ; RORATO, R. R. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Benzocaína como anestésico para juvenis de carpa comum (*Cyprinus carpio*). In: AQUANUTRI - 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009, Botucatu, SP. Anais do 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009.
31. **FEIDEN, A.** ; BUENO, G. W. ; SOUZA, Bruno Estevão de ; LORENZ, Evandro Kleber ; KLEIN, Sidnei ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Sobrevivência de alevinos de pacu submetidos a diferentes aditivos na água de transporte para o cultivo em tanques-rede no reservatório de Itaipu. In: AQUANUTRI - 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009, Botucatu, SP. Anais do 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009.
32. BUENO, G. W. ; **FEIDEN, A.** ; DIEMER, O. ; WACHTER, N. ; TABORDA, J. ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Influência do arraçoamento do pacu (*Piaractus mesopotamicus*) em tanques-rede sobre a qualidade da água em área aquícola no reservatório de itaipu. In: AQUANUTRI - 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009, Botucatu, SP. Anais do 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009.
33. BITTENCOURT, Fábio ; NEU, D. H. ; SOUZA, Bruno Estevão de ; RORATO, R. R. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Benzocaína como anestésico para quinguio (*Carassius auratus*). In: AQUANUTRI - 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009, Botucatu, SP. Anais do 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009.
34. BITTENCOURT, Fábio ; NEU, D. H. ; SOUZA, Bruno Estevão de ; RORATO, R. R. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Eugenol como anestésico para quinguio (*Carassius auratus*). In: AQUANUTRI - 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009, Botucatu, SP. Anais do 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009.
35. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; DIEMER, O. ; YANO, C. F. ; ZAMINHAN, M. ; MALUF, M. L. F. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Parâmetros hematológicos e bioquímicos de jundiás (*Rhamdia voulezi*) submetidos à alimentação com certificação orgânica e convencional. In: AQUANUTRI - 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009, Botucatu, SP. Anais do 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009.
36. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BITTENCOURT, Fábio ; POTRICH, F. R. ; DEPARIS, Agnaldo ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Fósforo na alimentação de juvenis de pacu (*Piaractus mesopotamicus*) (25 a 110g). In: AQUANUTRI - 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009, Botucatu, SP. Anais do 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009.
37. LUI, T. A. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; SILVA, Leandro Ferreira da ; BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** . Isolado protéico de soja em rações para tilápia do Nilo. In: AQUANUTRI - 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009, Botucatu, SP. Anais do 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009.
38. LUI, T. A. ; SOUZA, Bruno Estevão de ; DIEMER, O. ; SARY, C. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Benzocaína como anestésico para juvenis de pacu (*Piaractus mesopotamicus*). In: AQUANUTRI - 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009, Botucatu, SP. Anais do 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009.
39. DIETERICH, T. G. ; POTRICH, F. R. ; NEU, D. H. ; SARY, C. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Flutuabilidade e lixiviação protéica em rações extrusadas para peixes. In: AQUANUTRI - 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009, Botucatu, SP. Anais do 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de peixes, 2009.
40. LUCHESE, J. D. ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; KLEIN, Sidnei ; COSTA, J. M. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Avaliação do desempenho de alevinos de quinguio (*Carassius auratus*) alimentados com rações contendo diferentes fontes protéicas. In: ZOOTEC, 2009, Aguas de Lindóia. Anais do ZOOTEC 2009, 2009.
41. COSTA, J. M. ; WEIRICH, Carlos ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Produção de biomassa do aguapé em diferentes níveis de sombreamento. In: ZOOTEC, 2009, Aguas de Lindóia. Anais do ZOOTEC 2009, 2009.
42. FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; SARY, C. ; FINKLER, Joana Karin ; ZAMINHAN, M. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Densidade de estocagem de larvas de mandi-pintado *Pimelodus Britskii*. In: 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2009, Botucatu - SP. 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2009.
43. FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; SARY, C. ; LUCHESE, J. D. ; ZAMINHAN, M. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Proteína bruta e energia digestível na dieta de juvenis de jundiá *Rhamdia voulezi* criados em tanques-rede no rio Iguaçú. In: 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2009, Botucatu - SP. 3º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2009.
- 44.

- SIMOES, M. R. ; CORTEZ NETO, J. P. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SILVA, D. M. ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja . Microbiologia de linguça de pacu (*Piaractus mesopotamicus*). In: 8º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos, 2009, Campinas - SP. 8º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos, 2009.
45. CORTEZ NETO, J. P. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja . Avaliação microbiológica e centesimal de filés in natura de três espécies de água doce. In: 8º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos, 2009, Campinas - SP. 8º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos, 2009.
46. CORTEZ NETO, J. P. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja . Microbiologia de empanados de três espécies de peixes de água doce. In: 8º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos, 2009, Campinas - SP. 8º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos, 2009.
47. MOREIRA, A. E. ; SOUZA, Bruno Estevão de ; INACIO, P. H. ; SANCHES, R. A. K. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Eugenol como anestésico para juvenis de jundiá *Rhamdia quelen*. In: XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009, Londrina - PR. XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009.
48. SILVA, D. M. ; CORTEZ NETO, J. P. ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Composição centesimal e qualidade microbiológica de filés in natura de tilápia (*Oreochromis niloticus*), pacu (*Piaractus mesopotamicus*) e jundiá (*Rhamdia quelen*). In: XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009, Londrina - PR. XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009.
49. FRIES, E. M. ; DIEMER, O. ; NEU, D. H. ; POTRICH, F. R. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Ação das chuvas na qualidade de água da unidade de cultivo de peixes em tanques-rede no reservatório de Itaipu. In: XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009, Londrina - PR. XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009.
50. REIS, Elenice Souza dos ; ZAMINHAN, M. ; FINKLER, Joana Karin ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Rendimento do processamento e composição química de filés do jundiá *Rhamdia voulezi* Haseman, 1911. In: XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009, Londrina - PR. XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009.
51. PEREIRA, F. A. ; SOUZA, Bruno Estevão de ; INACIO, P. H. ; SANCHES, R. A. K. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Eugenol como anestésico para juvenis de piau, *Leporinus friderici* (Bloch, 1974). In: XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009, Londrina - PR. XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009.
52. FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; SARY, C. ; DASSOLER, J. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Desempenho de juvenis de jundiá (*Rhamdia voulezi*) com dietas contendo diferentes níveis de energia digestível e proteína bruta. In: XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009, Londrina - PR. XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009.
53. LÖSCH, Juliana Alice ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; DIETERICH, Fabiana . Avaliação de fontes de fósforo em rações para piscicultura orgânica. In: XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009, Londrina - PR. XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009.
54. TABORDA, J. ; NEU, D. H. ; DIEMER, O. ; WACHTER, N. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Dinâmica vertical noturna dos parâmetros físicos e químicos da água de criação de peixes em tanques-rede. In: XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009, Londrina - PR. XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009.
55. INACIO, P. H. ; SOUZA, Bruno Estevão de ; SANCHES, R. A. K. ; MOREIRA, A. E. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Benzocaína como anestésico para o manejo de juvenis de piau (*Leporinus friderici*). In: XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009, Londrina - PR. XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009.
56. SANCHES, R. A. K. ; SOUZA, Bruno Estevão de ; INACIO, P. H. ; MOREIRA, A. E. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Benzocaína como anestésico para o manejo de juvenis de jundiá (*Rhamdia quelen*). In: XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009, Londrina - PR. XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009.
57. GRANDE, T. ; **FEIDEN, A.** ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; SILVA, Leandro Ferreira da ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Definição de protocolos para produção orgânica de peixes nativos em tanques-rede com certificação de origem. In: XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009, Londrina - PR. XVIII EAIC - Encontro Anual de Iniciação Científica, 2009.
58. INACIO, P. H. ; KLEIN, Sidnei ; LUCHESI, J. D. ; Schwertner, V. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Processamento de dietas para larvas de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). In: 3º Simpósio Internacional de Nutrição de Saúde de Peixes, 2009, Botucatu - SP. 3º Simpósio Internacional de Nutrição de Saúde de Peixes, 2009.
59. CORTEZ NETO, J. P. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi ; SIMOES, M. R. . Desenvolvimento de empanados de tilápia, pacu e jundiá. In: 8º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos, 2009, Campinas - SP. 8º Simpósio Latino Americano de Ciência de Alimentos, 2009.
60. SARY, C. ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; DIEMER, O. ; WEIRICH, Carlos ; LUCHESI, J. D. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Características da carcaça em jundiás (*Rhamdia voulezi*) submetidos a alimentação com orgânica e uma comercial. In: 3º Simpósio Internacional de Nutrição de Saúde de Peixes, 2009, Botucatu - SP. 3º Simpósio Internacional de Nutrição de Saúde de Peixes, 2009.
61. SARY, C. ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; DIEMER, O. ; WEIRICH, Carlos ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Desempenho de juvenis de jundiá (*Rhamdia voulezi*) submetidos a alimentação com certificação orgânica e uma comercial. In: 3º Simpósio Internacional de Nutrição de Saúde de Peixes, 2009, Botucatu - SP. 3º Simpósio Internacional de Nutrição de Saúde de Peixes, 2009.
62. KLEIN, Sidnei ; LORENZ, Evandro Kleber ; BUENO, G. W. ; DIEMER, O. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Sobrevivência pós-transporte de juvenis de pacu submetidos a diferentes aditivos na água de transporte para estocagem em tanques-rede. In: 3º Simpósio Internacional de Nutrição de Saúde de Peixes, 2009, Botucatu - SP. 3º Simpósio Internacional de Nutrição de Saúde de Peixes, 2009.
63. BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; COLDEBELLA, Anderson ; REIDEL, Adilson . Capacitação de pescadores e pequenos produtores familiares para produção intensiva de peixes no reservatório de Itaipu. In: VIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste, 2008, Foz do Iguaçu. VIII - Seminário de extensão da Unioeste, 2008.
64. COLDEBELLA, Anderson ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; MAHL, Ilson ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BITTENCOURT, Fábio ; Freitag, Marcio . Capacitação de piscicultores da região do salto caxias, no baixo rio Iguaçu - oeste e sudoeste paranaense. In: VIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste, 2008, Foz do Iguaçu. VIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste, 2008.

65. HIGUCHI, Leticia ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; MALUF, M. L. F. ; COLDEBELLA, Anderson ; BITTENCOURT, Fábio . Capacitação das merendeiras na elaboração de produtos processados a base de peixe. In: VIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste, 2008, Foz do Iguacu. VIII SEU - Seminário de Extensão Universitária, 2008.
66. COLDEBELLA, Anderson ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; BITTENCOURT, Fábio ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; REIDEL, Adilson . Freqüência da captura de peixes em relação a diferentes. In: VIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste, 2008, Foz do Iguacu. VIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste, 2008.
67. FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; MANSKE, Cleiton ; REIS, Elenice Souza dos ; MAHL, Ilson ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Níveis de proteína bruta para juvenis de mandi (Pimelodus sp). In: XVII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2008, Foz do Iguacu PR. Anais do XVII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2008.
68. REIS, Elenice Souza dos ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; MAHL, Ilson ; COLDEBELLA, Anderson ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . INFLUÊNCIA DE DIFERENTES TIPOS DE PROCESSAMENTO DE RAÇÃO NO DESEMPENHO DE ALEVINOS DE JUNDIÁ Rhamdia voulezi CULTIVADOS EM TANQUES-REDE. In: XVII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2008, Foz do Iguacu PR. Anais do XVII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2008.
69. BUENO, G. W. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; HEIN, G. ; HIGUSHI, Leticia ; MALUF, M. L. F. . Panorama das variáveis físico-químicas da água em pisciculturas do modelo EMATER de produção de tilapias. In: VIII Seminario de Extensao da Unioeste, 2008, Foz do Iguacu PR. Anais do VIII Seminario de Extensao da Unioeste, 2008.
70. BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; REIDEL, Adilson ; COLDEBELLA, Anderson . Avaliação do desempenho de jundiá (Rhamdia voulezi), cultivados em tanques-rede submetidos a diferentes densidades de estocagem. In: Zootec, 2007, Londrina. Anais do Zootec. Londrina, 2007.
71. BITTENCOURT, Fábio ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Ronaldo José ; DEPARIS, Agnaldo . Avaliação de diferentes níveis de proteína bruta e energia digestível na alimentação de alevinos de tilápia do Nilo (Oreochromis niloticus). In: Zootec 2007, 2007, Londrina. Anais do Zootec. Londrina, 2007.
72. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; BITTENCOURT, Fábio ; COLDEBELLA, Anderson ; MAHL, Ilson ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Freqüência de arraçamento no cultivo do jundiá (Rhamdia voulezi) cultivados em tanques-rede. In: Zootec 2007, 2007, Londrina. Anais do Zootec. Londrina, 2007.
73. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; ZAMINHAN, M. ; REIS, Elenice Souza dos . Avaliação de rações fareladas, peletizadas ou extruzadas na produção de juvenis de tilápia. In: Zootec 2007, 2007, Londrina. Anais do Zootec. Londrina.
74. FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi ; HIGUCHI, Leticia ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante . Avaliação do processo de salga úmida e seca do pacu (Piaractus mesopotamicus). In: 1º Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 1º Encontro de Piscicultores do Mato Grosso do Sul, 2007, Dourados - MS. Anais do 1º Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2007.
75. BITTENCOURT, Fábio ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson ; LÖSCH, Juliana Alice . Diferentes densidades de estocagem de juvenil de pacu Piaractus mesopotamicus cultivados em tanques-rede no reservatório de Itaipu. In: 1º Congresso Brasileiro de Peixes Nativos de Água Doce, 2007, Dourados - MS. Anais do 1º Congresso Brasileiro de Peixes Nativos de Água Doce, 2007.
76. LÖSCH, Juliana Alice ; **FEIDEN, A.** ; LORENZ, Evandro Kleber ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BITTENCOURT, Fábio ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Avaliação da deposição de gorduras e proteínas em pacu (Piaractus mesopotamicus), alimentados com rações contendo diferentes níveis de proteína e energia digestível cultivados em sistema de tanque-rede no reservatório de Itaipu. In: XVI Encontro Anual de Iniciação Científica, 2007, Maringá - PR. Anais do XVI Encontro Anual de Iniciação Científica, 2007.
77. FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; REIS, Elenice Souza dos ; FINKLER, Joana Karin ; ZAMINHAN, M. ; LUI, T. A. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Avaliação da composição corporal do mandi (Pimelodus sp) em diferentes estações do ano. In: XVI Encontro Anual de Iniciação Científica, 2007, Maringá - PR. Anais do XVI Encontro Anual de Iniciação Científica, 2007.
78. LUI, T. A. ; REIS, Elenice Souza dos ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; FINKLER, Joana Karin ; ZAMINHAN, M. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Desenvolvimento de larvas de jundiá Rhamdia quelen em diferentes condições de luminosidade. In: XVI Encontro Anual de Iniciação Científica, 2007, Maringá - Pr. Anais do XVI Encontro Anual de Iniciação Científica, 2007.
79. ZAMINHAN, M. ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; REIS, Elenice Souza dos ; LUI, Tatiane ; FINKLER, Joana Karin ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Freqüência de arraçamento para alevinos de piapara Leporinus elongatus. In: XVI Encontro Anual de Iniciação Científica, 2007, Maringá - PR. Anais do XVI Encontro Anual de Iniciação Científica, 2007.
80. REIS, Elenice Souza dos ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; FINKLER, Joana Karin ; ZAMINHAN, M. ; LUI, Tatiane Andressa ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Avaliação da influencia da densidade de estocagem sobre o desempenho e sobrevivência do jundiá Rhamdia sp na fase de larvicultura. In: XVI Encontro Anual de Iniciação Científica, 2007, Maringá - PR. Anais do XVI Encontro Anual de Iniciação Científica, 2007.
81. BITTENCOURT, Fábio ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; DEPARIS, Agnaldo ; BOSCOLO, Ronaldo José . Avaliação da freqüência de arraçamento para o jundiá (Rhamdia quelen). In: 2º Simpósio de Nutrição e Saúde de Peixes, 2007, Botucatu SP. Anais do 2º Simpósio de Nutrição e Saúde de Peixes, 2007.
82. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BITTENCOURT, Fábio ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson ; LÖSCH, Juliana Alice . Influência da temperatura no desempenho de juvenis de pacu (Piaractus mesopotamicus) cultivados em tanques-rede com diferentes níveis de proteína e energia. In: 2º Simpósio de Nutrição de Peixes, 2007, Botucatu - SP. Anais do 2º Simpósio de Nutrição de Peixes, 2007.
83. LÖSCH, Juliana Alice ; COLDEBELLA, Anderson ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; MAHL, Ilson ; BITTENCOURT, Fábio . Desempenho do jundiá (Rhamdia voulezi) cultivado em tanques-rede sob diferentes intensidades de luminosidade solar. In: XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2007, Manaus. Anais do XV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2007.
84. BITTENCOURT, Fábio ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson ; LÖSCH, Juliana Alice . Densidades de estocagem de alevinos de curimatá (Prochilodus lineatus) cultivados em tanques-rede no

reservatório de Itaipu. In: I Congresso Brasileiro de Peixes Nativos de Água Doce, 2007, Dourados - MS. Anais do I Congresso Brasileiro de Peixes Nativos de Água Doce, 2007.

85. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; HIGUSHI, Leticia ; WEIRICH, Carlos ; BORDIGNON, Adriana . Patê a base de pescado e sua caracterização físico-químico e sensorial. In: I Congresso Brasileiro de Peixes Nativos de Água Doce, 2007, Dourados. 1º congresso de produção de peixes nativos de água doce, 2007.
86. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; GROSSO, Ivan Ronaldo ; REIS, Elenice Souza dos . Avaliação de rações suplementadas com farinha de tilápias e metionina na alimentação de alevinos de tilápia do Nilo *Oreochromis niloticus*. In: AquaCiência, 2006, Bento Gonçalves. Anais do AquaCiência 2006, 2006.
87. REIDEL, Adilson ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MAHL, Ilson ; BAUER, Lisandro ; ZORZO, Aline Luna . Diferentes níveis de proteína e energia para o jundiá *Rhamdia quelen* cultivados em tanques-rede no reservatório de Itaipu. In: AquaCiência, 2006, Bento Gonçalves. Anais do AquaCiência 2006, 2006.
88. MATOS, Liliã Stédile ; HIGUCHI, Leticia ; REIDEL, Adilson ; MARCELINO, Melânia ; ZORZO, Aline Luna ; **FEIDEN, A.** . Avaliação microbiológica, físico-química e sensorial de conservas a base de tilápia *Oreochromis niloticus* e pacu *Piaractus mesopotamicus*. In: AquaCiência, 2006, Bento Gonçalves. Anais do AquaCiência 2006, 2006.
89. **FEIDEN, A.**; BITTENCOURT, Fábio ; REIDEL, Adilson ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; BOSCOLO, Ronaldo José ; ZIMMERMANN, Almiro Henrique . Desempenho de alevinos de surubim do Iguapé (*Steindachnerion melanodermatum*) alimentados com rações diferentemente processadas. In: AquaCiência, 2006, Bento Gonçalves. Anais do AquaCiência 2006, 2006.
90. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério ; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BARD, Jandir José ; SILVA, Leandro Ferreira da . Exigência de proteína bruta para alevinos de piaçu *Leporinus macrocephalus*. In: AquaCiência, 2006, Bento Gonçalves. Anais do AquaCiência 2006, 2006.
91. BORDIGNON, Adriana ; GARBELINI, Jovana ; WEIRICH, Carlos ; HIGUCHI, Leticia ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Avaliação microbiológica e sensorial de patê cremoso de filé de tilápia *Oreochromis niloticus* e pacu *Piaractus mesopotamicus* defumados. In: AquaCiência, 2006, Bento Gonçalves. Anais do AquaCiência 2006, 2006.
92. BORDIGNON, Adriana ; MANSKE, Cleiton ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi ; BOHNENBERGER, L. ; **FEIDEN, A.** . Análise microbiológica, bromatológica e sensorial do jundiá *Rhamdia quelen* inteiro eviscerado e do filé submetido ao processo de defumação. In: AquaCiência, 2006, Bento Gonçalves. Anais do AquaCiência 2006, 2006.
93. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério ; GROSSO, Ivan Ronaldo ; BARD, Jandir José ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; REIDEL, Adilson . Uso da farinha de resíduo da filetagem de tilápia na alimentação de alevinos de lambari (*Astyanax bimaculatus*). In: 42. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2005, Goiânia. Anais da 42. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. Goiânia: SBZ, 2005. v. 1. p. 1-4.
94. **FEIDEN, A.**; REIS, Elenice Souza dos ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Altevir ; GROSSO, Ivan Ronaldo ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Farinha de resíduos de filetagem de tilápia na dieta de alevinos de carpa comum (*Cyprinus carpio*). In: 42. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2005, Goiânia. Anais da 42. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. Goiânia: SBZ, 2005. v. 1. p. 1-4.
95. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Altevir ; BARD, Jandir José ; ISHIDA, Fábio Akira . Silagem ácida de resíduos de tilápias em rações artesanais na alimentação de tilápia do Nilo na fase inicial. In: 42. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2005, Goiânia. Anais da 42. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. Goiânia: SBZ, 2005. v. 1. p. 1-4.
96. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Altevir ; GROSSO, Ivan Ronaldo ; REIDEL, Adilson . Farinha de vísceras de aves na alimentação de alevinos de piaçu (*Leporinus macrocephalus*). In: 42. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2005, Goiânia. Anais da 42. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. Goiânia: SBZ, 2005. v. 1. p. 1-4.
97. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; COLDEBELLA, Anderson ; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Ronaldo José . Farinha de resíduos da indústria de filetagem de tilápias para a tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) na fase de crescimento. In: 42. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2005, Goiânia. Anais da 42. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. Goiânia: SBZ, 2005. v. 1. p. 1-4.
98. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério ; HERMES, Cesar Ademar ; COLDEBELLA, Anderson ; REIDEL, Adilson . Diagnóstico da piscicultura dos municípios de São Miguel do Iguapé e Missal - Estado do Paraná. In: I Jornada Científica da Uniãoeste, 2001, Cascavel. Anais da I Jornada Científica da Uniãoeste. Cascavel: Edunioeste, 2001. v. 1. p. 1-3.

Resumos publicados em anais de congressos

1. CARDOSO, M. S. ; BOSCOLO, W. R. ; SIGNOR, A. ; BITTENCOURT, F. ; **FEIDEN, A.** . Tilapia processing waste meal: chemical composition and apparent digestibility of energy and nutrients. In: 7º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2017, Botucatu/SP. Anais do 7º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2017.
2. VOGEL, L. F. ; ROCHA, J. D. M. ; SILVA, T. C. ; FAVA, A. F. ; SIGNOR, A. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. ; BITTENCOURT, F. . Performance of Nile tilapia post-larvae fed with *Torula* yeast (*Candida utilis*). In: 7º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2017, Botucatu/SP. Anais do 7º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2017.
3. LUCZINSKI, T. G. ; CARDOSO, M. S. ; FREITAS, J.M.A. ; BITTENCOURT, F. ; SIGNOR, A. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. . Apparent digestibility of bloodless feather meal and of poultry viscera meal. In: 7º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2017, Botucatu/SP. Anais do 7º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2017.
4. SANTOS, M. C. ; CARDOSO, M. S. ; BOSCOLO, W. R. ; BITTENCOURT, F. ; SIGNOR, A. ; **FEIDEN, A.** . Evaluation of methodology to determine apparent digestibility by Nile tilapia (*Oreochromis niloticus*). In: 7º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2017, Botucatu/SP. Anais do 7º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2017.
5. RAMOS, M. J. ; CHIDICHIMA, A. C. ; COLDEBELLA, A. ; **FEIDEN, A.** . Perspectivas da produção de pescado no baixo rio Iguapé. In: 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015, Toledo. 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015.
6. RAMOS, M. J. ; ASSUMPCAO, L. ; GOGOLA, T. M. ; **FEIDEN, A.** . NUGGETS RECHEADOS COM QUEIJO ELABORADOS A BASE DE CMS E FILÉ DE TILÁPIA DO NILO (*OREOCHROMIS NILOTICUS*). In: 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015, Toledo. 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015.

7. DAGA, J. A. ; WEILER, K. A. ; ANSCHAU, S. ; MORO, E. B. ; **FEIDEN, A.** ; BITTENCOURT, F. ; SIGNOR, A. . Comparação do rendimento de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) e bagre africano (*Clarias gariepinus*) defumados. In: 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015, Toledo. 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015.
8. ANSCHAU, S. ; **FEIDEN, A.** . Desenvolvimento de alimentador automático destinado a larvicultura. In: 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015, Toledo. 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015.
9. CHIDICHIMA, A. C. ; FIORESE, M. L. ; **FEIDEN, A.** ; RAMOS, M. J. ; COLDEBELLA, A. . ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO: DISTRIBUIÇÃO DE FUNCIONÁRIO POR SETOR DE PROCESSAMENTO DE FILÉ DE TILÁPIA. In: 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015, Toledo. 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015.
10. CHIDICHIMA, A. C. ; FIORESE, M. L. ; **FEIDEN, A.** ; RAMOS, M. J. ; COLDEBELLA, A. . GESTÃO DA PRODUÇÃO: RENDIMENTO DA PRODUTIVIDADE POR HOMEM/HORA NA RETIRADA DO FILÉ DE TILÁPIA NOS FRIGORÍFICOS DE ABATE E INDUSTRIALIZAÇÃO DE PESCADOS. In: 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015, Toledo. 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015.
11. CHIDICHIMA, A. C. ; FIORESE, M. L. ; **FEIDEN, A.** ; RAMOS, M. J. ; COLDEBELLA, A. . PERSPECTIVAS DE CRESCIMENTO PARA O SETOR DE FRIGORÍFICOS DE ABATE E INDUSTRIALIZAÇÃO DE PESCADOS: UM ESTUDO PARA O FUTURO.. In: 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015, Toledo. 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015.
12. ROCHA, J. D. M. ; CORREA, S. S. ; SANTOS, M. C. ; **FEIDEN, A.** ; BITTENCOURT, F. ; BOSCOLO, W.R. ; SIGNOR, A. . Tecnologia do Pescado e sua Contribuição no Cenário Científico Aquícola. In: 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015. 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015.
13. COLDEBELLA, A. ; **FEIDEN, A.** ; RAMOS, M. J. ; CHIDICHIMA, A. C. ; RODRIGUES, L. G. . Estudo dos Parâmetros Técnicos e Econômicos para Criação de um Índice de Desenvolvimento Econômico Integrado da Aquicultura. In: 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015, Toledo. 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015.
14. COLDEBELLA, A. ; SANTOS, M. C. ; BOSCOLO, W.R. ; SIGNOR, A. ; **FEIDEN, A.** . Rendimento de carne mecanicamente separada de bagre africano. In: 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015, Toledo. 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015.
15. **FEIDEN, A.**; CHIDICHIMA, A. C. ; RAMOS, M. J. ; COLDEBELLA, A. ; SIGNOR, A. ; BOSCOLO, W. R. ; BOSCOLO, W.R. . MOVIMENTAÇÃO ECONÔMICA NA COMERCIALIZAÇÃO DE RAÇÃO PARA PRODUÇÃO DE TILÁPIA DO NILO. In: 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015, Toledo. 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015.
16. CORREA, S. S. ; SANTOS, M. C. ; ALVES, L. F. S. ; ROCHA, J. D. M. ; CHIMBIDA, J. T. ; OLIVEIRA, J. D. S. ; **FEIDEN, A.** . Adaptação do curtimento ecológico para pele de pirarucu (*Arapaima gigas*). In: 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015, Toledo. 4º Agrintec - Feira de Tecnologias Agroindustriais, 2015.
17. DAMASCENO, D.Z ; RODRIGUES, L. M. ; SANCHES, M. S. S ; WEILER, K. A. ; FREI, G. R ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W.R. ; SIGNOR, A. . Can the replacement of corn by sorghum supplemented with phytase affect the gonadosomatic and hepatosomatic indexes of silver catfish males kept in cages?.. In: 5th IWBFG 2015 - International Workshop on the Biology of Fish Gametes, 2015, ANCONA. 5th IWBFG 2015 - International Workshop on the Biology of Fish Gametes, 2015.
18. FRIES, E. M. ; BITTENCOURT, F. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, ALDI** ; FREI, G. R ; PEZZATO, L. E. ; BARROS, M. M. ; SIGNOR, Altevir . Phytase on digestibility of plant protein feed for silver catfish *Rhamdia voulezi*.. In: Aquaculture, 2015, Montpellier. Aquaculture, 2015.
19. LEWANDOWSKI, V. ; PESSINI, J. E. ; Moro, E.B. ; BITTENCOURT, F. ; BOSCOLO, W.R. ; **FEIDEN, ALDI** ; PEZZATO, L. E. ; BARROS, M. M. ; SIGNOR, A. . Digestibility of vegetable energetic feeds with phytase supplementation in diets for silver catfish (*Rhamdia voulezi*).. In: Aquaculture, 2015, Montpellier. Aquaculture, 2015.
20. RODRIGUES, R. B. ; MELLO, Y. W. A. ; LUI, T. A. ; ZAMINHAN, M. ; NEU, D. H. ; FURUYA, W. M. ; BOSCOLO, W. R. ; **FEIDEN, ALDI** ; SIGNOR, A. ; BITTENCOURT, F. . Valine in diets for Nile tilapia juveniles. In: Aquaculture, 2015, Montpellier. Aquaculture, 2015.
21. DAMASCENO, D.Z ; RODRIGUES, M. ; WEILER, K. A. ; FREI, G. R ; COZER, N. ; BOSCOLO, W.R. ; **FEIDEN, ALDI** ; SIGNOR, Altevir ; Bittencourt, F. . The replacement effect of corn by sorghum supplemented with phytase in the diets for *Rhamdia quelen* females kept in cages. In: Aquaculture, 2015, Montpellier. Aquaculture, 2015.
22. NUNES, O. L. G. S. ; BOSCOLO, W.R. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, A. ; BITTENCOURT, F. ; JUCHEREAU, S. B. . Hidrolisado enzimático de tilápia (*Oreochromis niloticus*) para obtenção de peptídeos inibidores da enzima conversora da angiotensina I (ECA). In: VI Congresso da Sociedade Brasileira de Aquicultura e Biologia Aquática, 2014, Foz do Iguaçu. VI Aquaciência, 2014.
23. DEPARIS, Agnaldo ; FRITZEN, N. A. ; OLIVEIRA, J. D. S. ; SIVIDANIS, V. P. ; **FEIDEN, A.** . Aspectos da ictiofauna do entorno de área aquíola no reservatório Governador José Richa, Salto Caxias (rio Iguaçu). In: VI Congresso da Sociedade Brasileira de Aquicultura e Biologia Aquática -, 2014, Foz do Iguaçu. VI Aquaciência, 2014.
24. FERREIRA, D. T. L. ; NUNES, O. L. G. S. ; BOSCOLO, W.R. ; SIGNOR, A. ; **FEIDEN, A.** ; BITTENCOURT, F. ; JUCHEREAU, S. B. . Desenvolvimento de formulações à base de farinha de trigo com adição de filés de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) moídos.. In: VI Congresso da Sociedade Brasileira de Aquicultura e Biologia Aquática, 2014, Foz do Iguaçu. VI AQUACIÊNCIA, 2014.
25. ZAMINHAN, M. ; FURUYA, W. M. ; BOSCOLO, W. R. ; MALUF, M. L. F. ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; **FEIDEN, A.** ; NEU, D.H. . Avaliação do efeito anestésico do eugenol em patinga. In: VI Congresso da Sociedade Brasileira de Aquicultura e Biologia Aquática, 2014, Foz do Iguaçu. VI AQUACIÊNCIA, 2014.
26. ZAMINHAN, M. ; FURUYA, W. M. ; BOSCOLO, W. R. ; MALUF, M. L. F. ; Dallagnol, J.M ; **FEIDEN, A.** ; NEU, D. H. . Hemograma de *Oreochromis niloticus* alimentadas com dietas contendo níveis crescentes de isoleucina. In: VI Congresso da Sociedade Brasileira de Aquicultura e Biologia Aquática, 2014, Foz do Iguaçu. VI Aquaciência, 2014.
27. ZAMINHAN, M. ; FURUYA, W. M. ; BOSCOLO, W. R. ; MALUF, M. L. F. ; **FEIDEN, A.** ; NEU, D. H. . Parâmetros bioquímicos de juvenis de tilápia do Nilo alimentadas com isoleucina. In: VI Congresso da Sociedade Brasileira de Aquicultura e Biologia Aquática, 2014, Foz do Iguaçu. VI Aquaciência, 2014.
28. LEWANDOWSKI, V. ; **FEIDEN, A.** ; Sary, C. ; DECARLI, J. A. ; ROCHA, J. D. M. ; SIGNOR, A. ; BITTENCOURT, F. ; BOSCOLO, W.R. . Digestibilidade de DDGS (Distillers dried grains with solubles) para tilápia-do-Nilo. In: VI Congresso da Sociedade Brasileira de Aquicultura e Biologia Aquática, 2014, Foz do Iguaçu. VI Aquaciência, 2014.
29. LEWANDOWSKI, V. ; **FEIDEN, A.** ; BITTARELLO, A. ; ROCHA, J. D. M. ; BITTENCOURT, F. ; SIGNOR, A. ; BOSCOLO, W.R. . Digestibilidade do glúten de trigo para tilápia-do-Nilo. In: VI Congresso da Sociedade Brasileira de Aquicultura e Biologia Aquática, 2014, Foz do Iguaçu. VI AQUACIÊNCIA, 2014.

30. **FEIDEN, A.**; SIVIDANES, V. P. ; BITTENCOURT, F. ; SIGNOR, A. ; BOSCOLO, W.R. . Protocolo para produção intensiva de juvenis de *Oreochromis niloticus* em tanques rede no período outono - inverno em reservatórios artificiais no rio Iguçu. In: VI Congresso da Sociedade Brasileira de Aquicultura e Biologia Aquática -, 2014, Foz do Iguçu. VI AQUACIÊNCIA, 2014.
31. **FEIDEN, A.**; SIVIDANIS, V. P. ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, W.R. ; BITTENCOURT, F. . Protótipo de equipamento para retirada automatizada de espinhos intramusculares de filé de tilápia. In: VI Congresso da Sociedade Brasileira de Aquicultura e Biologia Aquática, 2014, Foz do Iguçu. VI AQUACIÊNCIA, 2014.
32. MELO, I. W. A. ; SANTOS, V. G. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W. R. . Avaliação microbiológica, físico-química e sensorial de tilápia (*Oreochromis niloticus*) enlatada. In: VI Congresso da Sociedade Brasileira de Aquicultura e Biologia Aquática, 2014, Foz do Iguçu. VI AQUACIÊNCIA,, 2014.
33. COZER, N. ; FREI, G. R. ; PIN, B. K. ; SIGNOR, A. ; **FEIDEN, A.** ; Boscolo, Wilson Rogério . Avaliação de Desempenho Zootécnico do Jundiá ? Rhamdia Quelen Estocados em Diferentes Densidades. In: VI Workshop sobre o Jundiá, 2013, Florianópolis ? SC. Avaliação de Desempenho Zootécnico do Jundiá ? Rhamdia Quelen Estocados em Diferentes Densidades, 2013.
34. BITTARELLO, A. ; FRIES, E. M. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W.R. ; SIGNOR, A. ; BITTENCOURT, F. . Apparent digestibility of whole corn germ in two levels of inclusion for Nile tilapia. In: 5º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2013, Botucatu. 5º Aquanutri, 2013.
35. BITTARELLO, A. ; FRIES, E. M. ; BRIDI, V. R. C. ; BOSCOLO, W. R. ; SIGNOR, A. ; BITTENCOURT, F. ; **FEIDEN, A.** . Lysine requirements for common carp fingerlings.. In: 5 Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2013, Botucatu. 5º Aquanutri, 2013.
36. SILVA, T.C ; ROCHA, J. D. M. ; VIANA, M. C. M. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W.R. ; BITTENCOURT, F. . Apparent digestibility coefficient of fish by-product protein hydrolyzate in Nile tilapia. In: 5 Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2013, Botucatu. 5 aquanutri, 2013.
37. ROCHA, J. D. M. ; SILVA, T.C ; WENZEL, A. ; BOSCOLO, W.R. ; Bittencourt, F. ; SIGNOR, A. ; **FEIDEN, A.** . Fish protein hydrolyzate in feed for Nile tilapia larvae. In: 5 Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2013, Botucatu. 5 aquanutri, 2013.
38. Boscolo, W.R. ; MOREIRA, P. ; ROCHA, J. D. M. ; SILVA, T.C ; Neu, D.H. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, A. ; BITTENCOURT, F. . Soybean oil inclusion in diets for Nile tilapia. In: 5 Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2013, Botucatu. 5 aquanutri, 2013.
39. SILVA, T.C ; FRIES, E. M. ; SILVA, D. M. ; Bittencourt, F. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Altevir ; BITTENCOURT, FÁBIO . Methionine in diets for lambari *Astyanax altiparanae* fingerlings. In: 5 Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2013, Botucatu. 5 aquanutri, 2013.
40. DEPARIS, A. ; FRITZEN, N. A. ; BOSCOLO, W. R. ; BITTENCOURT, F. ; **FEIDEN, A.** . Different percentages of shading during growth of tilapia (*Oreochromis niloticus*) rearing in cage. In: 5 Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde de Peixes, 2013, Botucatu. 5 aquanutri, 2013.
41. FRIES, E. M. ; DECARLI, J.A ; PEDRON, F. A ; SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W.R. . Parâmetros bioquímicos de *Rhamdia voulezi* alimentados com diferentes hidrolisados cárneos. In: VI Workshop sobre Jundiá, 2013, Florianópolis. VI Workshop sobre Jundiá, 2013.
42. SIVIDANES, V. P. ; DIEMER, O. ; Bittencourt, F. ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, W.R. ; **FEIDEN, A.** . Normalidade espermiática de reprodutores de jundiá em diferentes temperaturas e distintos sistemas de cultivo. In: VI Workshop sobre Jundiá, 2013, Florianópolis. VI Workshop sobre Jundiá, 2013.
43. SIVIDANIS, V. P. ; DIEMER, O. ; BITTENCOURT, F. ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, W.R. ; **FEIDEN, A.** . Motilidade espermiática de reprodutores de jundiá em diferentes temperaturas e distintos sistemas de cultivo. In: VI Workshop sobre Jundiá, 2013, Florianópolis. V, 2013.
44. COZER, N. ; FREI, G. R ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, W.R. ; **FEIDEN, A.** . Efeito da densidade de estocagem sobre o desempenho zootécnico do jundiá, *Rhamdia voulezi*, cultivados em tanques-rede do tipo domo. In: VI Workshop sobre Jundiá, 2013, Florianópolis. VI Workshop sobre Jundiá, 2013.
45. **FEIDEN, A.**; SIVIDANES, V. P. ; DECARLI, J.A ; BITTARELLO, A. C. ; SARY, C. ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, W.R. . Farinha de minhoca na alimentação de juvenis de jundiá, *Rhamdia voulezi*, cultivados em tanques-rede: desempenho produtivo.. In: VI Workshop sobre Jundiá, 2013, Florianópolis. VI Workshop sobre Jundiá, 2013.
46. LEWANDOWSKI, V. ; DECARLI, J.A ; ROCHA, J. D. M. ; PEDRON, F. A ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W.R. . Composição química da carcaça de juvenis de jundiá (*Rhamdia voulezi*) alimentados com dietas contendo diferentes fonte de hidrolisados cárneos.. In: VI Workshop sobre Jundiá, 2013, Florianópolis. VI Workshop sobre Jundiá, 2013.
47. COZER, N. ; FREI, G. R ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, W.R. ; **FEIDEN, A.** . Avaliação de desempenho zootécnico do jundiá - *Rhamdia quelen* - estocados em diferentes densidades. In: VI Workshop sobre Jundiá, 2013, Florianópolis. VI Workshop sobre Jundiá, 2013.
48. LUI, T. A. ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; WEIRICH, Carlos ; WEIRICH, F. R. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Análise sensorial e composição centesimal do lambari tambuí (*Astyanax altiparanae*) defumado com diferentes porcentagens de salmouragem. In: II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009, Cuiabá, MT. Anais do II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009.
49. DIETERICH, Fabiana ; BUENO, G. W. ; DIEMER, O. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Condições físico-químicas da água durante a criação de pacu (*Piaractus mesopotamicus*) em tanques-rede no reservatório de Itaipu. In: II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009, Cuiabá, MT. Anais do II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009.
50. LUI, T. A. ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; SILVA, Leandro Ferreira da ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Rendimento do lambari tambuí (*Astyanax altiparanae*) submetido a diferentes períodos de salga seca seguidos de secagem em estufa. In: II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009, Cuiabá, MT. Anais do II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009.
51. HIGUSHI, Leticia ; POTRICH, F. R. ; FOCKINK, D. H. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MALUF, M. L. F. . Qualidade do efluente de curtimento de peles de pacu (*Piaractus mesopotamicus*) utilizando o tanino vegetal como curtente. In: II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009, Cuiabá, MT. Anais do II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009.
- 52.

- HIGUSHI, Leticia ; FARINA, L. O. ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; **FEIDEN, A.** ; SIMOES, M. R. ; MALUF, M. L. F. ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Elaboração de almondega e quibe de pescado de pacu (*Piaractus mesopotamicus*) como alternativa para merenda escolar em Itaipulândia-PR. In: II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009, Cuiabá, MT. Anais do II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009.
53. DIETERICH, Fabiana ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; KLEIN, Sidnei ; LORENZ, Evandro Kleber ; LÖSCH, Juliana Alice . Rendimento de carne mecanicamente separada de pacu (*Piaractus mesopotamicus*) em diferentes classes de peso cultivados em tanques-rede. In: II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009, Cuiabá, MT. Anais do II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009.
54. KLEIN, Sidnei ; SOUZA, Bruno Estevão de ; BUENO, G. W. ; BITTENCOURT, Fábio ; DIEMER, O. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Aditivos na ração de alevinos de pacu (*Piaractus mesopotamicus*) para redução da mortalidade pós-transporte. In: II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009, Cuiabá, MT. Anais do II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009.
55. KLEIN, Sidnei ; SOUZA, Bruno Estevão de ; BUENO, G. W. ; BITTENCOURT, Fábio ; DASSOLER, J. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Influência do uso de aditivos na água de transporte sobre a sobrevivência pós-transporte de alevinos de pacu *Piaractus mesopotamicus*. In: II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009, Cuiabá, MT. Anais do II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009.
56. DIEMER, O. ; TABORDA, J. ; SARY, C. ; NEU, D. H. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Manejo alimentar na larvicultura do jundiá (*Rhamdia voulezi*). In: II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009, Cuiabá, MT. Anais do II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009.
57. YANO, C. F. ; HILBIG, C. C. ; ZAMINHAN, M. ; MALUF, M. L. F. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Eritrograma e bioquímica do pacu *Piaractus mesopotamicus* cultivado sob diferentes percentuais de alimentação em tanque-rede. In: II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009, Cuiabá, MT. Anais do II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009.
58. SILVA, Leandro Ferreira da ; GRANDE, T. ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; LUI, T. A. . Proteína bruta para juvenis de jundiá (*Rhamdia voulezi*) cultivados em tanques-rede experimentais. In: II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009, Cuiabá, MT. Anais do II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009.
59. YANO, C. F. ; KLEIN, Sidnei ; ZAMINHAN, M. ; MALUF, M. L. F. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Valores eritrocitários do pacu (*Piaractus mesopotamicus*) submetidos à dietas com diferentes níveis de treonina. In: II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009, Cuiabá, MT. Anais do II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009.
60. DIEMER, O. ; SOUZA, Bruno Estevão de ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; ANSCHAU, S. P. ; NEU, D. H. ; **FEIDEN, A.** . Eugenol como anestésico para juvenis de pacu *Piaractus mesopotamicus*. In: II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009, Cuiabá, MT. Anais do II Congresso Brasileiro de Produção de Peixes Nativos de Água Doce, 2009.
61. COLDEBELLA, Anderson ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; MAHL, Ilson ; GENTELINI, André Luiz ; REIDEL, Adilson . Capacitação de produtores rurais do oeste e sudoeste paranaense para a produção de peixes no sistema de produção orgânico. In: Orgânica 2008, 2008, Curitiba. Orgânica 2008 - Fórum Internacional do Complexo Agroindustrial Orgânico e Biotecnologias - Curitiba - PR, 2008.
62. COLDEBELLA, Anderson ; MALUF, M. L. F. ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; HIGUSHI, Leticia ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; GENTELINI, André Luiz . Caracterização microbiológica e físico-química de fishburger de peixe utilizando rações orgânica e convencional. In: Orgânica 2008, 2008, Curitiba. Orgânica 2008 - Fórum Internacional de Complexo Agroindustrial Orgânico e Biotecnologias - Curitiba - PR, 2008.
63. DEPARIS, Agnaldo ; SILVA, Leandro Ferreira da ; WEIRICH, F. R. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; BITTENCOURT, Fábio . Rendimento corporal da corvina (*Plagioscion squamosissimus*) capturadas no lago de Itaipu. In: Aquaciencia, 2008, Maringá PR. Anais do Aquaciencia 2008, 2008.
64. DEPARIS, Agnaldo ; SILVA, Leandro Ferreira da ; CAVALHEIRO, J. L. ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Análise das características corporais do peixe rei (*Odontesthes bonariensis*), machos e fêmeas capturados no reservatório de Salto Caxias. In: Aquaciencia, 2008, Maringá PR. Anais do Aquaciencia 2008, 2008.
65. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; LÖSCH, Juliana Alice ; LORENZ, Evandro Kleber . Proporções corporais do pacu cultivado em tanques-redes submetidos a diferentes densidades de estocagem. In: Aquaciencia, 2008, Maringá PR. Anais do Aquaciencia 2008, 2008.
66. DIETERICH, Fabiana ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; LORENZ, Evandro Kleber . Proporções corporais do pacu (*Piaractus mesopotamicus*) em diferentes classes de peso cultivado em tanque-rede. In: Aquaciencia, 2008, Maringá PR. Anais do Aquaciencia 2008, 2008.
67. DIETERICH, Fabiana ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; LORENZ, Evandro Kleber . Análise química do pacu em diferentes classes de peso, cultivados em tanques-redes. In: Aquaciencia, 2008, Maringá PR. Anais do Aquaciencia 2008, 2008.
68. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; GONCALVES, G. S. ; BITTENCOURT, Fábio ; LUI, T. A. . Utilização do complexo multi-enzimático na alimentação de juvenis de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). In: Aquaciencia, 2008, Maringá PR. Anais do Aquaciencia 2008, 2008.
69. FINKLER, Joana Karin ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; MALUF, M. L. F. ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Caracterização microbiológica e sensorial do espetinho de filé de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). In: Aquaciencia, 2008, Maringá PR. Anais do Aquaciencia 2008, 2008.
70. LUI, T. A. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; SIMOES, M. R. ; MALUF, M. L. F. ; HIGUSHI, Leticia ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante . Análise sensorial e físico-química de nuggets de pescado. In: Aquaciencia, 2008, Maringá PR. Anais do Aquaciencia 2008, 2008.
71. WEIRICH, Carlos ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; KLOSOWSKI, E. S. ; GONCALVES, E. D. V. ; COSTA, J. M. . Produção de biomassa no tratamento terciário de efluente agroindustrial utilizando diferentes plantas aquáticas flutuantes.. In: Aquaciencia, 2008, Maringá PR. Anais do Aquaciencia 2008, 2008.
72. REIS, Elenice Souza dos ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; ZAMINHAN, M. ; FINKLER, Joana Karin ; Schwertner, V. . Avaliação de rações orgânicas contendo diferentes níveis de fósforo na alimentação de tilápia-do-Nilo. In: Aquaciencia, 2008, Maringá PR. Anais do Aquaciencia 2008, 2008.

73. BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; LÖSCH, Juliana Alice ; LORENZ, Evandro Kleber . Freqüência de arraçoamento de juvenis de piapara *Leporinus elongatus*, cultivados em tanques-rede no reservatório da Itaipu Binacional. In: Aquacienca, 2008, Maringa PR. Anais do Aquacienca 2008, 2008.
74. BITTENCOURT, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; LÖSCH, Juliana Alice ; LORENZ, Evandro Kleber . Densidades de estocagem de juvenis de pacu *Piaractus mesopotamicus* cultivados em tanques-rede no reservatório da Itaipu Binacional. In: Aquacienca, 2008, Maringa PR. Anais do Aquacienca 2008, 2008.
75. FINKLER, Joana Karin ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; REIS, Elenice Souza dos ; ZAMINHAN, M. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Substituição da farinha de peixe por farinha de vísceras de aves na alimentação de alevinos de piapara (*Leporinus macrocephalus* x *Leporinus elongatus*). In: Aquacienca, 2008, Maringa PR. Anais do Aquacienca 2008, 2008.
76. LÖSCH, Juliana Alice ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; LORENZ, Evandro Kleber ; BITTENCOURT, Fábio . Avaliação da composição centesimal de pacus (*Piaractus mesopotamicus*) em diferentes períodos de cultivo em tanques-rede. In: Aquacienca, 2008, Maringa PR. Anais do Aquacienca 2008, 2008.
77. SILVA, Leandro Ferreira da ; LUI, T. A. ; DEPARIS, Agnaldo ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson . Desenvolvimento de larvas de pacu *Piaractus mesopotamicus* submetidos a diferentes manejos alimentares. In: Aquacienca, 2008, Maringa PR. Anais do Aquacienca 2008, 2008.
78. ZAMINHAN, M. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson ; REIS, Elenice Souza dos ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja . Exigência de proteína bruta para o híbrido (Piavuçu - *Leporinus macrocephalus*) x (Piapara - *Leporinus elongatus*). In: Aquacienca, 2008, Maringa PR. Anais do Aquacienca 2008, 2008.
79. Schwertner, V. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; REIS, Elenice Souza dos ; ZAMINHAN, M. ; FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja . Inclusão de diferentes óleos em rações orgânicas para larvas de tilápia do Nilo. In: Aquacienca, 2008, Maringa PR. Anais do Aquacienca 2008, 2008.
80. FREITAS, Jakeline Marcela Azambuja ; HEIN, G. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; MALUF, M. L. F. ; DALLAGNOL, Jackeline Marcante ; ZAMINHAN, M. . Avaliação da qualidade microbiológica da água de pisciculturas do município de Toledo-Paraná. In: Aquacienca, 2008, Maringá PR. Anais do Aquacienca 2008, 2008.
81. LÖSCH, Juliana Alice ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; MAHL, Ilson ; REIDEL, Adilson ; ROMERO NETO, Matheus ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Rendimento de carcaça e acúmulo de gordura visceral em curimatás (*Prochilodus lineatus*) criados em tanques-rede alimentados com rações contendo diferentes níveis de proteína e energia. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007, Itajaí. Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007. p. 432-433.
82. DEPARIS, Agnaldo ; ARENHART, Rafael ; LÖSCH, Juliana Alice ; REIDEL, Adilson ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Análise morfométrica do mexilhão dourado (*Limnoperna fortunei*) encontrados na lateral e fundo de tanques-rede estocados com diferentes espécies de peixes, instalados no reservatório de Itaipu. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007, Itajaí. Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007. p. 435-435.
83. LÖSCH, Juliana Alice ; DEPARIS, Agnaldo ; BOSCOLO, Ronaldo José ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Avaliação de incrustação de mexilhões dourado (*Limnoperna fortunei*) em tanques-rede estocados com espécies nativas no lago de Itaipu. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007, Itajaí. Resumos do XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 2007. p. 434-434.
84. BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson ; DEPARIS, Agnaldo ; ROMERO NETO, Matheus . Níveis de proteína e energia para o pacu *Piaractus mesopotamicus* cultivados em tanques-rede no reservatório de Itaipu. In: AquaCiência, 2006, Bento Gonçalves. Anais do AquaCiência 2006, 2006.
85. LÖSCH, Juliana Alice ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; REIDEL, Adilson ; ROMERO NETO, Matheus ; LORENZ, Evandro Kleber . Proporções corporais do pacu *Piaractus mesopotamicus* criados em tanques-rede alimentados com rações contendo diferentes níveis de proteína bruta. In: AquaCiência, 2006, Bento Gonçalves. Anais do AquaCiência 2006, 2006.
86. REIDEL, Adilson ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BITTENCOURT, Fábio ; ROMAGOSA, Elizabeth . Rendimento corporal do jundiá *Rhamdia quelen* criado em tanques-rede com diferentes níveis de proteína bruta e energia digestível. In: AquaCiência, 2006, Bento Gonçalves. Anais do AquaCiência 2006, 2006.
87. BOMBARDELLI, Robie Allan ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Variação anual de relações morfométricas do armado (*Pterodoras granulosus*) capturado no reservatório de Itaipu. In: XIV Encontro Anual de Iniciação Científica, 2005, Guarapuava. Anais do XIV Encontro Anual de Iniciação Científica. Guarapuava: Editora Unicentro, 2005. v. 1. p. 1.
88. BOMBARDELLI, Robie Allan ; SIGNOR, Altevir ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Variação anual do rendimento de carcaça e de cortes alternativos da carne do armado (*Pterodoras granulosus*) capturado no reservatório de Itaipu. In: XIV Encontro Anual de Iniciação Científica, 2005, Guarapuava. Anais do XIV Encontro Anual de Iniciação Científica. Guarapuava: Editora Unicentro, 2005. v. 1. p. 1.
89. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; ZORZO, Aline Luna ; DEPARIS, Agnaldo ; GROSSO, Ivan Ronaldo . Características da carcaça do lambari (*astyanax altiparanae*) capturados no reservatório de Caxias - rio Iguazu, em diferentes classes de peso. In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005, Fortaleza. Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Fortaleza: AEP-CE/FAEP-BR, 2005. v. 1. p. 1549-1550.
90. REIDEL, Adilson ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; COSTA, Andrey Chama da ; GROSSO, Ivan Ronaldo . Características corporais do lambari (*Astyanax* sp. F.) capturado no reservatório de Caxias, rio Iguazu, em diferentes classes de peso. In: XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005, Fortaleza. Anais do XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Fortaleza: AEP-CE/FAEP-BR, 2005. v. 1. p. 911-912.
91. SIGNOR, Altevir ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; SYPPERRECK, Mirna Adriane ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Avaliação de cálcio em rações para alevinos de tilápia do Nilo *Oreochromis niloticus*. In: XIII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2005, Londrina. Anais do XIII Encontro Anual de Iniciação Científica. Londrina: UEL, 2005. v. 1.
92. SANCHES, Eduardo Antônio ; SYPPERRECK, Mirna Adriane ; REIS, Marcelo Rodrigues ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Fósforo na nutrição de larvas de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). In: XIII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2004, Londrina. Anais do XIII Encontro Anual de Iniciação Científica. Londrina: UEL, 2004.
93. MATOS, Bruno Olivetti de ; ISHIDA, Fábio Akira ; ANSCHAU, Sandra Paula ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Metionina na alimentação de tilápia do Nilo durante a fase inicial de criação. In: XIII Encontro Anual

- de Iniciação Científica, 2004, Londrina. Anais do XIII Encontro Anual de Iniciação Científica. Londrina: UEL, 2004.
94. SANCHES, Eduardo Antônio ; MATOS, Bruno Olivetti de ; SYPPERRECK, Mirna Adriane ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Características bromatológicas da tilápia do Nilo, submetidas a dietas contendo diferentes níveis de metionina, na fase inicial de criação. In: XIII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2004, Londrina. Anais do XIII Encontro Anual de Iniciação Científica. Londrina: UEL, 2004.
95. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Altevair ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; REIDEL, Adilson . Farinha de resíduos da filetagem de tilápias em rações para alevinos de tilápia do Nilo *Oreochromis niloticus*. In: XIII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2004, Londrina. Anais do XIII Encontro Anual de Iniciação Científica. Londrina: UEL, 2004.
96. MATOS, Bruno Olivetti de ; SANCHES, Eduardo Antônio ; SIGNOR, Altevair ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Exigência de trigo na dieta de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus* L.). In: XIII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2004, Londrina. Anais do XIII Encontro Anual de Iniciação Científica. Londrina: UEL, 2004.
97. SIGNOR, Altevair ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; SYPPERRECK, Mirna Adriane ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; **FEIDEN, A.** . Avaliação de cálcio em rações para alevinos de tilápia do Nilo. In: XIII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2004, Londrina. Anais do XIII Encontro Anual de Iniciação Científica. Londrina: UEL, 2004.
98. SIGNOR, Altevair ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; SCHAEFER, Luciano . Uso da farinha de resíduo de indústrias de filetagem de tilápia na alimentação de alevinos de piavuçu. In: XIII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2004, Londrina. Anais do XIII Encontro Anual de Iniciação Científica. Londrina: UEL, 2004.
99. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Altevair ; **FEIDEN, A.** ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; SYPPERRECK, Mirna Adriane . Digestibilidade aparente da farinha de peixe e farinha de carne e ossos para a tilápia do Nilo. In: XIII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2004, Londrina. Anais do XIII Encontro Anual de Iniciação Científica. Londrina: UEL, 2004.
100. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; HAYASHI, Carmino ; MEURER, Fábio ; **FEIDEN, A.** ; BOMBARDELLI, Robie Allan . Farinha de resíduos da indústria de filetagem de tilápias na alimentação de tilápias do Nilo (*Oreochromis niloticus*) na fase de reversão sexual. In: XIII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2004, Londrina. Anais do XIII Encontro Anual de Iniciação Científica. Londrina: UEL, 2004.
101. SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Altevair ; **FEIDEN, A.** ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; SHIDA, Fábio Akira . Avaliação do trigoilho na alimentação da tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus* L.) na fase inicial. In: XIII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2004, Londrina. Anais do XIII Encontro Anual de Iniciação Científica. Londrina: UEL, 2004.
102. LESSAK JUNIOR, Nei ; MOREJON, Camilo Freddy ; BOMBARDELLI, Robie Allan ; OLIVEIRA, José Dilson Silva de ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Processos alternativos para a agregação de valor a peixes. In: I Encontro Paranaense de Engenharia e Ciência, 2004, Toledo. Anais do I Encontro Paranaense de Engenharia e Ciência. Toledo: Unioeste, 2004. v. 1.
103. BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; SANCHES, Eduardo Antônio ; MATOS, Bruno Olivetti de ; BOMBARDELLI, Robie Allan . Exigência de metionina total para alevinos de tilápia do Nilo revertidos sexualmente. In: XIII Encontro Anual de Iniciação Científica, 2004, Londrina. Anais do XIII Encontro Anual de Iniciação Científica. Londrina: UEL, 2004. v. 1.
104. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MARANHÃO, Taciano Cesar Freire ; VIDAL, E. ; HOLDEFER, Angelita M. ; SANTOS, Rosângela V. dos . Exigência de fósforo da tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) na fase de crescimento. In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003.
105. **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino ; SIGNOR, Altevair ; REIDEL, Adilson . Produção de perifiton em substratos artificiais para alimentação de larvas de curimatá *Prochilodus lineatus*. In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003.
106. SIGNOR, Altevair ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BROLL, Fernanda ; REIDEL, Adilson ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Exigência de proteína bruta do jundiá *Rhamdia quelen*. In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003.
107. SIGNOR, Altevair ; CUNHA, Francielly ; NAKAI, K. L. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Colonização do sistema radicular da alface d'água (*Pistia stratiotes*) por macroinvertebrados. In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003.
108. SIGNOR, Altevair ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; KLAHOLD, C. A. ; KLAHOLD, A. . Produção de perifiton em substratos artificiais no inverno. In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003.
109. SIGNOR, Altevair ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BROLL, Fernanda ; BEUX, L. F. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Milheto na alimentação de alevinos de carpa comum *Cyprinus carpio*. In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003.
110. CUNHA, Francielly ; GENTELINI, André Luiz ; GÜTHS, Rodrigo ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Diferentes salinidades sobre o percentual de eclosão de artemia salina (*Artemia franciscana*). In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003.
111. KLEIN, Sidnei ; SIGNOR, Altevair ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Utilização de produtos químicos no controle de *Ichthyophthirius multifiliis*, Fouquet (1876) em alevinos de surubim do Iguçu *Steindachneridion* sp. Garavello (1991).. In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003.
112. SOUZA, Bruno Estevão de ; SIGNOR, Altevair ; GENTELINI, André Luiz ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Exigências de fósforo de alevinos de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003.
113. **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; STUMM, G. A. ; SIGNOR, Altevair ; GENTELINI, André Luiz . Influência do uso de refúgios e da luminosidade do ambiente sobre a sobrevivência e o desenvolvimento de larvas do surubim do Iguçu *Steindachneridion* sp. (Garavello, 1991) em laboratório. In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003.
- 114.

- FEIDEN, A.;** HAYASHI, Carmino ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; STUMM, G. A. ; KLEIN, Sidnei ; ZENATTI, R. . Desenvolvimento de larvas do surubim do Iguazu *Steindachneridion sp.* (garavello, 1991) submetidas a diferentes dietas. In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003.
- 115. FEIDEN, A.;** HAYASHI, Carmino ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; STUMM, G. A. ; WEIRICH, M. ; FRAPORTI, A. . Desenvolvimento de larvas de *Steindachneridion sp.* (Garavello, 1991) em ambiente sem luminosidade, com diferentes dietas. In: I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca, 2003, Toledo. Anais do I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. Toledo: Unioeste, 2003.
- 116. GÜTHS, Rodrigo ; CUNHA, Francielly ; SIGNOR, Altevir ; REIDEL, Adilson ; FEIDEN, A. ; NAKAI, K. L. .** Avaliação da produção de biomassa de macrófita aquática fertilizada com diferentes adubos orgânicos. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Salvador: AEP-BA, 2003. v. 1. p. 408-408.
- 117. KLEIN, Sidnei ; SIGNOR, Altevir ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; FEIDEN, A. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; BOHNENBERGER, L. .** Utilização de produtos químicos em diferentes concentrações para controle de *Ichthyophthirius multifiliis*, Fouquet (1876) em alevinos de jundiá *Rhamdia quelen*. In: XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2003, Porto Seguro. Anais do XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Salvador: AEP-BA, 2003. v. 1. p. 536-536.
- 118. GENTELINI, André Luiz ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; FEIDEN, A. ; KLEIN, Sidnei ; MEURER, Fábio .** Influência da energia digestível sobre o consumo e velocidade de passagem do bolo alimentar em juvenis de *Oreochromis niloticus* L.. In: XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2002, Itajaí. Anais do XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia. Itajaí: SBZ-Univali, 2002. v. 1. p. 366-366.
- 119. GENTELINI, André Luiz ; FEIDEN, A. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; BROLL, Fernanda ; BEUX, L. F. ; CAMPAGNOLO, Rodrigo ; REIDEL, Adilson .** Desempenho de *Oreochromis niloticus* L. alimentados com rações contendo diferentes níveis de energia digestível. In: XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2002, Itajaí. Anais do XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia. Itajaí: SBZ-Univali, 2002. v. 1. p. 366-366.
- 120. SIGNOR, Altevir ; FEIDEN, A. ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; BALCEWICZ, J. ; MICHELON, M. ; BRAUN, I. ; REIDEL, Adilson .** Desempenho de *Prochilodus lineatus* (Teleostei:Prochilodontidae) submetidos à dietas contendo diferentes níveis de energia digestível. In: XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2002, Itajaí. Anais do XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia. Itajaí: SBZ-Univali, 2002. v. 1. p. 366-367.
- 121. SIGNOR, Altevir ; SCHAMBER, C. ; WOLFF, Liu ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; FEIDEN, A. ; HAYASHI, Carmino ; GENTELINI, André Luiz .** Ecologia do camarão-canela *Macrobrachium amazonicum* (Heller,1862) em dois ambientes do lago de Itaipú, em Entre Rios do Oeste/PR - Dados Parciais. In: XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2002, Itajaí. Anais do XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia. Itajaí: SBZ-Univali, 2002. v. 1. p. 114-114.
- 122. COLDEBELLA, Anderson ; GENTELINI, André Luiz ; SIGNOR, Altevir ; MARTINS, Cleide Viviane Buzanello ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; FEIDEN, A. .** Caracterização bromatológica do filé e pasta protéica da carcaça de tilápias do Nilo. In: XI Encontro Anual de Iniciação Científica, 2002, Maringá. Encontro Anual de Iniciação Científica ... Encontro de Pesquisa da UEPG (CD-Rom), 2002.
- 123. FEIDEN, A.;** SIGNOR, Altevir . Biomassa de perífiton em substratos artificiais. In: XI Encontro Anual de Iniciação Científica, 2002, Maringá. Encontro Anual de Iniciação Científica ... Encontro de Pesquisa da UEPG (CD-Rom). Maringá: UEM, 2002.
- 124. COLDEBELLA, Anderson ; SIGNOR, Altevir ; REIDEL, Adilson ; GENTELINI, André Luiz ; FEIDEN, A. ; BOSCOLO, Wilson Rogério .** Análises bromatológicas do surubim do Iguazu *Steindachneridion sp* (Eigenmann & Eigenmann, 1919) (Pisces: Pimelodidae) em três diferentes idades. In: XI Encontro Anual de Iniciação Científica, 2002, Maringá. Encontro Anual de Iniciação Científica ... Encontro de Pesquisa da UEPG (CD-Rom). Maringá: UEM, 2002.
- 125. GENTELINI, André Luiz ; HAYASHI, Carmino ; FEIDEN, A. ; MEURER, Fábio ; REIDEL, Adilson ; BOSCOLO, Wilson Rogério .** Farinha de vísceras de aves em rações para tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) durante a fase de reversão sexual. In: XI Encontro Anual de Iniciação Científica, 2002, Maringá. Encontro Anual de Iniciação Científica ... Encontro de Pesquisa da UEPG (CD-Rom). Maringá: UEM, 2002.
- 126. FEIDEN, A.;** BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Altevir ; COLDEBELLA, Anderson ; REIDEL, Adilson ; GENTELINI, André Luiz . Predação de larvas de piavuçu (*Leporinus macrocephalus*), pelo mussum (*Synbranchus marmoratus*) em aquários experimentais. In: XII Simpósio Brasileiro de Aquicultura, 2002, Goiânia. Anais do XII Simpósio Brasileiro de Aquicultura. Goiânia: Abraq, 2002. v. 1. p. 357-357.
- 127. FEIDEN, A.;** BOSCOLO, Wilson Rogério ; REIDEL, Adilson ; KLAHOLD, A. ; GENTELINI, André Luiz ; BOMBARDELLI, Robie Allan . Avaliação do rendimento de hipófise de carpa comum *Cyprinus carpio*. In: XII Simpósio Brasileiro de Aquicultura, 2002, Goiânia. Anais do XII Simpósio Brasileiro de Aquicultura. Goiânia: Abraq, 2002. v. 1. p. 324-324.
- 128. FEIDEN, A.;** BOSCOLO, Wilson Rogério ; GENTELINI, André Luiz ; SIGNOR, Altevir ; KLEIN, Sidnei ; REIDEL, Adilson . Desempenho de alevinos de carpa húngara *Cyprinus carpio* submetidos a dietas com diferentes níveis de inclusão de farinha de varredura de mandioca. In: XII Simpósio Brasileiro de Aquicultura, 2002, Goiânia. Anais do XII Simpósio Brasileiro de Aquicultura. Goiânia: Abraq, 2002. v. 1. p. 86-86.
- 129. FEIDEN, A.;** BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Altevir ; KLEIN, Sidnei ; QUEIROZ, Regis Flavio Alves de . Desempenho de carpa comum (*Cyprinus carpio*) alimentadas com rações de diferentes granulometrias. In: XII Simpósio Brasileiro de Aquicultura, 2002, Goiânia. Anais do XII Simpósio Brasileiro de Aquicultura. Goiânia: Abraq, 2002. v. 1. p. 88-88.
- 130. BOMBARDELLI, Robie Allan ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; DIETERICH, Fabiana ; SOUZA, Bruno Estevão de ; SINHOCA, T. ; FEIDEN, A. .** Utilização do hormônio 17- α -metilttestosterona como promotor de crescimento em rações para alevinos revertidos de tilápia (*Oreochromis niloticus*) na fase inicial de alevinagem. In: XII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2001, Foz do Iguaçu/PR. Anais do XII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. Foz do Iguaçu: AEP-Sul e FAEP-BR, 2001. v. 1. p. 40-40.
- 131. REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Altevir ; COLDEBELLA, Anderson ; SOUZA, Bruno Estevão de ; FEIDEN, A. .** Desenvolvimento de alevinos de *Leporinus macrocephalus* alimentados com rações de diferentes níveis de proteína bruta. In: X Encontro Anual de Iniciação Científica, 2001, Ponta Grossa. Anais do X Encontro Anual de Iniciação Científica. Ponta Grossa: Editora UEPG, 2001. v. 1. p. 106-107.
- 132. QUEIROZ, Regis Flavio Alves de ; REIDEL, Adilson ; FEIDEN, A. .** Avaliação da produtividade primária de plâncton submetido a diferentes tipos de adubações. In: X Encontro Anual de Iniciação Científica, 2001, Ponta Grossa. Anais do X Encontro Anual de Iniciação Científica. Ponta Grossa: Editora UEPG, 2001. v. 1. p. 107-108.

133. REIDEL, Adilson ; HERMES, Cesar Ademar ; COLDEBELLA, Anderson ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Proporções corporais em diferentes idades do surubim *Steindachneridion sp* cultivados em tanques-rede. In: X Encontro Anual de Iniciação Científica, 2001, Ponta Grossa. Anais do X Encontro Anual de Iniciação Científica. PontaGrossa: Editora UEPG, 2001. v. 1. p. 103-104.
134. SIGNOR, Altevir ; REIDEL, Adilson ; FERRARI, Eduardo ; **FEIDEN, A.** . Avaliação do crescimento de três macrófitas aquáticas flutuantes adubadas com efluente de esgoto. In: X Encontro Anual de Iniciação Científica, 2001, Ponta Grossa. Anais do X Encontro Anual de Iniciação Científica. Ponta Grossa: Editora UEPG, 2001. v. 1. p. 109-110.
135. REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** . Acompanhamento de parâmetros físico-químicos da água em cultivo experimental de tanques-rede em reservatório do rio Iguacu. In: X Encontro Anual de Iniciação Científica, 2001, Ponta Grossa. Anais do X Encontro Anual de Iniciação Científica. Ponta Grossa: Editora UEPG, 2001. v. 1. p. 105-105.
136. **FEIDEN, A.**; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Altevir ; MAKRAKIS, Sérgio . Desenvolvimento do surubim *Steindachneridion sp* em tanques-rede, no reservatório da Hidrelétrica de Salto Caxias. In: V Congresso de Ecologia do Brasil, 2001, Porto Alegre. Anais do V Congresso de Ecologia do Brasil. Porto Alegre: SEB, 2001. v. 1.
137. **FEIDEN, A.**; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Altevir . Desenvolvimento do Jundiá Cinza *Rhamdia quelen* em tanques-rede, na hidrelétrica de Salto Caxias. In: V Congresso de Ecologia do Brasil, 2001, Porto Alegre. Anais do V Congresso de Ecologia do Brasil. Porto Alegre: SEB, 2001. v. 1.
138. REIDEL, Adilson ; FERRARI, Eduardo ; SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** . Análise do aumento de biomassa e área ocupada na lâmina d'água por três espécies de macrófitas aquáticas flutuantes. In: V Congresso de Ecologia do Brasil, 2001, Porto Alegre. Anais do V Congresso de Ecologia do Brasil. Porto Alegre: SEB, 2001. v. 1.
139. **FEIDEN, A.**; REIDEL, Adilson ; SIGNOR, Altevir . Desempenho de alevinos de *leporinus macrocephalus* alimentados com rações de diferentes níveis de proteína bruta. In: V Congresso de Ecologia do Brasil, 2001, Porto Alegre. Anais do V Congresso de Ecologia do Brasil. Porto Alegre: SEB, 2001. v. 1.
140. SIGNOR, Altevir ; COLDEBELLA, Anderson ; QUEIROZ, Regis Flavio Alves de ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério . Avaliação do desempenho e sobrevivência do jundiá-cinza (*Rhamdia quelen*) com diferentes doses de alimentação diária em aquários experimentais. In: V Congresso de Ecologia do Brasil, 2001, Porto Alegre. Anais do V Congresso de Ecologia do Brasil. Porto Alegre: SEB, 2001. v. 1.
141. **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino . Influência do sombreamento sobre o desenvolvimento da alface d'água *Pistia stratiotes* L., em tanques experimentais. In: XII Seminário de Pesquisa, 2000, Guarapuava. Anais do XII Seminário de Pesquisa. Guarapuava: Unicentro, 2000. v. 1.
142. **FEIDEN, A.**; AGGIO, C. E. G. ; SÉRGIO, M. ; BAUMGARTNER, Gilmar ; ASSIS, A. J. ; OLSEN, M. ; SILVA, C. F. ; NYAMIEN, Sebastián Yahaut . Avaliação da qualidade de água e cultivo de peixes em lagoas de estabilização da Sanepar - Cascavel. In: XII Seminário de Pesquisa, 2000, Guarapuava. Anais do XII Seminário de Pesquisa. Guarapuava: Unicentro, 2000. v. 1.
143. **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino . Influência do sombreamento sobre os fatores abióticos em tanques experimentais com alface d'água *Pistia stratiotes* L. In: I Seminário Regional em Ciência e Tecnologia de Alimentos, 2000, Toledo. Anais do I Seminário Regional em Ciência e Tecnologia de Alimentos. Toledo/PR: Unioeste, 2000. v. 1. p. 38-38.
144. **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino . Dinâmica nictemeral em tanques de cultivo de curimatá *Prochilodus scrofa* e sua influência sobre o desenvolvimento larval. In: I Seminário Regional em Ciência e Tecnologia de Alimentos, 2000, Toledo. Anais do I Seminário Regional em Ciência e Tecnologia de Alimentos. Toledo: Unioeste, 2000. v. 1. p. 37-37.
145. **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino . Plâncton produzido por substratos de adubação orgânica associado ao desenvolvimento de juvenis de piracanjuba *Brycon orbignyanus* VALENCIENNES, 1849 (TELEOSTEI : CHARACIDAE) em tanques experimentais. In: XII Seminário de Pesquisa, 2000, Guarapuava. Anais do XII Seminário de Pesquisa. Guarapuava: Unicentro, 2000. v. 1.
146. **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino . Dinâmica nictemeral da comunidade planctônica em tanques experimentais com adubações orgânicas, contendo alevinos de piracanjuba *Brycon orbignyanus* Valenciennes, 1849.. In: VII Congresso Brasileiro de Limnologia, 1999, Florianópolis. Anais do VII Congresso Brasileiro de Limnologia. Florianópolis: SBL/UFSC, 1999. v. 1.
147. SANTOS, E. B. ; **FEIDEN, A.** ; OSTROVSKI, D. ; MOTOYAMA, M.M. ; TONÁ, N. ; VILLALOBOS, J.U.G . Estágio de vivência multidisciplinar de estudantes em assentamentos de reforma agrária no Paraná. In: XV Congresso Brasileiro de Iniciação Científica em Ciências Agrárias, 1997, Goiânia. Anais do XV Congresso Brasileiro de Iniciação Científica em Ciências Agrárias. Goiânia: UFG, 1997. v. 1.

Artigos aceitos para publicação

1. **FEIDEN, A.**; RAMOS, M. J. ; CHIDICHIMA, A. C. ; SCHMIDT, C. M. ; FIORESE, M. L. ; COLDEBELLA, Anderson . A cadeia produtiva da Tilápia no oeste do Paraná: Uma análise sobre a formação de um arranjo produtivo local. REDES (SANTA CRUZ DO SUL. ONLINE), 2018.
2. RAMOS, M. J. ; FRAGOSO, R. M. S. ; **FEIDEN, A.** . A multi-objective approach for supply chain network design: The tilapia? s pisciculture in the Paraná State - Brasil. Journal of Agricultural & Food Industrial Organization, 2018.
3. RAMOS, M. J. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Altevir ; CHIDICHIMA, A. C. ; OLIVEIRA, H. F. ; FRAGOSO, R. M. S. . Hierarquia de estratégias para o aumento da competitividade na agroindústria de filetagem de tilápias. GESTÃO & PRODUÇÃO (UFSCAR. IMPRESSO), 2018.
4. SIVIDANES, V. P. ; DECARLI, J.A ; BITTARELLO, A. C. ; Sary, C. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, W.R. ; Bittencourt, F. ; SIGNOR, A. . Farinha de minhoca para juvenis de jundiá criados em tanques rede.. Agrarian (Dourados. Online), 2015.
5. BITTARELLO, A. C. ; FRIES, E.M. ; FINKLER, J. K. ; SIVIDANES, V. P. ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, WILSON ROGÉRIO ; SIGNOR, Altevir . Farinha de minhoca para alevinos de tilápia (*Oreochromis niloticus*).. Agrarian (Dourados. Online), 2013.
6. FRIES, EDIONEI MAICO ; BITTARELLO, A. ; SILVA, D. M. ; SIGNOR, Altevir ; BOSCOLO, WILSON ROGÉRIO ; **FEIDEN, A.** . Suplementação de vitamina A em dietas para Kinguios (*Carassius auratus*). Semina. Ciências Agrárias (Online) **JCR**, 2013.
7. RABELO, P. C. ; FRIES, EDIONEI MAICO ; SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, WILSON ROGÉRIO ; SILVA, D. M. ; REIS, E. S. . Suplementação de vitamina B12 na dieta de alevinos de Kingiuo (*Carassius auratus*). Agrarian (Dourados. Online), 2013.
8. COZER, N. ; SIGNOR, Altevir ; **FEIDEN, A.** ; SILVA, A. M. ; BOSCOLO, WILSON ROGÉRIO . Protocolo de Enlatamento do Jundiá e Caracterização Centesimal. Boletim do Instituto de Pesca (Online) **JCR**, 2013.

Apresentações de Trabalho

1. **FEIDEN, A.** Cadeia produtiva de peixes. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
2. **FEIDEN, A.** Mesa Redonda intitulada 'Uso Sustentável dos reservatórios'. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
3. **FEIDEN, A.** Sistemas com maior produtividade podem ser mais sustentáveis?. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
4. **FEIDEN, A.** Piscicultura de águas públicas e agregação de valor ao pescado. 2011. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
5. **FEIDEN, A.** Aquicultura orgânica. 2011. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
6. **FEIDEN, A.** Modelo Emater de produção de tilápias - Monitoramento ambiental e o sistema de produção de pacu em tanques-redes. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
7. **FEIDEN, A.** Manejo alimentar e rações. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
8. **FEIDEN, A.**; PUPATTO, L.L. ; MACEDO, R. ; GOMES, M.F.V.B. ; LUZ, M.S. . Mesa redonda: Encontro regional de bolsistas - Programa Universidade Sem Fronteiras. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
9. **FEIDEN, A.** Qualidade de água em tanques-rede no cultivo de peixes nativos. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
10. **FEIDEN, A.** Financiamento da pesquisa nas universidades e instituições públicas do Paraná: panorama atual e perspectivas futuras. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
11. **FEIDEN, A.**; **FEIDEN, A.** ; CORREIA, A. F. . Geoprocessamento aplicado às ciências agrárias e ambientais. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
12. **FEIDEN, A.** Recuperação de bacias no Paraná. 2009. (Apresentação de Trabalho/Seminário).
13. **FEIDEN, A.** Palestra sobre pesquisas em Aquicultura e Pesca no Paraná. 2008. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
14. **FEIDEN, A.** Recursos hídricos, recursos pesqueiros, aquicultura e tecnologia do pescado. 2008. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
15. **FEIDEN, A.** A Questão da Pesquisa nas Ciências Humanas e da Saúde. 2008. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
16. **FEIDEN, A.** Atividades de ensino, pesquisa e extensão e o desenvolvimento sustentado para a região litoral do Paraná. 2006. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
17. **FEIDEN, A.** GEMAg - Grupo de Estudos de Manejo na Aquicultura. 2006. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
18. **FEIDEN, A.** Normas aplicadas ao cultivo de peixes em tanques-rede. 2005. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
19. **FEIDEN, A.** Desenvolvimento integrado dos recursos pesqueiros do reservatório de Caxias. 2004. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
20. **FEIDEN, A.** O Técnico que está sendo formado pelas universidades e o perfil requerido pelas empresas de pesca e aquicultura. 2003. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
21. **FEIDEN, A.** Gestão das águas. 2003. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
22. **FEIDEN, A.** Gestão de Recursos Hídricos. 2003. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
23. **FEIDEN, A.** Macrófitas aquáticas: Usos e problemas. 2002. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
24. **FEIDEN, A.** I Encontro das Águas do Paraná. 2002. (Apresentação de Trabalho/Seminário).
25. **FEIDEN, A.** III Módulo do curso de Aperfeiçoamento técnico gerencial em piscicultura. 2002. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
26. **FEIDEN, A.** Ciclo de atualização em aquicultura. 2002. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
27. **FEIDEN, A.** Desenvolvimento da piracanjuba Brycon orbignyanus Valenciennes, 1849 em tanques-rede. 2000. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
28. **FEIDEN, A.** Plâncton produzido por substratos de adubação orgânica associado ao desenvolvimento de juvenis de piracanjuba Brycon orbignyanus Valenciennes, 1849 (Teleostei:Characidae) em tanques experimentais. 2000. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
29. **FEIDEN, A.** Questão ambiental X Trabalhador na atividade canavieira. 1999. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
30. **FEIDEN, A.** Policultivo de peixes e consorciamento. 1999. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
31. **FEIDEN, A.** I Encontro Paranaense de Aquicultura. 1999. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
32. **FEIDEN, A.** Campo de trabalho do Engenheiro Agrônomo. 1997. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
33. **FEIDEN, A.** Estágio atual da agropecuária: problemas, demandas da sociedade e respostas das instituições de pesquisa, assistência técnica, extensão rural e ensino. 1994. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

Outras produções bibliográficas

1. **FEIDEN, A.** Plâncton produzido por substratos de adubação orgânica associado ao desenvolvimento de juvenis de piracanjuba Brycon orbignyanus Valenciennes, 1849 (teleostei:characidae) em tanques experimentais. Maringá: UEM, 1999 (Dissertação).
2. **FEIDEN, A.**; OLIVEIRA, A. R. . Trabalhador no corte manual da cana-de-açúcar. Curitiba: Senar/PR, 1998 (Boletim Técnico).
3. **FEIDEN, A.**; OLIVEIRA, A. R. ; FEIDEN, I. F. . Trabalhador no apontamento do corte da cana-de-açúcar.. Curitiba: Senar/PR, 1998 (Boletim Técnico).
4. **FEIDEN, A.**; OLIVEIRA, A. R. ; FEIDEN, I. F. . Trabalhador no carregamento e transporte da cana-de-açúcar. Curitiba: Senar/PR, 1998 (Boletim Técnico).
5. **FEIDEN, A.** Situação e Perspectivas sobre a utilização de recursos hídricos no Brasil. Maringá: UEM, 1997 (Monografia).

Assessoria e consultoria

1. **FEIDEN, A.** Assessoria técnica para a Associação de miniprodutores da Baixada Bela Vista. 1995.
2. **FEIDEN, A.** CEA-Campo - Centro Alternativo de Estudos, Pesquisas e Apoio Técnico ao CampoCEA-Campo - Centro Alternativo de Estudos, Pesquisas e Apoio Técnico ao Campo. 1992.

Processos ou técnicas

1. KONZEN, Rogério Vanderley ; GASKINS, Jorge ; **FEIDEN, A.** ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; KAEFER, Edson ; COLDEBELLA, Anderson ; CAMPAGNOLO, Rodrigo ; POGGERE, Paulo ; KLEIN, Sidnei ; SOUZA, Leandro Inakake de . Plano de manejo da produção de tilápia orgânica. 2004.

Trabalhos técnicos

Demais tipos de produção técnica

1. **FEIDEN, A.**; TABORDA, J. ; PORTZ, R.L. ; RORATO, R.R. in memorian . Capítulo 8 - Demandas Hídricas Atuais - Usos Consuntivos - Aquicultura. 2014. (Relatório de pesquisa).
2. **FEIDEN, A.**; TABORDA, J. ; PORTZ, R.L. ; RORATO, R.R. in memorian . Produto 4.2 - Demandas Hídricas Atuais - Usos Não Consuntivos. 2014. (Relatório de pesquisa).
3. **FEIDEN, A.**; TABORDA, J. ; PORTZ, R.L. ; RORATO, R.R. in memorian . Capítulo 2 - Características Gerais da Bacia - Meio biótico. 2014. (Relatório de pesquisa).
4. **FEIDEN, A.**. Oficina: Tecnologia para o processamento das peles de peixe. 2009. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
5. **FEIDEN, A.**. Recursos hídricos, recursos pesqueiros, aquicultura e tecnologia pesqueira. 2008. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).
6. **FEIDEN, A.**. Alimentação e nutrição de peixes. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
7. **FEIDEN, A.**. Produção intensiva de organismos aquáticos. 2002. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
8. **FEIDEN, A.**. Processamento e comercialização do pescado. 2002. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
9. **FEIDEN, A.**. Produção intensiva de organismos aquáticos. 2002. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
10. **FEIDEN, A.**. Processamento e comercialização do pescado. 2002. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
11. **FEIDEN, A.**. Biologia dos organismos aquáticos. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
12. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Nutrição de organismos aquáticos. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
13. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério . Instalações em Aquicultura. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
14. **FEIDEN, A.**. Qualidade de água em cultivos aquáticos. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
15. **FEIDEN, A.**. Sistemas de cultivo e manejo. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
16. **FEIDEN, A.**. Reprodução e larvicultura de peixes. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
17. **FEIDEN, A.**. Espécies potenciais para aquicultura. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
18. **FEIDEN, A.**. Biologia dos organismos aquáticos. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
19. **FEIDEN, A.**. Instalações em aquicultura. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
20. **FEIDEN, A.**. Qualidade de água em cultivos aquáticos. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
21. **FEIDEN, A.**. Sistemas de cultivo e manejo. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
22. **FEIDEN, A.**. Reprodução e larvicultura de peixes. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
23. **FEIDEN, A.**. Espécies potenciais para aquicultura. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
24. **FEIDEN, A.**. Módulo de Aperfeiçoamento Técnico Gerencial para Piscicultores. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
25. **FEIDEN, A.**. II Módulo de aperfeiçoamento técnico gerencial para piscicultores. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
26. **FEIDEN, A.**. I Módulo para Técnicos em Piscicultura. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
27. **FEIDEN, A.**. Segurança no trabalho rural. 2000. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
28. **FEIDEN, A.**. Segurança no trabalho rural. 2000. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
29. **FEIDEN, A.**. Cursos de corte, apontamento, arregamento e transporte de cana-de-açúcar. 1999. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
30. **FEIDEN, A.**. Cursos de aplicação de defensivos agrícolas -tratorizado e costal. 1999. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
31. **FEIDEN, A.**. Cursos de corte de cana-de-açúcar. 1999. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
32. **FEIDEN, A.**. Curso sobre controle de formigas cortadeiras. 1999. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
33. **FEIDEN, A.**. Cursos de aplicação de defensivos agrícolas - Costal e Tratorizado. 1999. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
34. **FEIDEN, A.**. Cursos de Corte, apontamento, carregamento e transporte de cana-de-açúcar. 1999. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
35. **FEIDEN, A.**. Cursos sobre carregamento e transporte de cana-de-açúcar. 1999. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
36. **FEIDEN, A.**. Cursos de aplicação de defensivos agrícolas Costal e tratorizado. 1999. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
37. **FEIDEN, A.**. Cursos para trabalhadores rurais vinculados ao projeto Renascer-SENAR. 1999. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
38. **FEIDEN, A.**. Cursos de Corte de cana-de açúcar. 1998. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
39. **FEIDEN, A.**. Cursos de corte, apontamento e carregamento de cana-de-açúcar. 1998. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
- 40.

- FEIDEN, A.** Cursos de corte, apontamento e queima de canade açúcar. 1998. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
41. **FEIDEN, A.** Cursos de corte, apontamento e queima de cana de açúcar. 1997. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
42. **FEIDEN, A.** Cursos de corte, apontamento, e manutenção de máquinas utilizados na cultura de cana-de-açucar.. 1997. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

Demais trabalhos

1. **FEIDEN, A.**; BOUNASSAR FILHO, J. ; BULGACOV, S. ; ROCHA, E. T. V. ; JORDAO, B. Q. . Programa de Apoio a Pesquisador Visitante. 2008 (Assessoria Científica) .
2. **FEIDEN, A.**; MEDRI, M. E. . Conselho Consultivo - SENAR - PR. 2008 (Representante) .
3. **FEIDEN, A.**. Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica - UFG/CNPq. 2005 (Assessoria Científica) .
4. **FEIDEN, A.**. Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica da Universidade Federal de Goiás UFG/CNPq. 2004 (Assessoria Científica) .
5. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; MAKRAKIS, Maristela Cavichioli ; QUIÑONES, Fernando Rodolfo Espinoza . Comissão Científica do II Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. 2004 (Assessoria Científica) .
6. **FEIDEN, A.**. Consultor ad hoc da Revista Varia Scientia. 2004 (Assessoria Científica) .
7. **FEIDEN, A.**. Assessoria Científica da PróReitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Estadual de Maringá - Revista Acta Scientiarum. 2003 (Assessoria Científica) .
8. **FEIDEN, A.**. Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica/CNPq. 2003 (Assessoria Científica) .
9. **FEIDEN, A.**. Representante docente do curso de Engenharia de Pesca no Conselho do Centro de Engenharias e Ciências Exatas. 2002 (Demais trabalhos relevantes) .
10. **FEIDEN, A.**; OLGUIN, Conceição de Fátima Alves ; LOBO, Débora da Silva ; SEBASTIEN, Nyamien Hyahaut . Comissão de Análise de Atividades de Extensão do Centro de Engenharias e Ciências Exatas. 2002 (Demais trabalhos relevantes) .
11. HAYASHI, Carmino ; SOARES, Claudemir Martins ; BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** . Comissão organizadora do IV Encontro Regional de Piscicultura. 1999 (Demais trabalhos relevantes) .

Patentes e registros

Patente

A Confirmação do status de um pedido de patentes poderá ser solicitada à Diretoria de Patentes (DIRPA) por meio de uma Certidão de atos relativos aos processos

1. **FEIDEN, A.**; VIEIRA, E. . Alimentador automático programável sobre a superfície flutuante para a larvicultura da tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). 2017, Brasil.
Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR1020170230325, título: "Alimentador automático programável sobre a superfície flutuante para a larvicultura da tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*)" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial, Depositante (s): Sandra P Anschau, Depósito: 03/02/2017

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Mestrado

1. MUELBERT, B.; FRANZENER, G.; **FEIDEN, A.**; BORBA, M. R.. Participação em banca de José Simões Nunes. A sustentabilidade de agroecossistemas de produção de peixes com enfoque agroecológico na agricultura familiar. 2016. Dissertação (Mestrado em Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável) - Universidade Federal da Fronteira Sul.
2. BORBA, M. R.; MUELBERT, B.; **FEIDEN, A.**; MOURA, G.. Participação em banca de Eliane Remor. Piscicultura orgânica: Equivalência e harmonização das normas nacional e internacionais e aplicabilidade do plano de manejo para certificação participativa em unidades familiares rurais do Território Cantuquiriguaçu. 2016. Dissertação (Mestrado em Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentável) - Universidade Federal da Fronteira Sul.
3. **FEIDEN, A.**; FIORESE, M. L.; SIGNOR, A.. Participação em banca de Marelise Aparecida dos Santos de Napoli. Efluentes da industrialização da tilápia: um estudo de caso na região Oeste do Paraná. 2015. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento rural sustentável) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
4. **FEIDEN, A.**; FERREIRA, D. T. L.; BITTENCOURT, FÁBIO. Participação em banca de Francieli Maria Vanin Debona. Avaliação dos defumadores: vertical estático e horizontal rotativo para o pacu (*Piaractus mesopotamicus*) e armado (*Pterodoras granulosus*). 2015. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento rural sustentável) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
5. **FEIDEN, ALDI**; BITTENCOURT, FÁBIO; MUELBERT, B.. Participação em banca de Vinícius Ricardo Calcagno Bridi. Qualidade de água em área aquícola no reservatório artificial da bacia hidrográfica do Paraná III.. 2015. Dissertação (Mestrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
- 6.

- SIGNOR, Altevir; NUNES, O. L. G. S.; **FEIDEN, ALDI**. Participação em banca de Marcio Giovani Loesch. Diagnóstico de unidades de produção familiar no Município de Laranjal - PR. 2014. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento rural sustentável) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
7. **FEIDEN, ALDI**; SIGNOR, Altevir; PEDRON, F. A. Participação em banca de Vinicius Pimenta Sividanes. Influência da temperatura sobre as condições quanti-qualitativas no sêmen de jundiá (*Rhamdia voulezi*).. 2014. Dissertação (Mestrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
8. BOSCOLO, W. R.; **FEIDEN, ALDI**; PORTZ, L.. Participação em banca de Pedro Carvalho Rabelo. Sorgo em dietas para jundiá. 2014. Dissertação (Mestrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
9. OLIVEIRA, J. D. S.; **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, W. R.. Participação em banca de Nalva Alina Fritzen. Estudo econômico da produção de tilápia-do-Nilo (*Oreochromis niloticus*) em tanques-rede considerando diferentes pesos de terminação.. 2014. Dissertação (Mestrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
10. BOSCOLO, W. R.; **FEIDEN, ALDI**; MEURER, F.. Participação em banca de Alis Correia Bittarello. Gérmen de milho integral em dietas para tilápia do Nilo: Digestibilidade aparente, desempenho produtivo e composição corporal.. 2014. Dissertação (Mestrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
11. **FEIDEN, ALDI**; SIGNOR, A.; FRANCO, M.L.S. Participação em banca de Ana Karina Marquiore. Processamento, caracterização centesimal, microbiológica e sensorial de enlatado de peixes de água doce. 2014. Dissertação (Mestrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
12. BOSCOLO, W.R.; **FEIDEN, A.**; MEURER, F.. Participação em banca de Alis Correia Bitarello. Gérmen de milho integral em dietas para tilápia do Nilo: Digestibilidade aparente, desempenho produtivo e composição corporal.. 2013. Dissertação (Mestrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
13. **FEIDEN, ALDI**; SIGNOR, A.; LAZZARI, L.. Participação em banca de Elenice Souza dos Reis. Suplementação de selênio e vitamina E em dietas para o pacu *Piaractus mesopotamicus*. 2012. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
14. ZANIBONI FILHO, E.; **FEIDEN, A.**; NUNER, A. P. O.; FRACALOSSO, D. M.. Participação em banca de Márcia Andréia Pereira Nascimento. Efeito da temperatura da água no consumo de ração e crescimento de suruvi (*Steindachnerion scriptum*), cultivados em tanques-rede no sul do Brasil.. 2012. Dissertação (Mestrado em Aqüicultura) - Universidade Federal de Santa Catarina.
15. KLOSOWSKI, E. S.; **FEIDEN, A.**; PEDRON, F. A.. Participação em banca de Ana Paula Leonel. Temperatura da água em cultivo de tilápia em viveiros escavados. 2011. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
16. VIDOTTI, R. M.; TAVARES, L. H. S.; **FEIDEN, A.** Participação em banca de Milena Penteado Chaguri. Utilização de escamas e *Eichhornia crassipes* no tratamento de efluente de curtume de peles de tilápia. 2010. Dissertação (Mestrado em Aqüicultura) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
17. **FEIDEN, A.**; SIGNOR, Altevir; GONCALVES, G. S.. Participação em banca de Evandro Kleber Lorenz. Densidade de estocagem de piracanjuba (*Brycon orbignyanus*) em tanques rede de pequeno volume. 2010. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
18. **FEIDEN, A.**; REIDEL, Adilson; BOSCOLO, Wilson Rogério. Participação em banca de Letícia Hayashi Higuchi. Óleos vegetais obtidos por extração mecânica em rações para tilápia-do-Nilo: desempenho e quantificação de ácidos graxos. 2010. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
19. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; VIDOTTI, R. M.. Participação em banca de Fabiana Dieterich. Fontes de fósforo em rações orgânicas para alevinos e juvenis de tilápia do Nilo. 2010. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
20. **FEIDEN, A.**; SIGNOR, Altevir; ZABOTT, M.V.. Participação em banca de Adelaide Marina Schaedler. Prevalência ectoparasitária em tilápias do Nilo cultivadas em viveiros escavados na região oeste do Paraná. 2010. Dissertação (Mestrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
21. KLOSOWSKI, E. S.; **FEIDEN, A.**; **FEIDEN, A.**; REIDEL, Adilson. Participação em banca de Carlos Eduardo Weirich. Influência da temperatura sobre plantas aquáticas em pós-tratamento de efluente de suinocultura. 2009. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Agronomia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
22. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.** Participação em banca de Arcangelo Augusto Signor. Processamento de rações e utilização de complexo multienzimático na produção de juvenis de Tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). 2009. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
23. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério. Participação em banca de Fabio Bittencourt. Cultivo de pacu (*Piaractus mesopotamicus*) sob diferentes densidades em taque-rede no Reservatório de ITAIPU. 2009. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
24. NUÑER, Alex Pires de Oliveira; ZANIBONI FILHO, Evoy; **FEIDEN, A.** Participação em banca de Ricardo da Silva Longo. Efeito da temperatura da água de fertilização e de incubação na determinação da proporção sexual do jundiá, *Rhamdia quelen*. 2008. Dissertação (Mestrado em Aqüicultura) - Universidade Federal de Santa Catarina.
25. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; REIDEL, Adilson. Participação em banca de Fabiana Dieterich. Fontes de fósforo em rações orgânicas para alevinos de Tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). 2008. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
26. NUÑER, Alex Pires de Oliveira; **FEIDEN, A.**; ARANA, Luiz Alejandro Vinatea. Participação em banca de Saula Corrêa Afonso de Almeida. Crescimento de *Pimelodus maculatus* (Pisces - Pimelodidae) em tanques-rede em diferentes densidades de estocagem. 2006. Dissertação (Mestrado em Aqüicultura) - Universidade Federal de Santa Catarina.
27. DAMASCENO, Simone; **FEIDEN, A.**; QUIÑONES, Fernando Espinosa. Participação em banca de Carlos Eduardo Zakarkim. Uso de sistemas wetlands no pós-tratamento de efluente de curtume. 2006. Dissertação (Mestrado em Agronomia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
28. GOMES, Simone Damasceno; **FEIDEN, A.**; BRENDA, Carlos César; SAMPAIO, Silvio César. Participação em banca de Adilson Reidel. Pós-tratamento de efluentes de agroindústria em sistema com aguapé *Eichhornia crassipes* (Mart.Solms) e sua utilização na piscicultura. 2004. Dissertação (Mestrado em Engenharia Agrícola) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.

29. NUÑER, Alex Pires de Oliveira; **FEIDEN, A.**; ZANIBONI FILHO, Evoy. Participação em banca de Rodrigo Campagnolo. Larvicultura do surubim *Pseudoplatystoma corruscans* (pisces, Pimelodidae), em diferentes densidades de estocagem e fotoperíodos. 2004. Dissertação (Mestrado em Aqüicultura) - Universidade Federal de Santa Catarina.
30. NUÑER, Alex Pires de Oliveira; ZANIBONI FILHO, Evoy; **FEIDEN, A.**. Participação em banca de Luis Fernando Beux. Larvicultura do pintado *Pseudoplatystoma corruscans* (Pisces, Pimelodidae), em diferentes salinidades e proporções de *Artemia* sp.. 2004. Dissertação (Mestrado em Aqüicultura) - Universidade Federal de Santa Catarina.
31. HAYASHI, Carmino; **FEIDEN, A.**; MORAES, Gentil Vanini de. Participação em banca de Robie Allan Bombardelli. Reversão sexual em larvas de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) com diferentes idades através de banho de imersão.. 2003. Dissertação (Mestrado em Zootecnia) - Universidade Estadual de Maringá.

Teses de doutorado

1. VIDOTTI, R. M.; **FEIDEN, A.**; CRUZ, C.; ARAUJO, J. A. C.; TAVARES, L. H. S.. Participação em banca de Milena Alves de Souza. Eficiência do processo de ultrafiltração seguido de biodigestão anaeróbica no tratamento de efluente de frigorífico de tilápia. 2010. Tese (Doutorado em Programa de Pós-graduação em Aqüicultura) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
2. NUÑER, Alex Pires de Oliveira; ZANIBONI FILHO, Evoy; TSUZUKI, M. Y.; TATAJE, D.A.R.; **FEIDEN, A.**. Participação em banca de Neiva Braun. Crescimento e respostas bioquímicas do dourado *Salminus brasiliensis* em diferentes densidades de estocagem. 2010. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Aqüicultura) - Universidade Federal de Santa Catarina.
3. TOMAZELLO, M. G. C.; SAMPAIO, Silvio César; TREVISAN, E.; MIRANDA, T. L. G.; Rizzi, N. E.; **FEIDEN, A.**; MUNIZ, G. I. B.. Participação em banca de Irene Carniatto de Oliveira. Subsídios para um processo de gestão de recursos hídricos e educação ambiental nas sub-bacias Xaxim e Santa Rosa da bacia hidrográfica Paraná III. 2007. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Engenharia Florestal) - Universidade Federal do Paraná.
4. **FEIDEN, A.**; HAYASHI, Carmino; FERNANDES, João Batista Kochenborger; FURUYA, Wilson Massamitu; MATSUSHITA, Makoto. Participação em banca de Wilson Rogério Boscolo. Farinha de resíduos da indústria de filetagem de tilápias na alimentação da tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*).. 2003. Tese (Doutorado em Zootecnia) - Universidade Estadual de Maringá.

Qualificações de Doutorado

1. HAYASHI, Carmino; FURUYA, Wilson Massamitu; **FEIDEN, A.**; MATSUSHITA, Makoto; NAKATANI, Keshiyu. Participação em banca de Wilson Rogério Boscolo. Exame de Qualificação do pós-graduando Wilson Rogério Boscolo. 2003. Exame de qualificação (Doutorando em Zootecnia) - Universidade Estadual de Maringá.

Qualificações de Mestrado

1. **FEIDEN, A.**; SIGNOR, A.; **FEIDEN, A.**. Participação em banca de Angelita Pinto Libermann. Caracterização de farinha de resíduos da industrialização de tilápias: uma visão de sustentabilidade na cadeia produtiva. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Desenvolvimento rural sustentável) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
2. SIGNOR, A.; **FEIDEN, A.**; BITTENCOURT, F.. Participação em banca de Francieli Maria Vanin Debona. Defumação do pescado: comparação do defumador semi - industrial e artesanal para pacu (*Piaractus Mesopotamicus*) e armado (*Pterodoras granulósus*). 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Desenvolvimento rural sustentável) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
3. **FEIDEN, A.**; BITTENCOURT, FÁBIO; BOSCOLO, W.R.. Participação em banca de Vinícius Ricardo Calcagno Bridi. Qualidade de água no cultivo em tanques-rede em um braço do Reservatório de Itaipú. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
4. GRANDI, A. M.; SIGNOR, A.; **FEIDEN, A.**. Participação em banca de Adriano Vitor Azevedo. Análise de rendimento de tronco limpo em diferentes tratamentos de peso tilápia do Nilo.. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Desenvolvimento rural sustentável) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
5. GRANDI, A. M.; SIGNOR, Altevir; **FEIDEN, A.**. Participação em banca de Marelise Aparecida dos Santos de Napoli. Análise ambiental dos efluentes no processo produtivo da tilápia na região Oeste do Paraná. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em Desenvolvimento rural sustentável) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
6. BOSCOLO, W.R.; **FEIDEN, A.**; SIGNOR, A.. Participação em banca de Rosane Carradore. Aplicação da enzima fitase para tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*).. 2013. Exame de qualificação (Mestrando em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
7. MAKRAKIS, Maristela Cavichioli; **FEIDEN, A.**; MAKRAKIS, Sérgio. Participação em banca de Luciane Luvizon Campagnolo. Influência dos fatores abióticos na abundância das espécies *Oligosarcus longirostris* MENEZES & GÉRY 1985, e *Astyanax altiparanae* GARUTTI & BRITSKI 2000, em dois ambientes no reservatório de Salto Caxias, rio Iguazu-PR. 2012. Exame de qualificação (Mestrando em CONSERVAÇÃO E MANEJO DE RECURSOS NATURAIS) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
8. MAKRAKIS, Sérgio; **FEIDEN, A.**; FONTES JR, H.M.. Participação em banca de Lauro Ramos Silva Junior. Aspectos do Canal da piracema sobre a atividade pesca artesanal em Guaíra, Paraná Brasil. 2012. Exame de qualificação (Mestrando em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
9. BOSCOLO, W. R.; **FEIDEN, A.**; BITTENCOURT, FÁBIO. Participação em banca de Juliana Alice Losch. Digestibilidade de fósforo para pacu (*Piaractus mesopotamicus*). 2012. Exame de qualificação (Mestrando em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
10. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; SIGNOR, Altevir. Participação em banca de Jakeline Marcela Azambuja de Freitas. Digestibilidade aparente de ingredientes com certificação de origem orgânica e sua inclusão na alimentação de tilápia do Nilo. 2011. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
- 11.

- BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; REIDEL, Adilson. Participação em banca de Fabiana Dieterich. Fontes de fósforo em rações orgânicas para alevinos de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). 2010. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
12. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério; SIGNOR, Altevir. Participação em banca de Evandro Kleber Lorenz. Desenvolvimento de juvenis de piracanjuba (*Brycon orbignianus*) Vallenciens (1849) (Teleostei: Characidae) em diferentes densidades de estocagem em tanques-rede. 2010. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
13. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; SIGNOR, Altevir. Participação em banca de Jackeline Marcante Dallagnol. Digestibilidade aparente de juvenis de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) alimentadas com dietas a base de soja. 2010. Exame de qualificação (Mestrando em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
14. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério; REIDEL, Adilson. Participação em banca de Letícia Hayashi Higuchi. Desempenho e composição centesimal de alevinos de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) alimentados com diferentes óleos vegetais. 2010. Exame de qualificação (Mestrando em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
15. OLIVEIRA, V.; **FEIDEN, A.**; NUNES, R.V.. Participação em banca de Vanessa Piovesan. Milhos com diferentes texturas de endosperma e adição de alfa-amilase na ração de leitões. 2009. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.

Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

1. **FEIDEN, A.**; OLIVEIRA, José Dilson Silva de. Participação em banca de Eliane Souza dos Reis Hipólito. Manejo do solo e sequestro do carbono: aspectos químicos. 2008. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Espec Lato Sensu Desenvolvimento e Meio Ambiente) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, W.R.; DIMER, O.. Participação em banca de Alexandre Rodrigues. Desenvolvimento de embalagens e rótulos para produtores a base de pescado. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
2. **FEIDEN, A.**; DIMER, O.; SIGNOR, A. A.. Participação em banca de Luciano Valério Barreto. Piscicultura de tilápia (*Oreochromis niloticus*) em tanques-rede na represa de Salto Caxias, Paraná, Brasil.. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
3. **FEIDEN, A.**; MARANHÃO, Taciano Cesar Freire; SIGNOR, Altevir. Participação em banca de Leandro ferreira da Silva. Estágio supervisionado no Instituto Ambiental do Paraná - IAP. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
4. DIEMER, O.; **FEIDEN, A.**; KLEIN, Sidnei. Participação em banca de Volnei Schwertner. Inclusão de farinha de vísceras de aves na alimentação do piavuçu (*Leporinus macrocephalus*). 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
5. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; BITTENCOURT, Fábio. Participação em banca de Tatiane Andressa Lui. Índice de acidez do óleo de peixe em rações para juvenis de tilápia do Nilo. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
6. **FEIDEN, A.**; SIGNOR, Altevir; BOSCOLO, Wilson Rogério. Participação em banca de Vanessa Lewandowski. Agupé no trânsito gastrointestinal da tilápia do Nilo. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
7. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; KLEIN, Sidnei. Participação em banca de Cleberson Ressel. Níveis de inclusão de probiótico tecnologia EM em dietas para kinguio (*Carassius auratus*). 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
8. **FEIDEN, A.**; DIETERICH, Fabiana; VEIT, J. C.. Participação em banca de Nathieli Cozer. Processamento de jundiá para agregação de valor. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
9. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; MALUF, M. L. F.. Participação em banca de João de Paula Cortez Neto. Elaboração de "steaks" de tilápia (*Oreochromis niloticus*), pacu (*Piaractus mesopotamicus*) e jundiá (*Rhamdia quelen*). 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
10. **FEIDEN, A.**; DIEMER, O.; NEU, D. H.. Participação em banca de Douglas Jardelino de camargo. Qualidade de água em tanques-rede no município de Santa Helena - PR, reservatório da HUE - Itaipu Binacional. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
11. **FEIDEN, A.**; PIANA, Pitágoras A.; BOSCOLO, Wilson Rogério. Participação em banca de Jakeline Marcela Azambuja de Freitas. Desempenho produtivo de juvenis de jundiá (*Rhamdia voulezi*) com dietas contendo diferentes níveis de energia digestível e proteína bruta criados em tanques-rede. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
12. **FEIDEN, A.**; SILVA, J. R.; BOSCOLO, Wilson Rogério. Participação em banca de Rafael Pereira Granja. Projeto de análise de viabilidade econômica para implantação de fábrica de ração para peixes em Toledo - PR. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
13. **FEIDEN, A.**; REIDEL, Adilson; SOUZA, Bruno Estevão de. Participação em banca de Sandra Paula Anschau. Inclusão de farinha de casca de maracujá (*Passiflora edulis*) na ração de alevinos de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) visando à redução da gordura corporal. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
14. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; REIDEL, Adilson. Participação em banca de Leonardo Viera Junior. Estágio supervisionado na empresa Delicious Fish. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
- 15.

- RIGHI, E. Z.; NOZAKI, M. H.; **FEIDEN, A.** Participação em banca de Juliana Mara Costa. Evolução das variáveis meteorológicas temperatura, umidade do ar e precipitação em Cascavel-PR e Palotina-PR. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em agronomia) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
16. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério; NYAMIEN, Sebastián Yahaut. Participação em banca de Luiz Felipe Mendes Porto. Estágio supervisionado no Projeto de cultivo de molusco em mar aberto - Novas fronteiras para a maricultura sustentável na região sul do Brasil. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
17. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério; REIDEL, Adilson. Participação em banca de Thaís Aline Bootz. Rendimento e composição centesimal do curimatá *Prochilodus lineatus* submetido ao processo de defumação a quente em diferentes classes de peso. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
18. REIDEL, Adilson; **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério. Participação em banca de Thaís Aline Bootz. Inclusão de alho *Allium sativum* na dieta e avaliação hematológica de alevinos de jundiá *Rhamdia quelen*. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
19. REIDEL, Adilson; BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.** Participação em banca de Bruno Reis Bastos de Souza. Estágio supervisionado na empresa de Pesquisa e Agropecuária de Minas Gerais - EPAMIG - Setor Aquicultura. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
20. REIDEL, Adilson; **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério. Participação em banca de Jailson Baumgartner. Avaliação da incrustação do mexilhão dourado *Limnoperna fortunei* em tanques-rede, no reservatório de Itaipu. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
21. **FEIDEN, A.**; PIANA, Pitágoras A.; REIDEL, Adilson. Participação em banca de Ilson Mahl. Avaliação corporal e composição química de curimatás *Prochilodus lineatus*, submetidos a diferentes dietas, cultivados no reservatório de Itaipu. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
22. **FEIDEN, A.**; MALUF, Marcia Luzia Ferrarezi; MINOZZO, Marcelo G. Participação em banca de Adriana Cristina Bordignon. Elaboração de croquete empanado de tilápia do Nilo *Oreochromis niloticus* a partir de polpa e aparas de filé e sua avaliação físico-química, microbiológica e sensorial. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
23. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; POGGERE, Paulo. Participação em banca de Sandro Ricardo Renz. Estágio supervisionado: Acompanhamento da produção de pescado natural e orgânico na empresa Oitavo Mar Pescados S/A. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
24. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; COLDEBELLA, Anderson. Participação em banca de Bruno Estevão de Souza. Influência do camarão de água doce *Macrobrachium amazonicum* (Heller, 1862) no desempenho de tilápias *Oreochromis niloticus* alimentadas com rações peletizadas e fareladas. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
25. REIDEL, Adilson; **FEIDEN, A.**; COSTA, Andrey Chama da. Participação em banca de Ronan Roger Rorato. Relatório de estágio supervisionado realizado na Divisão de Educação Ambiental da Secretaria do Meio Ambiente da Prefeitura Municipal de Foz do Iguaçu. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
26. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; REIDEL, Adilson. Participação em banca de Bruno Estevão de Souza. Avaliação do policultivo entre tilápia e camarão (*Macrobrachium amazonicum*) alimentados com rações peletizadas e fareladas. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
27. **FEIDEN, A.**; MARTINS, Cleide Viviane Buzanello; BITTENCOURT, Fábio. Participação em banca de Takeo Massago. Avaliação de rendimento e análise bromatológica do lambari *Astyanax sp F* do rio Iguaçu submetido ao processo de defumação. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
28. WALMSLEY, Sandra Menezes; **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério. Participação em banca de Fernanda Broll. Toxicidade aguda da formalina para ovos e embriões de tilápia nilótica (*Oreochromis niloticus*). 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Fundação Araucária.
29. **FEIDEN, A.**; QUIÑONES, Fernando Rodolfo Espinoza; SILVA, Edson Antônio da. Participação em banca de Carlos Eduardo Zakarkim. Uso da macrófita aquática *Salvinia sp.* na remoção de metais pesados. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Fundação Araucária.
30. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; BOMBARDELLI, Robie Allan. Participação em banca de André Luiz Gentilini. Exigência de fósforo para alevinos de piavuçu (*Leporinus macrocephalus*). 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Fundação Araucária.
31. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; BOMBARDELLI, Robie Allan. Participação em banca de Pablo Ucci. Desenvolvimento de silagem ácida a partir de resíduos de filetagem de tilápias. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Fundação Araucária.
32. **FEIDEN, A.**; REIDEL, Adilson; WALMSLEY, Sandra Menezes. Participação em banca de Dirceu Gilson Prass. Desdobramentos da implantação do reservatório da usina hidrelétrica de Itaipu sobre a população de expropriados residentes no município de Marechal Cândido Rondon. 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
33. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério; REIDEL, Adilson. Participação em banca de Anderson Coldebella. Determinação dos coeficientes de digestibilidade aparente de alguns alimentos convencionais e alternativos para o Black Bass (*Micropterus salmoides*). 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
34. **FEIDEN, A.**; MARTINS, Cleide Viviane Buzanello; REIDEL, Adilson. Participação em banca de Sidnei Klein. Utilização de produtos químicos no controle de *Ichthyophthirius multifiliis*, Fouquet (1876) em alevinos de surubim do Iguaçu *Steindachneridion sp.*, Garavello (1991). 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
35. **FEIDEN, A.**; MEURER, Fábio; MARTINS, Cleide Viviane Buzanello. Participação em banca de Simone Karine Vaz. Estudo da qualidade organoléptica, microbiológica e vida de prateleira do filé de tilápia (*Oreochromis niloticus*), submetidos à

tratamentos com diferentes ácidos orgânicos. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Fundação Araucária.

36. AMORIM, Ricardo Ferreira Carlos de; **FEIDEN, A.**; NYAMIEN, Sebastián Yahaut. Participação em banca de Leandro Gervásio de Oliveira. Projeto de cultivo de tilápia em tanque-rede no reservatório da Usina Hidrelétrica de Cachoeira Dourado - MG. 2002. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná.

Outros tipos

1. **FEIDEN, A.**; HERMES, Cesar Ademar; DALL'AGNOL, Ernesto. Participação em banca de Rodrigo Giovanini Manuel. Reprodução induzida de pintado *Pseudoplatystoma corruscans* Agassiz-1829. 2003. Outra participação, Centro Estadual de Educação Profissional de Toledo.
2. **FEIDEN, A.**; HERMES, Cesar Ademar; DALL'AGNOL, Ernesto. Participação em banca de Odinei Carlos Liesch. Sistema de incubação de ovos de tilápia - Sistema tailandês. 2003. Outra participação, Centro Estadual de Educação Profissional de Toledo.
3. **FEIDEN, A.**; HERMES, Cesar Ademar; DALL'AGNOL, Ernesto. Participação em banca de Odair Mateus de Melo. Desinfecção de larvas de tilápia *Oreochromis niloticus* com etanol. 2003. Outra participação, Centro Estadual de Educação Profissional de Toledo.
4. **FEIDEN, A.**; HERMES, Cesar Ademar; DALL'AGNOL, Ernesto. Participação em banca de Alfonso Soares. Sobrevivência de pós-larvas de pintados alimentados com larvas de mosquito (diptae). 2003. Outra participação, Centro Estadual de Educação Profissional de Toledo.

Participação em bancas de comissões julgadoras

Professor titular

1. SCHAFFRATH, V. R.; SAMPAIO, O. B.; OSTRENSKY NETO, A.; BOEGER, W. A.; **FEIDEN, A.**; VIANA, L. S.. Comissão Julgadora para a seleção de professor, da Carreira do 1º e 2º Grau, do Quadro Permanente da Unidade Descentralizada do Setor Escola Técnica da UFPR. 2008. Universidade Federal do Paraná.

Concurso público

1. **FEIDEN, A.** Banca examinadora do processo seletivo para contratação de docentes. 2010. Universidade Comunitária da Região de Chapecó.
2. **FEIDEN, A.** Comissão Julgadora de Concurso Público - Edital nº 001/2009 - PROGEPE/IFPR. 2009. Instituto Federal do Paraná.
3. **FEIDEN, A.**; BAUMGARTNER, Gilmar; WALMSLEY, Sandra Menezes. 1 Teste Seletivo 2004/ Universidade Estadual do Oeste do Paraná. 2004. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
4. MAKRAKIS, Maristela Cavicchioli; **FEIDEN, A.**; MELO, J. F. C.. 24º Concurso Público para Admissão de Professor Efetivo Não-Titular. 2003. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
5. FURUYA, Wilson Massamitu; BAUMGARTNER, Gilmar; ROSA, Maria Do Carmo Gominho; MAKRAKIS, Maristela Cavicchioli; **FEIDEN, A.** 21 Concurso Público para Admissão de Professor de Ensino Superior da Unioeste. 2001. Fundação Araucária.

Avaliação de cursos

1. **FEIDEN, A.**; Waichman, Andréia Viviana; SILVA, Dimas Agostinho da; VOLPATO, Eleazar; BARACUHY, J. G.V; CARMO e SÁ, M.V; SOARES, M.C.F.. Comissão Assessora de Avaliação dos Cursos de Graduação em Engenharia Agrícola, Engenharia Florestal e Engenharia de Pesca. 2005. Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira.

Outras participações

1. **FEIDEN, A.** VI Congresso Latino-americano de Agroecologia, o X Congresso Brasileiro de Agroecologia e do V Seminário de Agroecologia do Distrito Federal e Entorno no ano de 2017. 2017. Associação Brasileira de Agroecologia.
2. PALU, F.; **FEIDEN, A.**; GUBIANI, E. A.; SIGNOR, Altevir; MAKRAKIS, Sérgio; SEBASTIEN, Nyamien Hyahaut; BOMBARDELLI, Robie Allan. Comissão para elaboração de minuta de regulamento do Instituto de Pesquisa em Aquicultura Ambiental - InPAA. 2012. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
3. MAKRAKIS, Maristela Cavicchioli; **FEIDEN, A.**; GUBIANI, E. A.; BAUMGARTNER, Gilmar; BOMBARDELLI, Robie Allan. Comissão de seleção e acompanhamento para ingresso de alunos regulares no PREP. 2011. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
4. **FEIDEN, A.**; PORTZ, L.; OLIVEIRA, José Dilson Silva de. Comissão de avaliação de desempenho do Prof. Wilson Rogério Boscolo. 2011. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
5. ADUM, S. M. S. L.; ATHAYDE JUNIOR, M. C.; PASSOS, C. C. O.; **FEIDEN, A.**; RODRIGUES, A. S.. Comissão de seleção dos projetos encaminhados para os Subprogramas de Apoio às Licenciaturas, Diálogos culturais, Apoio à Agricultura Familiar e Apoio à Produção Agroecológica Familiar do Programa Universidade Sem Fronteiras. 2009. Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior.
6. **FEIDEN, A.**; MOREJON, Camilo Freddy; SEBASTIEN, Nyamien Hyahaut. Comissão de avaliação do estágio probatório (2ª fase) do docente Pitágoras Augusto Piana. 2009. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
7. NUNES, R.V.; **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério. Comissão de seleção de candidatos ao Programa de Pós-graduação Stricto sensu em Zootecnia. 2009. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
8. **FEIDEN, A.**; MAKRAKIS, Maristela Cavicchioli. Comitê Assessor Especial para Avaliação Interna das Propostas de Cursos Novos - APCNs/CAPEs. 2009. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.

9. MAKRAKIS, Sérgio; **FEIDEN, A.**; GUBIANI, E. A.. Comissão de avaliação de desempenho do Prof. Gilmar Baumgartner. 2008. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
10. JORDAO, B. Q.; ROCHA, E. T. V.; **FEIDEN, A.**; BOUNASSAR FILHO, J.; BULGACOV, S.. Comitê Assessor Especial para o Programa de Apoio a Pesquisador Visitante. 2008. Fundação Araucária.
11. **FEIDEN, A.**; RODRIGUES, A. S.; HOMANN, J. P.; GIMENEZ, F. A. P.; TITO, M. T.; MAGRON, A. H.; GARCIA, I.. Comissão de seleção dos projetos do Programa Universidade Sem Fronteiras: Extensão Tecnológica Empresarial. 2008. Fundação Araucária.
12. SEBASTIEN, Nyamien Hyahaut; **FEIDEN, A.**; BAUMGARTNER, Gilmar. Comissão de avaliação de desempenho do Prof. Wilson Rogério Boscolo. 2008. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
13. Rizzi, N. E.; SILVA, L.R.O.; **FEIDEN, A.**. Implementação de Infra-estrutura de Pesquisa/Ensino nas Faculdades Públicas do Paraná. 2007. Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico.
14. BAUMGARTNER, Gilmar; **FEIDEN, A.**; ROSA, Maria Do Carmo Gominho. Comissão de Avaliação de Estágio Probatório do Prof. Robie Allan Bombardelli. 2006. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
15. SOARES, F. R.; BAUMGARTNER, Gilmar; **FEIDEN, A.**. Comissão de Avaliação de Desempenho do Prof. Nyamien Yahaut Sebastien. 2005. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
16. SOARES, F. R.; **FEIDEN, A.**; BAUMGARTNER, Gilmar. Comissão de Avaliação de Desempenho da Profa. Maristela Cavicchioli Makrakis. 2005. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
17. BAUMGARTNER, Gilmar; **FEIDEN, A.**; SOARES, F. R.. Comissão de Avaliação de Desempenho do Prof. Wilson Rogério Boscolo. 2005. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
18. **FEIDEN, A.**; IDA, E. I.; ALFIERI, A.; MONTEIRO, L. B.; INOUE, M. T.; PINTO NETO, A.; BRACCINI, A. L. E.; GUIMARAES, M. F.; AYUB, R. A.; FARIA, R. T.; MODA-CIRINO, V.. Comitê Assessor da Area de Ciências Agrárias para o período 2005-2008. 2005. Fundação Araucária.
19. MAKRAKIS, Maristela Cavicchioli; **FEIDEN, A.**; ROSA, Maria Do Carmo Gominho. Comissão de Avaliação de Estágio Probatório do Professor Assistente Robie Allan Bombardelli. 2004. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
20. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; MAKRAKIS, Maristela Cavicchioli; QUIÑONES, Fernando Rodolfo Espinoza. Comissão Científica do II Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. 2004. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
21. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; ROSA, Maria Do Carmo Gominho. Comissão de avaliação de Desempenho de docente. 2004. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
22. BOSCOLO, Wilson Rogério; **FEIDEN, A.**; ROSA, Maria Do Carmo Gominho. Comissão de Avaliação de Desempenho Docente. 2004. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
23. **FEIDEN, A.**; MAKRAKIS, Maristela Cavicchioli; ROSA, Maria Do Carmo Gominho. Comissão de avaliação do Estágio Probatório do Professor Auxiliar Dirceu Baumgartner. 2002. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
24. MAKRAKIS, Maristela Cavicchioli; **FEIDEN, A.**; ROSA, Maria Do Carmo Gominho. Comissão de Avaliação de Estágio Probatório do Professor Assistente Nyamien Yahaut Sebastien. 2002. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
25. MAKRAKIS, Maristela Cavicchioli; **FEIDEN, A.**; ROSA, Maria Do Carmo Gominho. Comissão de Avaliação de Estágio Probatório do Professor Assistente Wilson Rogério Boscolo. 2002. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
26. **FEIDEN, A.**; ROSA, Maria Do Carmo Gominho; SEBASTIEN, Nyamien Hyahaut. Comissão de avaliação de desempenho docente - Professor Carlos Eduardo Gonçalves Aggio. 2001. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.
27. **FEIDEN, A.**; ROSA, Maria Do Carmo Gominho; SEBASTIEN, Nyamien Hyahaut. Comissão de avaliação de desempenho docente - Professor Sérgio Makrakis. 2001. Universidade Estadual do Oeste do Paraná.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. 6º Simpósio Internacional de nutrição e saúde de peixes. Aquaculture in the Iguazu river: an emerging pole of tilapia intensive production in public waters. 2015. (Congresso).
2. 6º Simpósio Internacional de nutrição e saúde de peixes. Use of clove oil for anesthesia of fry of *leporinus obtusidens*. 2015. (Congresso).
3. 6º Simpósio Internacional de nutrição e saúde de peixes. 2015. (Congresso).
4. 6º Simpósio Internacional de nutrição e saúde de peixes. Inclusion levels of wheat middlings in diets supplemented with phytase for silver catfish (*rhamdia voulezi*) juveniles.. 2015. (Congresso).
5. 6º Simpósio Internacional de nutrição e saúde de peixes. Palm oil a replacement of soybean oil in diets for Nile tilapia fry. 2015. (Congresso).
6. 6º Simpósio Internacional de nutrição e saúde de peixes. Physiological parameters of silver catfish (*rhamdia voulezi*) juveniles fed with diets containing wheat middling. 2015. (Congresso).
7. Fenacam e Laqua. Benzocaína como anestésico para Juvenis de *Pimelodus bristkii*. 2015. (Congresso).
8. Fenacam e Laqua. Rendimento industrial do filé de tilápia *Oreochromis niloticus* produzidos em viveiros e tanques-rede.. 2015. (Congresso).
9. Fenacam e Laqua. Composição centesimal de filés de tilápia *Oreochromis niloticus* alimentas com extrato de orégano e orégano.. 2015. (Congresso).
10. Fenacam e Laqua. Rendimento de carcaça e composição centesimal da Rã-Touro. 2015. (Congresso).
11. Fenacam e Laqua. Avaliação de enlatado de tilápia *Oreochromis niloticus* com três tipos de molho e cobertura. 2015. (Congresso).
12. 5º Simpósio Internacional de Nutrição e Saúde do Peixe. Apparent Digestibility of Whole Corn Gem in Two Levels of Inclusion for Nile Tilapia. 2013. (Simpósio).
13. Aquaculture conference: To the Next 40 Years of Sustainable Global Aquaculture. Lysine in the reproductive characteristics of *Rhamdia quelen* males reared in cages. 2013. (Congresso).
- 14.

- Aquaculture conference: To the Next 40 Years of Sustainable Global Aquaculture. Can lysine affect the ovulation in catfish *Rhamdia voulezi* in the first gonadal maturation?. 2013. (Congresso).
15. I Workshop da Assistência e Extensão Pesqueira. 2013. (Congresso).
16. VI Workshop sobre o Jundiá. DIFERENTES TEMPERATURAS NO TRATAMENTO DO ICTIO EM JUDIÁ *Rhamdia voulezi*. 2013. (Congresso).
17. VI Workshop sobre o Jundiá. Avaliação de Desempenho Zootécnico do Jundiá ? *Rhamdia quelen* Estocados em Diferentes densidades. 2013. (Congresso).
18. 27º Jornada Acadêmica Integrada, Universidade Federal Santa Maria.Inclusão de Hidrolisados protéicos de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) em empanados de peixe.. 2012. (Simpósio).
19. PETq - Unioeste.A química, tecnologia e sustentabilidade na aquicultura intensiva. 2012. (Encontro).
20. V Encontro de extensão pesqueira e III ciclo do CDT Iguaçu.Associativismo na aquicultura e seus desafios. 2012. (Encontro).
21. II Congresso Brasileiro de Produção de peixes nativos de Agua Doce e I Encontro Mato-Grossense de Aquicultores. 2009. (Congresso).
22. II Seminário Regional de Piscicultura Familiar Sustentável.GEMAq - Grupo de Estudo de Manejo na Aquicultura. 2009. (Seminário).
23. I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente.Recuperação de Bacias no Paraná. 2009. (Seminário).
24. III SEPECEL - Seminário de Pesquisa e de Extensão do Centro de Educação e Letras.Mesa Redonda: Pesquisa. 2008. (Seminário).
25. Orgânica 2008.Capacitação de produtores rurais do oeste e sudoeste paranaense para produção de peixes no sistema de produção orgânica. 2008. (Outra).
26. Orgânica 2008.Caracterização microbiológica e físico-química de fishburguer de peixe utilizando rações orgânica e convencional. 2008. (Outra).
27. VIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste.Capacitação das merendeiras na elaboração de produtos processados a base de peixe. 2008. (Seminário).
28. VIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste.Capacitação de piscicultores da região do salto caxias, no baixo rio Iguaçu - oeste e sudoeste paranaense. 2008. (Seminário).
29. VIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste.Capacitação de pescadores e pequenos produtores familiares para a produção intensiva de peixes no reservatório de Itaipu. 2008. (Seminário).
30. VIII SEU - Seminário de Extensão da Unioeste.Freqüência da captura de peixes em relação a diferentes modalidades de pesca esportiva no lago da hidrelétrica governador José Richa. 2008. (Seminário).
31. I Congresso Brasileiro de Peixes Nativos de Água Doce. Patê a base de pescado e sua caracterização físico-químico e sensorial. 2007. (Congresso).
32. Reunião Geral dos Membros de Comitês Assessores de Áreas. 2007. (Outra).
33. Aspectos técnicos da aquicultura no reservatório de Itaipu. 2006. (Outra).
34. I Simpósio Nacional de Engenharia de Pesca, III Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca & VIII Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca."Comissão Científica". 2006. (Simpósio).
35. Seminário Aspectos Técnicos da Aquicultura em Reservatórios de Hidrelétricas. 2006. (Seminário).
36. 42. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. 42. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. 2005. (Congresso).
37. III Semana do Meio Ambiente.Parques aquícolas como forma de licenciamento para os usos múltiplos da água. 2005. (Outra).
38. V Encontro Regional de Piscicultores.V Encontro Regional de Piscicultores. 2005. (Encontro).
39. XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. 2005. (Congresso).
40. Curso sobre regulamentos internacionais de produtos orgânicos e técnicas de inspeção.Curso sobre regulamentos internacionais de produtos orgânicos e técnicas de inspeção. 2004. (Oficina).
41. Encontro da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Unioeste.Palestras sobre Fundos setoriais, Parque Tecnológico de Itaipu e Diagnóstico da Pesquisa e Pós-graduação na Unioeste e Região Sul. 2004. (Encontro).
42. II Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca.II Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. 2004. (Simpósio).
43. IV Encontro regional de Piscicultores.IV encontro Regional de Piscicultores. 2004. (Encontro).
44. Piscicultura em tanques-rede com espécies autóctones no reservatório de Iaipu. 2004. (Outra).
45. Seminário sobre Desenvolvimento Sustentável de Aquicultura em Lagos e Reservatórios da Região Sul.Seminário sobre Desenvolvimento Sustentável de Aquicultura em Lagos e Reservatórios da Região Sul. 2004. (Seminário).
46. I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca.I Simpósio Paranaense de Engenharia de Pesca. 2003. (Simpósio).
47. XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. XIII Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca. 2003. (Congresso).
48. I Encontro das Águas do Paraná.I Encontro das Águas do Paraná. 2002. (Encontro).
49. II Rumos para aquicultura paranaense: Tilápia.II Rumos para aquicultura paranaense: Tilápia. 2002. (Oficina).
50. I Workshop de Extensão nos Campi.Ciclo de atualização em aquíicultura. 2002. (Outra).
51. Workshop Acesso aos Fundos Setoriais de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.Workshop Acesso aos Fundos Setoriais de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. 2002. (Oficina).
52. Workshop Elaborando projetos competitivos: a visão dos órgãos de fomento.Workshop Elaborando projetos competitivos: a visão dos órgãos de fomento. 2002. (Oficina).
53. XII Simpósio Brasileiro de Aquicultura.XII Simpósio Brasileiro de Aquicultura. 2002. (Simpósio).
54. XL Congresso Brasileiro de Economia e Sociologia Rural. XL Congresso Brasileiro de Economia e Sociologia Rural. 2002. (Congresso).
55. I Ciclo de Estudos dos Recursos Hídricos do Oeste e Sudoeste do Estado do Paraná.I Ciclo de Estudos dos Recursos Hídricos do Oeste e Sudoeste do Estado do Paraná. 2001. (Outra).
56. III Encontro regional de Piscicultores.III Encontro regional de Piscicultores. 2001. (Encontro).
57. IV Semana de Engenharia de Pesca.IV Semana de Engenharia de Pesca. 2001. (Outra).
58. I Encontro Regional de Geoprocessamento.I Encontro Regional de Geoprocessamento. 2000. (Encontro).
59. III Semana de Engenharia de Pesca.III Semana de Engenharia de Pesca. 2000. (Outra).
60. Workshop Ecologia e manejo de macrófitas aquáticas.Workshop Ecologia e manejo de macrófitas aquáticas. 2000. (Oficina).

61. Workshop Tanques-rede para piscicultura: ordenamento e produção. Workshop Tanques-rede para piscicultura: ordenamento e produção. 2000. (Oficina).
62. I Encontro de Pós-Graduandos de Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais. I Encontro de Pós-Graduandos de Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais. 1999. (Encontro).
63. I Encontro Maringaense de Biologia. I Encontro Maringaense de Biologia. 1999. (Encontro).
64. I Encontro Paranaense de Aquicultura. I Encontro Paranaense de Aquicultura. 1999. (Encontro).
65. II Encontro Regional da SBPN - Maringá/PR. II Encontro Regional da SBPN - Maringá/PR. 1999. (Encontro).
66. Seminário Brasil-Alemanha de atualização em piscicultura. Seminário Brasil-Alemanha de atualização em piscicultura. 1999. (Seminário).
67. XXXVI Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. XXXVI Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. 1999. (Congresso).
68. III Encontro Regional de Piscicultura / Maringá/PR. III Encontro Regional de Piscicultura / Maringá/PR. 1998. (Encontro).
69. Workshop Delineamento Amostral em Estudos Multidisciplinares de Longa Duração. Workshop Delineamento Amostral em Estudos Multidisciplinares de Longa Duração. 1998. (Oficina).
70. Ciclo de palestras sobre sistema de cultivo de tilápia no mundo e aplicações a piscicultura paranaense. Ciclo de palestras sobre sistema de cultivo de tilápia no mundo e aplicações a piscicultura paranaense. 1997. (Outra).
71. II Encontro Regional de Piscicultura - Maringá/PR. II Encontro Regional de Piscicultura - Maringá/PR. 1997. (Encontro).
72. Workshop Ecologia de Reservatórios: Avaliação de Resultados e Perspectivas. Workshop Ecologia de Reservatórios: Avaliação de Resultados e Perspectivas. 1997. (Oficina).
73. XI Ciclo de debates em ecologia de água doce. XI Ciclo de debates em ecologia de água doce. 1997. (Oficina).
74. XII Semana da Biologia. XII Semana da Biologia. 1997. (Seminário).
75. I Encontro Regional de Piscicultura de Maringá/PR. I Encontro Regional de Piscicultura de Maringá/PR. 1996. (Encontro).
76. Workshop Planície de Inundação do Alto Rio Paraná: Resultados, Abordagem e Perspectivas. Workshop Planície de Inundação do Alto Rio Paraná: Resultados, Abordagem e Perspectivas. 1996. (Oficina).
77. XI Semana da Biologia. XI Semana da Biologia. 1996. (Seminário).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras




1. FERREIRA, D. T. L. ; NUNES, O. L. G. S. ; **FEIDEN, A.** . 4º AGRINTEC - FEIRA DE TECNOLOGIAS AGROINDUSTRIAIS. 2015. .
2. **FEIDEN, ALDI.** LQA (Laboratório de qualidade de alimentos)- prestação de serviços e pesquisa.. 2015. (Outro).
3. **FEIDEN, A.**; Buzzi, A.H. ; TOLEDO, C.P.R. . I Workshop de Aquapaisagismo. 2011. (Outro).
4. CAMARGO, D. J. ; CORREIA, A. F. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Seminário Sobre Alimentos Orgânicos de Toledo. 2011. (Congresso).
5. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; KLEIN, Sidnei ; LORENZ, Evandro Kleber ; CAMARGO, D. J. . I Dia de Campo sobre Cultivo de peixes nativos em tanques rede no reservatório de Itaipu e Beneficiamento do pescado para produção de carne mecanicamente separada. 2010. (Outro).
6. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; LORENZ, Evandro Kleber ; KLEIN, Sidnei ; CAMARGO, D. J. . Demonstração de resultados sobre a criação de pacus em tanques-rede no reservatório de Itaipu para produção de carne mecanicamente separada. 2010. (Exposição).
7. **FEIDEN, A.**; **FEIDEN, A.** ; CORREIA, A. F. . Curso de Gestão de microbacias hidrográficas com uso de software livre. 2010. (Outro).
8. **FEIDEN, A.**. 2º Encontro de Ciência e Tecnologia do Paraná. 2008. (Outro).
9. BIDARRA, J. ; **FEIDEN, A.** ; MOREJON, Camilo Freddy . I Simpósio de Inovação Tecnológica. 2008. (Congresso).
10. **FEIDEN, A.**; BOSCOLO, Wilson Rogério ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; BITTENCOURT, Fábio ; REIDEL, Adilson . I Encontro Regional de Extensão Pesqueira. 2007. (Outro).
11. Veneja, J. ; Rizzi, N. E. ; **FEIDEN, A.** . I Encontro Estadual de ciência e Tecnologia da SETI. 2007. (Congresso).
12. **FEIDEN, A.**. Evento de extensão: Piscicultura em tanques-rede com espécies autóctones no reservatório de Itaipu. 2004. (Outro).
13. **FEIDEN, A.**. Sistemas de produção em piscicultura. 2002. (Outro).
14. **FEIDEN, A.**. Curso Tecnologias atuais em geoprocessamento e cartografia digitalizada. 2001. (Outro).
15. **FEIDEN, A.**. I Workshop em Gestão Ambiental. 2000. (Outro).
16. **FEIDEN, A.**. III Semana de Engenharia de Pesca. 2000. (Outro).

Orientações




Orientações e supervisões em andamento

Dissertação de mestrado

1. Aline Souza Raposo. A definir. Início: 2018. Dissertação (Mestrado profissional em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
2. José Rafael Soares Fonseca. a definir. Início: 2017. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).
- 3.











- 4.  Marjana dos Santos Cardoso. A definir. Início: 2017. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).
- 4.  Adriano Marcelo Alves. Rastreabilidade do Pescado. Início: 2015. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento rural sustentável) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. (Orientador).
- 5.  Leonardo Machado Cardoso. A definir. Início: 2015. Dissertação (Mestrado profissional em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. (Orientador).
- 6. Luciano Lizzoni. A demanda de sistemas de informação para o desenvolvimento rural sustentável da agricultura familiar do Oeste do Paraná. Início: 2015. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento rural sustentável) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. (Orientador).
- 7. Larice Vazata. a definir. Início: 2014. Dissertação (Mestrado em EXTENSÃO INOVADORA E DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. (Orientador).
- 8. Angelita Pinto Liebermann. a definir. Início: 2014. Dissertação (Mestrado em EXTENSÃO INOVADORA E DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. (Orientador).










Tese de doutorado

- 1.  Humberto Rodrigues Francisco. Zoneamento de área para produção de Tilápia do Nilo, em tanques escavados, fazendo uso de geotecnologias, na região centro-sul do Paraná, Brasil. Início: 2016. Tese (Doutorado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. (Orientador).
- 2.  Manoel João Ramos. Fatores determinantes da competitividade: uma análise prospectiva da cadeia do pescado no oeste do Paraná, Brasil. Início: 2015. Tese (Doutorado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. (Orientador).
- 3. Antonio Carlos Chidichima. Avanços tecnológicos na cadeia produtiva da piscicultura: caso da tilápia no oeste do Paraná.. Início: 2014. Tese (Doutorado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. (Coorientador).
- 4.  Anderson Coldebella. Caracterização dos efluentes da piscicultura intensiva em viveiros escavados, avaliação do impacto ambiental e medidas mitigadoras. Início: 2014. Tese (Doutorado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. (Orientador).

Orientações e supervisões concluídas

Dissertação de mestrado

- 1. Luciano Lizzoni. Sistemas de informação no processo de tomada de decisão na agricultura familiar. 2017. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento rural sustentável) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Coorientador: Aldi Feiden.
- 2.  Glauca Mara Rorato. Extrato alcoólico de própolis na dieta de alevinos de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). 2016. Dissertação (Mestrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Aldi Feiden.
- 3.  Matheus dos Santos Cardoso. Farinhas de resíduos do processamento da tilápia do Nilo: composição bromatológica, mineral e digestibilidade aparente da energia e nutrientes. 2016. Dissertação (Mestrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Aldi Feiden.
- 4.  Sandra Paula Anschau. Protótipo de alimentador automático para a larvicultura da tilápia (*Oreochromis niloticus*). 2016. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Orientador: Aldi Feiden.
- 5.  Vanessa Lewandowski. Digestibilidade de alimentos energéticos vegetais suplementados com fitase para o jundiá (*Rhamdia voulezi*). 2015. Dissertação (Mestrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Aldi Feiden.
- 6.  Vinicius Ricardo Calcagno Bridi. Qualidade da água em área aquícola no reservatório artificial da bacia hidrográfica do Paraná III. 2015. Dissertação (Mestrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
- 7.  Vagner Geronimo do Nascimento Santos. Rendimento corporal, composição centesimal e resistência do couro de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*) produzida em viveiros escavados e tanques-rede. 2015. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Orientador: Aldi Feiden.
- 8.  Antonio Carlos Chidichima. Industrialização de tilápias: Agregação de valor para uma cadeia emergente da agricultura familiar. 2014. Dissertação (Mestrado em EXTENSÃO INOVADORA E DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Orientador: Aldi Feiden.
- 9.  Celso Soares Costa. Tecnologia para indústria de pescado: Software para gestão de processamento de tilápias. 2014. Dissertação (Mestrado em EXTENSÃO INOVADORA E DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Orientador: Aldi Feiden.
- 10.  Joaquim Antonio Daga. Rendimento de tronco limpo de bagre africano em diferentes categorias de peso. 2014. Dissertação (Mestrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Aldi Feiden.
- 11.  Vinicius Pimenta Sividanés. Influência da temperatura sobre as condições quanti-qualitativas no sêmen de jundiá (*Rhamdia voulezi*). 2014. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade

- Estadual do Oeste do Paraná, . Orientador: Aldi Feiden.
12.  César Sary. Desenvolvimento ovocitário e testicular de *Rhamdia voulezi* e *Steindachneridion melanodermatum*, espécies endêmicas do rio Iguçu, Paraná-Brasil. 2014. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Orientador: Aldi Feiden.
 13. Rosane Carradore. Métodos de suplementação da enzima fitase em dietas para tilápia do Nilo. 2013. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Coorientador: Aldi Feiden.
 14. Jakeline Marcela Azambuja de Freitas. Avaliação nutricional de ingredientes com certificação de origem orgânica e sua inclusão na alimentação de juvenis de tilápia do Nilo. 2012. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Aldi Feiden.
 15. Nathieli Cozer. Avaliação do desempenho zootécnico do jundiá *Rhamdia quelen* em diferentes tipos de estruturas flutuantes: Tanque ? rede e Domo geodésico. 2012. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Aldi Feiden.
 16.  Junior Decarli. Inclusão de hidrolisados cárneos em dietas para jundiá *Rhamdia voulezi*. 2011. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Aldi Feiden.
 17.  Ana Karina Marquiro. Desenvolvimento e caracterização centesimal, microbiológica, nutricional e sensorial de enlatado de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). 2011. Dissertação (Mestrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Aldi Feiden.
 18.  Elenice Souza dos Reis. Suplementação de selênio e vitamina E em dietas para o pacu (*Piaractus mesopotamicus*) sobre o desempenho, parâmetros hematológicos e estabilidade lipídica de filés. 2010. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Aldi Feiden.
 19.  Adelaide Marina Schaedler. Prevalência ectoparasitária em tilápias do Nilo cultivadas em viveiros escavados na região Oeste do Paraná. 2009. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Orientador: Aldi Feiden.
 20.  Guilherme Wolff Bueno. Impacto ambiental do fósforo em rações para tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). 2009. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Aldi Feiden.
 21. Sidnei Klein. Determinação da exigência de proteína bruta para o pacu (*Piaractus mesopotamicus*) cultivado em tanque-rede no reservatório de Itaipu. 2009. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Coorientador: Aldi Feiden.
 22. Carla Canzi. Avaliação da composição e digestibilidade da farinha de molusco mexilhão dourado *Limnoperna fortunei* para a espécie tilápia (*Oreochromis niloticus*). 2009. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Coorientador: Aldi Feiden.
 23. Odair Diemer. Fósforo na alimentação de pacu *Piaractus mesopotamicus*. 2009. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Aldi Feiden.
 24. Carlos Eduardo Weirich. Influência da temperatura sobre plantas aquáticas em pós-tratamento de efluente de suinocultura. 2009. Dissertação (Mestrado em Agronomia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Coorientador: Aldi Feiden.
 25.  Evandro Kleber Lorenz. Desenvolvimento de juvenis de Piracanjuba (*Brycon orbignyanus*), Valenciés (1849) (Teleostei: characidae) em diferentes densidades de estocagem em tanques rede. 2008. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Orientador: Aldi Feiden.
 26.  Letícia Hayashi Higushi. Óleos vegetais obtidos por extração mecânica em rações para tilápia-do-Nilo: desempenho e quantificação de ácidos graxos. 2008. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Orientador: Aldi Feiden.
 27.  Fábio Bittencourt. Cultivo de pacu *Piaractus mesopotamicus* sob diferentes densidades em tanque-rede no Reservatório de Itaipu. 2007. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Orientador: Aldi Feiden.
 28. Carlos Weirich. Influência da temperatura sobre a produção da biomassa vegetal de plantas aquáticas em efluente agroindustrial. 2007. Dissertação (Mestrado em Agronomia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Coorientador: Aldi Feiden.
 29. André Luiz Gentelini. Tratamento de efluente de piscicultura orgânica utilizando macrófitas aquáticas *Eichhornia crassipes* (Mart.Solms) e *Egeria densa* (Planch) em três tempos de detenção hidráulica. 2006. Dissertação (Mestrado em Engenharia Agrícola) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Coorientador: Aldi Feiden.
 30. Anderson Coldebella. Viabilidade do uso do biogás da bovinocultura e suinocultura para geração de energia elétrica e irrigação em propriedades rurais. 2006. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Recursos Pesqueiros) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Orientador: Aldi Feiden.
 31. Cesar Ademar Hermes. Compostagem como fonte térmica para aquecimento de água na aquicultura. 2004. 45 f. Dissertação (Mestrado em Engenharia Agrícola) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, . Coorientador: Aldi Feiden.

Tese de doutorado

1. Odair Diemer. Níveis de lisina em dietas para reprodutores de *Rhamdia voulezi* em tanques-rede. 2014. Tese (Doutorado em Aqüicultura) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Aldi Feiden.
- 2.

Ana Paula da Silva Leonel. Viabilidade Econômica da Utilização de Produtos à Base de Tilápia na Alimentação Escolar. 2012. Tese (Doutorado em Aqüicultura) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Aldi Feiden.

3. Adilson Reidel. Níveis de energia e proteína na alimentação do jundiá (*Rhamdia quelen*) criados em tanques-rede. 2007. Tese (Doutorado em Centro de Aqüicultura da Unesp - CAUNESP) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Coorientador: Aldi Feiden.

Supervisão de pós-doutorado

1. Arcângelo Augusto Signor. 2012. Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Aldi Feiden.
2. Themis Sakaguti Graciano. 2012. Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Aldi Feiden.
3. Fabio de Araújo Pedrón. 2010. Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Aldi Feiden.
4. Altevir Signor. 2010. Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Aldi Feiden.

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Luciano Barreto. Estágio realizado na unidade demonstrativa de peixes em tanques-rede no reservatório governador José Richa UHE - Salto Caxias, localizado no rio Iguazu no município de Boa Vista da Aparecida. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
2. Alexandre Rodrigues. Desenvolvimento de embalagens e rótulos para produtos a base de pescado. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
3. Nathieli Cozer. Agregação de valor ao jundiá *Rhamdia voulezi* por meio de enlatamento. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
4. Leandro Ferreira da Silva. Estágio no Instituto Ambiental do Paraná. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
5. Vanessa Levandowski. Aguapé no trânsito gastrointestinal da tilápia do Nilo. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
6. Elenice Souza dos Reis. Elaboração de biscoitos tipo cookies com inclusão de peixe. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
7. Jakeline Marcela Azambuja de Freitas. Desempenho produtivo de juvenis de jundiá (*Rhamdia voulezi*) com dietas contendo diferentes níveis de energia digestível e proteína bruta criados em tanques-rede. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
8. Rafael Pereira Granja. Projeto de análise de viabilidade econômica da implantação de fábrica de ração para peixes em Toledo-PR. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
9. Sandra Paula Anschau. Inclusão de farinha da casca do maracujá (*Passiflora edulis*) na ração de alevinos de tilápia-do-Nilo (*Oreochromis niloticus*) visando a redução de gordura corporal. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
10. Leonardo Vieira Júnior. Pré-relatório de estágio supervisionado, realizado na empresa Delicious Fish. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
11. Douglas Jardelino de Camargo. Qualidade de água em tanques-rede no município de Santa Helena - PR, reservatório da HUE - Itaipu Binacional. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
12. Luis Felipe mendes Porto. Estágio supervisionado no Projeto de cultivo de molusco em mar aberto - Novas fronteiras para a maricultura sustentável na região sul do Brasil. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
13. Takeo Massago. Avaliação do rendimento e análise bromatológica do lambari *Astyanax sp.* F do rio Iguazu submetido ao processo de defumação. 2005. 47 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
14. Anderson Coldebella. Determinação dos coeficientes de digestibilidade aparente de alguns alimentos convencionais e alternativos para o Black Bass (*Micropterus salmoides*). 2004. 48 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
15. Sidnei Klein. Utilização de produtos químicos no controle de *Ichthyophthirius multifiliis*, Fouquet (1876) em alevinos de surubim do Iguazu *Steindachneridion sp.* Garavello (1991). 2004. 54 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
16. Eduardo Ferrari. Desempenho de alevinos de Black Bass (*Micropterus salmoides*, Lacepède - 1802), submetidos ao condicionamento alimentar, utilizando diferentes patês protéicos. 2004. 62 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
17. Dirceu Gilson Prass. Desdobramentos da implantação do reservatório da Unsina Hidrelétrica de Itaipu sobre a população de expropriados residentes no município de Marechal Cândido Rondon. 2004. 47 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
18. Altevir Signor. Inclusão de farinha de resíduo de tilápias em rações para alevinos de piavuçu (*Leporinus macrocephalus*) (*Osteichthyes: Anostomidae*). 2004. 37 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
19. Luciano André Schaefer. Cultivo de tilápia (*Oreochromis niloticus*) orgânica: Qualidade de água, processo de produção de pós-larvas e produtividade de tanques berçário. 2004. 56 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.

- Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
20. Luciana Terna Gomes. Estágio curricular de conclusão de curso em Medicina Veterinária. 2004. 45 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina Veterinária) - Universidade Paranaense. Orientador: Aldi Feiden.
21. Adilson Reidel. Influência dos fatores abióticos sobre a maturação gonadal do pacu *Piaractus mesopotamicus* e do piavuçu *Leporinus macrocephalus*, em tanques de profundidades diferentes.. 2002. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.

Iniciação científica

1. Luiz Guilherme Rodrigues. Ações extencionistas voltadas a divulgação das inovações tecnológicas na aquicultura e na industrialização do pescado no Oeste do Paraná.. 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
2. Juliana Gilo Tibério. Cooperativismo na aquicultura e pesca no Oeste e Sudoeste do Paraná: Avanços e Perspectivas para o crescimento da cadeia produtiva.. 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
3. Juliano Kreibich. Cooperativismo na aquicultura e pesca no Oeste e Sudoeste do Paraná: Avanços e Perspectivas para o crescimento da cadeia produtiva.. 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
4. Jean Marcel Schuller. Avaliação dos eventos reprodutivos do jundiá *Rhamdia voulezi* confinados em dois sistemas de cultivo. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
5. Cleber Cenci. Digestibilidade de alimentos com e sem fitase para jundiá *Rhamdia voulezi*. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
6. Patricia Daiara Simioni. Desenvolvimento de estruturas flutuantes tipo Domo Geodésico para criação de peixes. 2012. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
7. Dihego Romenig Alves Fernandes. Desempenho larval de três linhagens de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). 2012. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
8. Otto de Queiroz Moore. Elaboração e caracterização de fiambre de filé e carne mecanicamente separada de pacu (*Piaractus mesopotamicus*). 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia Química) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
9. Iana Carolina Weirich. Inclusão de milho e trigo integral orgânicos na alimentação de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
10. Iana Carolina Weirich. Inclusão de milho e trigo integral orgânicos na alimentação de tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
11. Otto Queiroz Moore. Avaliação da influência dos processos de armazenagem de jundiá (*Rhamdia voulezi*) orgânico, em âlmondegas para merenda escolar. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia Química) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
12. Iana Carolina Weirich. Processamento da dieta para juvenis de mandi-pintado *Pimelodus britskii*. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
13. Gabriela Nascimento da Silva. Desenvolvimento, análises microbiológicas, centesimal e sensorial de steaks de pacu com e sem recheio de queijo. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Química) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
14. Jhonis Ernzen Pessini. Proteína bruta na dieta pacu *Piaractus mesopotamicus*, cultivado em tanque-rede no reservatório da Itaipu Binacional. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
15. Éder Tcatch Rodrigues. Composição centesimal e rendimento da carne mecanicamente separada do mandi pintado (*Pimelodus britzkii*) e jundiá (*Rhamdia voulezi*) cultivados em tanque-rede no reservatório da Hidrelétrica Governador José Richa ? Salto Caxias. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
16. Luciano Daniel Menon. Rações convencional e orgânica na alimentação de jundiá *Rhamdia voulezi* cultivado em tanque-rede no reservatório Governador José Richa. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
17. Eder Tcatch Rodrigues. Exigência de fósforo total na alimentação do mandi *Pimelodus britskii* cultivados em tanques-rede no reservatório Governador José Richa. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
18. Iana Carolina Weirich. Processamento da dieta para juvenis de mandi-pintado *Pimelodus britskii*. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
19. Diego Fernandes. Avaliação de fontes de fósforo em rações para piscicultura orgânica usando a redução do impacto ambiental. 2008. Iniciação Científica - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
20. Tiago Fernando Grande. Definição de protocolos para produção orgânica de peixes nativos em tanques-rede com certificação de origem. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
21. Jakeline Marcela Azambuja de Freitas. Avaliação do desempenho de juvenis de jundiá *Rhamdia voulezi* com dietas contendo diferentes níveis de energia digestível e proteína bruta. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) -

Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.

22. Elenice Souza dos Reis. Efeito do peso de abate nos rendimentos do processamento e composição química da carcaça do jundiá *Rhamdia voulezi* HASEMAN, 1911. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
23. Elenice Souza dos Reis. Influência de diferentes tipos de processamento de ração no desempenho de alevinos de jundiá *Rhamdia voulezi*. 2007. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
24. Jakeline Marcela Azambuja de Freitas. Níveis de proteína bruta para alevinos de mandi *Pimelodus sp.* 2007. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
25. Jakeline Marcela Azambuja de Freitas. Avaliação da composição corporal do mandi *Pimelodus Ort,ani* (Pisces: Pimelodidae) do baixo rio Iguaçu, em diferentes estações do ano. 2007. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
26. Elenice Souza dos Reis. Avaliação da influência da densidade de estocagem sobre o desempenho e sobrevivência do jundiá-amarelo *Rhamdia Branneri* na fase de larvicultura. 2006. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
27. Elenice Souza dos Reis. Alimentação de Peixes com Resíduos de Industrialização de Tilápias do Nilo. 2005. 15 f. Iniciação Científica. (Graduando em Bolsista Pibic Junior) - Fundo Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
28. Luciano André Schaefer. Uso da Farinha de resíduo da filetagem de tilápia na alimentação de alevinos de lambari (*Astyanax bimaculatus*). 2005. 15 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
29. Jandir José Bard. Utilização de resíduo de filetagem de Industrias de filetagem de tilápias para alimentação de jundiá *Rhamdia quelen*, linhagem albina, em fase juvenil. 2005. 23 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
30. Fábio Akira Ishida. Uso da farinha de resíduo de indústrias de filetagem de tilápia na alimentação de alevinos de curimatá *Prochilodus lineatus*. 2005. 15 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
31. Altevir Signor. Uso da farinha de resíduo de industrias de filetagem de tilápias na alimentação de alevinos de piavuçu (*Leporinus macrocephalus*). 2004. 25 f. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
32. Altevir Signor. Utilização de diferentes substratos artificiais para produção de perifíton em tanques experimentais visando seu uso em larvicultura de peixes.. 2001. Iniciação Científica. (Graduando em Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.

Orientações de outra natureza

1. Rafael Pereira Granja. Monitoria da disciplina de Extensão Pesqueira. 2009. Orientação de outra natureza. (Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
2. Juliana Mara Costa. Tratamento de efluentes agroindustriais utilizando macrófitas flutuantes. 2008. Orientação de outra natureza. (agronomia) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
3. Altevir Signor. Sistema de tratamento de efluentes agroindustriais de baixo custo utilizando plantas aquáticas. 2008. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
4. Fabio Bittencourt. Sistema de tratamento de efluentes agroindustriais de baixo custo utilizando plantas aquáticas. 2008. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
5. Odair Diemer. Sistema de tratamento de efluentes agroindustriais de baixo custo utilizando plantas aquáticas. 2008. Orientação de outra natureza. (Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
6. Sidnei Klein. Desenvolvimento de pesquisas relacionadas a produção de peixes em sistema de tanques-rede no reservatório de Itaipu. 2008. Orientação de outra natureza. (Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Usina Hidrelétrica de Itaipu Binacional. Orientador: Aldi Feiden.
7. Guilherme Wolff Bueno. Curtimento ecológico de peles de animais para agregação de valor através da confecção de artesanato. 2008. Orientação de outra natureza. (Zootecnia) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
8. Joana Karin Finkler. A universidade e a transferência de tecnologias para a aquicultura. 2008. Orientação de outra natureza. (Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
9. Volnei Schwertner. Certificação para a conformidade do Modelo Emater de produção semi-intensiva de tilápias em unidades familiares na região Oeste do Paraná. 2008. Orientação de outra natureza. (Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
10. Joana Karin Finkler. A universidade e a transferência de tecnologias para aquicultura. 2008. Orientação de outra natureza. (Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
11. Rafael Pereira Granja. Monitoria de Extensão Pesqueira. 2008. Orientação de outra natureza. (Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Aldi Feiden.
12. Fausto Renato Weirich. Certificação para a conformidade do Modelo Emater de produção semi-intensiva de tilápias em unidades familiares na região oeste do Paran. 2007. Orientação de outra natureza. (Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
13. Letícia Hayashi Higushi. Certificação para a conformidade do Modelo Emater de produção semi-intensiva de tilápias em unidades familiares na região oeste do Paran. 2007. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do

14. Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden. Márcio Freitag. Sistema de rastreabilidade do pescado cultivado com certificação de origem orgânica. 2007. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
15. Agnaldo Deparis. Certificação para a conformidade do Modelo Emater de produção semi-intensiva de tilápias em unidades familiares na região Oeste do Paraná. 2007. Orientação de outra natureza. (Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
16. Thiago Dias Trombetta. Monitoria da disciplina de Extensão Pesqueira. 2007. Orientação de outra natureza. (Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
17. Marcos Ricardo de Freitas. Projeto Implantação de 3 unidades demonstrativas de aquicultura: Tanques-rede para cultivos experimentais e demonstrativas no reservatório de Itaipu, em execução. 2006. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria Especial de Aquicultura e Pesca da Presidência da República. Orientador: Aldi Feiden.
18. Carlos Weirich. Projeto Implantação de 3 unidades demonstrativas de aquicultura: Tanques-rede para cultivos experimentais e demonstrativas no reservatório de Itaipu, em execução. 2006. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Paranaense, Secretaria Especial de Aquicultura e Pesca da Presidência da República. Orientador: Aldi Feiden.
19. Micheli Zaminhan. Certificação para a conformidade do Modelo Emater de produção semi-intensiva de tilápias em unidades familiares na região oeste do PR. 2006. Orientação de outra natureza. (Engenharia de Pesca) - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
20. Jandir José Bard. Sistema de Gerenciamento da Produção Integrada de Peixe com Certificação Orgânica. 2005. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
21. Ivan Ronaldo Grosso. Sistema de Gerenciamento da Produção Integrada de Peixe com Certificação Orgânica. 2005. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
22. Leandro Ferreira da Silva. Sistema de Gerenciamento da Produção Integrada de Peixe com Certificação Orgânica. 2005. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
23. Ronaldo José Boscolo. Sistema de Gerenciamento da Produção Integrada de Peixe com Certificação Orgânica. 2005. 0 f. Orientação de outra natureza - Pontifícia Universidade Católica do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
24. Elenice Souza dos Reis. Sistema de Gerenciamento da Produção Integrada de Peixe com Certificação Orgânica. 2005. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
25. Anderson Soffa. Sistema de Gerenciamento da Produção Integrada de Peixe com Certificação Orgânica. 2005. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
26. Helmut Rohloff. Sistema de Gerenciamento da Produção Integrada de Peixe com Certificação Orgânica. 2005. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
27. Fábio Bittencourt. Sistema de Gerenciamento da Produção Integrada de Peixe com Certificação Orgânica. 2005. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
28. João Edson Kaefer. Sistema de Gerenciamento da Produção Integrada de Peixe com Certificação Orgânica. 2005. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Aldi Feiden.
29. Cláudia Ione Weiler. Sistema de Rastreabilidade do pescado cultivado com certificação de origem orgânica. 2005. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
30. Agnaldo Deparis. Sistema de rastreabilidade do pescado cultivado com certificação orgânica. 2005. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
31. Aline Luna Zorzo. Sistema de rastreabilidade do pescado cultivado com certificação orgânica. 2005. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.
32. Kacia Francieli Prada. Sistema de rastreabilidade do pescado cultivado com certificação orgânica. 2005. 0 f. Orientação de outra natureza - Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Secretaria de Ciência Tecnologia e Ensino Superior Fundo Paraná. Orientador: Aldi Feiden.

Inovação

Patente

1. **FEIDEN, A.;** VIEIRA, E. . Alimentador automático programável sobre a superfície flutuante para a larvicultura da tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*). 2017, Brasil.
Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR1020170230325, título: "Alimentador automático programável sobre a superfície flutuante para a larvicultura da tilápia do Nilo (*Oreochromis niloticus*)" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial, Depositante (s): Sandra P Anschau, Depósito: 03/02/2017

Educação e Popularização de C & T

Apresentações de Trabalho

1. **FEIDEN, A.** Atividades de ensino, pesquisa e extensão e o desenvolvimento sustentado para a região litoral do Paraná. 2006. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
2. **FEIDEN, A.** GEMAAq - Grupo de Estudos de Manejo na Aquicultura. 2006. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
3. **FEIDEN, A.** Palestra sobre pesquisas em Aquicultura e Pesca no Paraná. 2008. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
4. **FEIDEN, A.** Recursos hídricos, recursos pesqueiros, aquicultura e tecnologia do pescado. 2008. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
5. **FEIDEN, A.** A Questão da Pesquisa nas Ciências Humanas e da Saúde. 2008. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
6. **FEIDEN, A.** Recuperação de bacias no Paraná. 2009. (Apresentação de Trabalho/Seminário).
7. **FEIDEN, A.** Modelo Emater de produção de tilápias - Monitoramento ambiental e o sistema de produção de pacu em tanques-redes. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
8. **FEIDEN, A.** Manejo alimentar e rações. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
9. **FEIDEN, A.**; PUPATTO, L.L. ; MACEDO, R. ; GOMES, M.F.V.B. ; LUZ, M.S. . Mesa redonda: Encontro regional de bolsistas - Programa Universidade Sem Fronteiras. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
10. **FEIDEN, A.** Qualidade de água em tanques-rede no cultivo de peixes nativos. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
11. **FEIDEN, A.** Financiamento da pesquisa nas universidades e instituições públicas do Paraná: panorama atual e perspectivas futuras. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
12. **FEIDEN, A.**; **FEIDEN, A.** ; CORREIA, A. F. . Geoprocessamento aplicado às ciências agrárias e ambientais. 2010. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
13. **FEIDEN, A.** Piscicultura de águas públicas e agregação de valor ao pescado. 2011. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
14. **FEIDEN, A.** Aquicultura orgânica. 2011. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
15. **FEIDEN, A.** Cadeia produtiva de peixes. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
16. **FEIDEN, A.** Mesa Redonda intitulada 'Uso Sustentável dos reservatórios'. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
17. **FEIDEN, A.** Sistemas com maior produtividade podem ser mais sustentáveis?. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. **FEIDEN, A.**; Buzzi, A.H. ; TOLEDO, C.P.R. . I Workshop de Aquapaisagismo. 2011. (Outro).
2. CAMARGO, D. J. ; CORREIA, A. F. ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto . Seminário Sobre Alimentos Orgânicos de Toledo. 2011. (Congresso).
3. BIDARRA, J. ; **FEIDEN, A.** ; MOREJON, Camilo Freddy . I Simpósio de Inovação Tecnológica. 2008. (Congresso).
4. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; KLEIN, Sidnei ; LORENZ, Evandro Kleber ; CAMARGO, D. J. . I Dia de Campo sobre Cultivo de peixes nativos em tanques rede no reservatório de Itaipu e Benefeiciamento do pescado para produção de carne mecanicamente separada. 2010. (Outro).
5. BOSCOLO, Wilson Rogério ; **FEIDEN, A.** ; SIGNOR, Arcangelo Augusto ; LORENZ, Evandro Kleber ; KLEIN, Sidnei ; CAMARGO, D. J. . Demonstração de resultados sobre a criação de pacus em tanques-rede no reservatório de Itaipu para produção de carne mecanicamente separada. 2010. (Exposição).
6. **FEIDEN, A.**; **FEIDEN, A.** ; CORREIA, A. F. . Curso de Gestão de microbacias hidrográficas com uso de software livre. 2010. (Outro).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 21/05/2018 às 13:00:36

Imprimir currículo