

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

RAQUEL R. B. NEGRELLE

MEMORIAL DESCRITIVO

CURITIBA
JULHO 2015

RAQUEL R. B. NEGRELLE

Memorial Descritivo apresentado à
Universidade Federal do Paraná como
parte das exigências para progressão
funcional para Professor Titular.

CURITIBA
JULHO 2015

SUMÁRIO

Apresentação.....	4
Dados Pessoais	7
Formação acadêmica.....	8
Formação complementar	9
Atuação profissional.....	12
Universidade Federal do Paraná	12
Direção e Administração	12
Outras atividades.....	13
Docência Pós-Graduação.....	14
Docência Graduação.....	14
Outras Instituições.....	15
United Nations Disaster Assessment and Coordination Group	15
Missões internacionais de resposta a desastres.....	15
Missões internacionais de preparação para resposta à desastres.....	15
Instrutora em cursos de capacitação	15
Revistas Científicas	16
Membro de corpo editorial	16
Revisor de artigos	16
Revisor de projetos.....	17
Atividades de pesquisa	18
Projetos de pesquisa	18
Produção bibliográfica.....	22

Artigos completos publicados em periódicos	22
Artigos aceitos para publicação.....	28
Livros publicados	28
Capítulos de livros publicados	28
Trabalhos publicados em anais de eventos.....	29
Produção técnica	37
Assessoria e consultoria	37
Orientações e Supervisões concluídas	39
Supervisão de pós-doutorado	39
Teses de doutorado: orientador principal.....	39
Teses de doutorado: co-orientador.....	40
Dissertações de mestrado: orientador principal	40
Dissertações de mestrado: co-orientador	42
Monografias de curso de especialização	42
Trabalhos de conclusão de curso de graduação	42
Iniciação científica	44
Orientação de outra natureza	48
Bolsista Trabalho	48
Bolsista graduado	48
Bolsista doutor.....	48
Orientações e supervisões em andamento	49
Orientador principal	49
Iniciação Científica Ensino Médio.....	49
Iniciação Científica Ensino Superior.....	49
Dissertação de mestrado:.....	49

Tese de doutorado	50
Co-orientador	50
Tese doutorado	50
Organização de evento	51
Membro de comissão organizadora	51
Coordenação de eventos	52
Bancas	53
Mestrado	53
Doutorado	55
Exame de qualificação de doutorado	56
Curso de aperfeiçoamento/especialização	57
Graduação	58
Comissões julgadoras	60
Concurso público	60
Outra	60
Agradecimentos	62

APRESENTAÇÃO

“A luz que a experiência nos dá é a de uma lanterna de popa que ilumina apenas as ondas que deixamos para trás.”
Samuel Taylor Coleridge (1772-1834)

Enquanto Professora Associada IV da Universidade Federal do Paraná postulo a ascensão à categoria de Professor Titular. Como parte deste processo, minha atuação profissional deverá ser avaliada por banca específica, com base em memorial descritivo das atividades por mim realizadas no âmbito acadêmico.

Nesta perspectiva, este documento registra as minhas atividades acadêmicas e profissionais realizadas desde a minha graduação em Biologia, em 1978. Mais especificamente, após 5 anos desta data, dado que optei por parar de trabalhar e estudar devido ao nascimento de meus dois filhos, Melissa, em 1979 e Daniel, em 1980. Assim, após este período, retomei meus estudos ingressando no Mestrado em Botânica da Universidade Federal do Paraná, em 1984. Finalizei o mestrado em 1988, cuja pesquisa foi o levantamento florístico de Vochysiaceae St.Hil. no Estado do Paraná. Os resultados deste trabalho foram, posteriormente, publicados em dois artigos científicos.

Em março de 1990, ingressei no Programa de Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais, buscando expandir minha área de atuação para além das fronteiras da Sistemática Vegetal. Nesta oportunidade, minha pesquisa versou sobre a estrutura e dinâmica da Floresta Atlântica, resultando em cinco artigos científicos publicados.

Em dezembro de 1990, ingressei como professora assistente no Departamento de Botânica da Universidade Federal do Paraná. Desde então, tenho atuado tanto como docente, orientadora e pesquisadora assim como em várias funções administrativas e de representação.

Dentre as atividades administrativas, ressalto a direção do Núcleo Interdisciplinar de Meio Ambiente da UFPR (1993 a 2003). Trabalhar no NIMAD foi uma experiência muito enriquecedora, ampliando minha atuação profissional para a ação interdisciplinar voltada para o desenvolvimento sustentável. Neste contexto, pude associar meus conhecimentos biológicos, botânicos e ecológicos em pesquisas aplicadas e com vistas à busca de soluções para problemas reais, dialogando com diferentes áreas de conhecimento.

No que se refere às atividades de representação, especialmente ressalto que tenho a honra de representar a UFPR junto ao Escritório de Coordenação de Assuntos Humanitários (OCHA) da Organização das Nações Unidas. Desde 1999, na qualidade de expert em meio ambiente, atuo como membro efetivo do grupo UNDAC- United Nations Disaster Assessment and Coordination, participando tanto em missões de resposta internacional de desastres assim como

de preparação para a resposta a desastres. Atuo também como instrutora nos cursos de capacitação UNDAC.

Esta experiência tem gerado dois tipos diferentes de benefícios. O primeiro tipo refere-se ao meu aperfeiçoamento pessoal que, ao ter a oportunidade de integrar-me a um grupo desta natureza, me beneficia de todo um conjunto de experiências que transcendem o ambiente acadêmico. Também, posso aplicar conhecimentos acadêmicos na prática assim como trazer para o ambiente acadêmico os conhecimentos adquiridos neste campo especial de ação e oriundos de experiências reais.

O segundo tipo de benefício é relacionado ao reconhecimento da instituição, como participante de ações internacionais relacionadas às questões de meio ambiente e desenvolvimento, contribuindo para que a UFPR atinja sua meta de constituir-se em uma instituição de referência nacional e internacional neste âmbito.

Também, tive a grande satisfação de representar a UFPR junto ao Comitê Acadêmico de Meio Ambiente da Associação de Universidades Grupo Montevideo (AUGM) (1996-2014). A AUGM se configura em um importante elo de integração entre as universidades públicas do Mercosul. Neste âmbito, especialmente, junto ao Comitê Acadêmico de Meio Ambiente tenho sistematicamente buscado possibilitar a aproximação e troca de experiências tanto entre docentes como discentes que estão vinculados a esta temática. Para tanto, além de participar da coordenação de congressos e reuniões técnicas também participei da criação da Revista AUGM-Domus, que possibilita a publicação de artigos de pesquisadores vinculados a AUGM.

Como docente, tenho participado tanto de cursos de graduação, especialmente o de Ciências Biológicas, assim como de Pós-Graduação, especialmente o Programa de Pós Graduação em Agronomia- Produção Vegetal. As disciplinas que ministro atualmente na graduação são relacionadas à área de Ecologia. Na Pós-Graduação, além de disciplinas de Ecologia, ministro a disciplina de Metodologia Científica.

Enquanto orientadora, desde que ingressei na UFPR, tenho continuamente orientado alunos de iniciação científica (65 até o momento); monografias de conclusão de curso de graduação (21) e especialização (5) assim como alunos graduados (3) e de pós-graduação em nível de pós-doutorado (4), doutorado (18), e mestrado (23). Recentemente, comecei a orientar alunos de iniciação científica de ensino médio (3). Vejo como extremamente profícua a orientação de alunos, dado que possibilita um contínuo aprendizado para ambos – orientado e orientador. Além disso, este processo energiza a minha dinâmica de busca contínua de conhecimento. Tenho certeza de que ensinei bastante neste processo, mas, seguramente, aprendi mais ainda.

Em termos de pesquisa, nos últimos 15 anos, minha ênfase tem estado voltada à geração de subsídios para o manejo extrativista sustentável e cultivo de espécies florestais não madeiráveis, contribuindo com a inclusão social e melhoria da qualidade de vida de comunidades extrativistas. Os projetos desenvolvidos nesta linha de pesquisa tem recebido apoio do CNPq (bolsa de produtividade em pesquisa) assim como de distintas instituições (FINEP, Fundação O

Boticário, SESC, SETI-PR, IAP-PR, ICM-Bio, EMBRAPA- Florestas, Instituto Florestal Brasileiro, entre outras).

Esta linha de pesquisa, além de interdisciplinar, também engloba um componente de extensão dado que é realizada de forma participativa com integrantes de comunidades rurais extrativistas. A exploração sustentável de produtos florestais não madeiráveis adequa-se como uma opção tanto de complementação de renda para populações carentes como também de conservação in situ dos recursos naturais.

Produto florestal não madeirável (PFNM) é um termo genérico que se refere a diferentes produtos vegetais e animais que se obtém de ambientes florestais, incluindo frutas, fibras, sementes, plantas medicinais e aromáticas, materiais para artesanato, entre outros. Os PFNM são reconhecidos como elementos de alta potencialidade para alcançar tanto metas de conservação quanto de desenvolvimento a partir da valoração dos recursos da floresta pelas comunidades locais. Portanto, o extrativismo de PFNMs tem sido visto como mecanismo para manutenção dos serviços ambientais, para conservação da biodiversidade, para o incremento da economia regional e também da própria economia global.

Até o momento, minhas atividades de pesquisa e orientação resultaram em 96 artigos científicos publicados em revistas nacionais e internacionais (oito no prelo); cinco livros e oito capítulos de livros assim como sete trabalhos completos publicados em anais de congressos e 89 resumos publicados em livros de resumos de congressos.

Além destas atividades, participei de várias bancas de concurso docente, monografia, mestrado e doutorado tanto na UFPR quanto em outras instituições. Adicionalmente, proferi palestras, coordenei vários eventos institucionais assim como fui membro da comissão organizadora de vários outros.

Poderia ter feito mais? Talvez sim... Mas, teria provavelmente prejudicado um tempo precioso que sempre quis dedicar à minha família. Então, sempre tentei conciliar meu trabalho de forma a também preservar as relações familiares.

Hoje, após 25 anos de atividade na UFPR, sinto-me bastante satisfeita com o que pude realizar, mas vejo que ainda tenho bastante a contribuir. Não tenho planos para aposentar-me... Prefiro pensar nas muitas perguntas científicas que ainda quero tentar responder e na sensação agradável de vir ao trabalho todos os dias, interagir com alunos, orientados e com os colegas.

A credencial de professor titular não modificará muito este cenário, mas contribuirá para solidificá-lo na medida em que é uma forma de reconhecimento pelo trabalho desempenhado.



Informações suprimidas em decorrência da Lei
Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD)
- Lei nº 13.709, de 14 de agosto de 2018.

Link para Curriculum Lattes: <http://lattes.cnpq.br/7345395912495143>

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- 2004 - 2005** Pós-Doutorado
Royal Roads University (RRU), Victoria, British Columbia, Canadá
Bolsista - Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
Áreas do conhecimento: Botânica Aplicada, Ecologia Aplicada, Economia Agrária e dos Recursos Naturais
- 1993** Bolsa Doutorado Sandwich
Smithsonian Tropical Research Institute
Panamá City, Panamá
Orientador: Richard Condit
Bolsista - Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
Áreas do conhecimento: Ecologia, Taxonomia de Fanerógamos
- 1990 - 1995** Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais.
Universidade Federal de São Carlos, UFSCAR, São Carlos, Brasil
Título: Composição florística, estrutura fitossociológica e dinâmica de regeneração da Floresta Atlântica na Reserva Volta Velha, Mun. Itapoá, SC.
Orientador: João Juarez Soares
Bolsista - Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
Áreas do conhecimento: Ecologia, Taxonomia de Fanerógamos
- 1990** Especialização em Sensoriamento Remoto.
Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, São Paulo, Brasil
Áreas do conhecimento: Fotointerpretação Florestal
- 1984 - 1988** Mestrado em Botânica.
Universidade Federal do Paraná, UFPR, Curitiba, Brasil
Título: Vochysiaceae St.Hil do Estado do Paraná, Brasil
Orientador: Armando Carlos Cervi
Bolsista - Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
Áreas do conhecimento: Taxonomia de Fanerógamos
- 1974 - 1978** Graduação em Ciências Biológicas.
Pontifícia Universidade Católica do Paraná, PUC/PR, Curitiba, Brasil

Formação complementar

2010	UNDAC Refresher Course (40 h) OCHA-ONU San Jose, Costa Rica
2010	UNDAC Team Leaders Training Course (40 h) OCHA-ONU Frankfurt, Alemanha
2009	Operational Management in Flood Response (40 h) European Community Civil Protection Mechanism, EU COMISSION, Revinge, Suécia
2009	UNDAC Consolidation Course (40 h) OCHA-ONU Panama City, Panama
2009	UNDAC Training of Trainers Course (40 h) OCHA-ONU Panama City, Panama
2008	Flash Environmental Assessment Tool – FEAT (40 h) ONU-UNEP Genebra, Suíça
2006	UNDAC Refresher Course (40 h) OCHA- ONU San José, Costa Rica
2004	UNDAC Refresher Course (40 h) OCHA- ONU Panamá City, Panamá
2003	Oficina sobre OSCIP e Termo de Parceria (8 h) NITS-UFPR & PROPLAN-UFPR Curitiba, Paraná
2003	Markets for the conservation and use of biodiversity (40 h) World Bank Institute Curitiba, PR
2002	UNDAC Refresher Course (40 h) OCHA- ONU Santo Domingo, Republica Dominicana
2002	Digitalização 3D em sistemas agroflorestais (40 h) EMBRAPA- CNPF Curitiba, Paraná

- 2001** UNDAC Refresher Course (40 h)
OCHA- ONU
Higuerote, Venezuela
- 2001** Investigação e Análise de Acidentes (16 h)
Instituto Brasileiro de Petróleo e Gás
Rio de Janeiro, RJ
- 2000** Demografia e Genética de Populações Arbóreas Tropicais (40 h)
PPG Ecologia- UNICAMP
Campinas, SP
- 1999** Atualização Fundamentos em Ecologia e Tópicos em Gestão Ambiental (90 h)
Departamento de Biologia Geral, UFMG
Belo Horizonte, MG
- 1999** UNDAC Refresher Course (40 h)
OCHA-ONU
Starum, Noruega
- 1999** UNDAC Induction Course (80 h)
OCHA-ONU
Antígua, Guatemala
- 1998** Aperfeiçoamento das Competências Gerenciais Duráveis (24 h)
PRHAE-UFPR
Curitiba, PR
- 1994** Introdução à Bioestatística (21 h)
Departamento Botânica- UFPR
Curitiba, PR
- 1992** Biologia da Polinização e Reprodução de Plantas (5 h)
Sociedade Botânica de São Paulo
Ilha Solteira, SP.
- 1990** Morfologia de Frutos e Sementes Aplicada à Sistemática Avançada de Fanerógamas (45 h)
PPG Botânica- UFPR
Curitiba, PR
- 1989** Ecologia de Mata Ciliar (80 h)
Sociedade Botânica do Brasil & NUPELIA-UEM
Maringá, PR
- 1988** Relatório de Impacto Ambiental (40 h)
Associação de Geógrafos Brasileiros & Associação de Biólogos do Paraná
Curitiba, PR
- 1987-1990** Francês (240 h)
Instituto Franco-Americano de Idiomas
Curitiba, PR

- 1987** Paisagismo (6 h)
Sociedade Brasileira de Floricultura e Plantas Ornamentais & IAC
Campinas, SP
- 1987** Biologia da Reprodução de Angiospermas (40 h)
Sociedade Botânica do Brasil & UFPR
Curitiba, PR
- 1987** North American Language and Cultural Studies (240 h)
Write State University
Dayton, Ohio- USA
- 1987** Exploração Botânica (24 h)
EMBRAPA-CNPF
Curitiba, PR
- 1986** Plantas Ornamentais (24 h)
Sociedade Brasileira de Floricultura e Plantas Ornamentais & UFRGS
Porto Alegre, RS.
- 1985-1986** Alemão Instrumental (120 h)
DELEM –UFPR
Curitiba, PR
- 1984-1986** Inglês (180 h)
Escolas Fisk
Curitiba, PR
- 1984** Microscopia Eletrônica (45 h)
Centro de Microscopia Eletrônica, UFPR
Curitiba, PR

ATUAÇÃO PROFISSIONAL

Universidade Federal do Paraná

Vínculo institucional

1990 - Atual Vínculo: Servidor público, Enquadramento funcional: Professor, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva

Direção e Administração

2014 - Atual *Membro titular do Colegiado*
PPG Agronomia - Produção Vegetal

2008 - 2009 *Vice Coordenador de Curso*
PPG Agronomia - Produção Vegetal

2006 - 2010 *Membro titular do Colegiado*
PPG Agronomia - Produção Vegetal

2001 - 2004 *Coordenador de curso*
Curso Especialização em Educação Ambiental e Sustentabilidade

2001 - 2003 *Diretor de Unidade*
Núcleo Interdisciplinar de Meio Ambiente e Desenvolvimento

1997 - 1999 *Coordenador do Curso*
PPG Botânica

1997 - 1999 *Diretor Adjunto*
Núcleo Interdisciplinar de Meio Ambiente e Desenvolvimento

1995-1997 *Membro titular do Colegiado*
Curso Graduação em Química

1995-1997 *Membro suplente do Colegiado*
Curso Graduação em Geografia

1995 - 1997 *Vice Coordenador de Curso*
PPG Botânica

1995 - 1997 *Diretor de unidade*
Núcleo Interdisciplinar de Meio Ambiente e Desenvolvimento

- 1994 - 1995** *Suplente de Chefe do Departamento*
Departamento de Botânica
- 1993 - 1995** *Diretor Adjunto*
Núcleo Interdisciplinar de Meio Ambiente e Desenvolvimento

Outras atividades

- 2015 -** *Representante do Departamento de Botânica*
Comitê Setorial de Pesquisa
- 2015 -** *Integrante*
Comissão de seleção de bolsistas do Programa de Pós-Graduação em Agronomia- Produção Vegetal
- 2014** *Integrante*
Comissão de seleção do Programa de Pós-Graduação em Agronomia- Produção Vegetal
- 1999- Atual** *Representante da UFPR*
Office for the Coordination of Foreign Affairs/ United Nations
- 1996 - Atual** *Representante da UFPR*
Comitê Acadêmico de Meio Ambiente da AUGM- Associação de Universidades Grupo Montevideu
- 1996 - 2000** *Membro do Conselho Executivo*
Cátedra UNESCO para o Desenvolvimento Sustentável
- 1996** *Integrante*
Comissão de Seleção PPG Botânica
- 1996** *Integrante*
Comissão de Planejamento sobre Pesquisa do Depto. Botânica
- 1996** *Integrante representante do NIMAD*
Comitê Piloto de Segurança do Trabalho
- 1995-1996** *Representante do Departamento de Botânica – UFPR*
Comissão Orientadora de Estágios (COE) – Curso Ciências Biológicas – UFPR
- 1994 - 1998** *Coordenador de Convenio*
UFPR/ Instituto Smithsonian

Docência Pós-Graduação

- 1998 - Atual** PPG Agronomia (Produção Vegetal)
- *Propagação de Plantas por Sementes (7h sem.)*
 - *Ecologia aplicada à produção vegetal (6h sem.)*
 - *Metodologia Científica (4h sem.)*
 - *Tópicos Especiais (4h sem.)*
 - *Prática docente (4h sem.)*
- 2004** PPG em Ecologia e Conservação
- *Ecologia de populações (4h sem.)*
- 2003 - 2004** PPG Enfermagem
- *Prática Docente*
- 2000 - 2004** Curso Especialização em Educação Ambiental e Sustentabilidade
- *A visão ecológica do sistema global*
 - *Elaboração de projetos*
- 1995 - 2000** PPG Botânica
- *BZ749 Metodologia Científica (4h sem)*
 - *BZ708 Ecologia Geral (4h sem)*

Docência Graduação

- Atual** Curso Ciências Biológicas
- *Ecologia Básica (4 h sem.)*
 - *Ciências Ambientais (4 h sem.)*
 - *Estágio em Botânica*
- Anterior** Curso Ciências Biológicas
- *BB032 Ecologia I (4h sem.)*
 - *BB047 Ecologia III (3h sem.)*
 - *Botânica Fanerogâmica (4h sem.)*
- Curso Engenharia Florestal
- *Morfofisiologia vegetal (4 h sem.)*
- Curso de Farmácia
- *Botânica aplicada à Farmácia (6 h sem.)*

Outras Instituições

United Nations Disaster Assessment and Coordination Group

1999-Atual Membro efetivo \ Instrutor

Missões internacionais de reposta a desastres

- 1999 Incêndio florestal (Bolívia)
- 2002 Inundação (Bolívia)
- 2005 Tsunami (Sri Lanka)
- 2007 Inundação (Uruguai)
- 2008 Inundação (Equador)

Missões internacionais de preparação para resposta à desastres

- 2008 Honduras
- 2009 e 2010 Perú
- 2010 e 2012 El Salvador

Instrutora em cursos de capacitação

- 2014 Colombia (UBDAC Refresher Course)
- 2013 Guatemala (UNDAC Assessment Course)
- 2011 Panamá (UNDAC Induction Course)

2000 - 2003 Fundação Araucária - FA
Integrante e Coordenador do CAA Ciências Biológicas

1995 - 1999 Conselho Nacional da Reserva da Biosfera da Mata Atlântica – CNRBMA
Vice-presidente

1995 - 1999 Conselho Regional de Biologia 3a Região - CRB-3
Conselheiro Suplente

1993 – 1995 Conselho Nacional da Reserva da Biosfera da Mata Atlântica - CNRBMA
Conselheira representante da Comunidade Científica do Sul do Brasil

Revistas Científicas

Membro de corpo editorial

- 2010 - Atual** Acta Scientiarum. Biological Sciences
2009 - Atual Revista de Tecnologia e Ambiente
2009 - Atual AUGM-DOMUS
2008 - Atual Rojasiana
2004 - Atual Visão acadêmica

Revisor de artigos

- 2011 - Atual** Revista Brasileira de Plantas Mediciniais
2011 - Atual Revista de Estudos Ambientais
2010 - Atual Hoehnea
2009 - Atual Revista de Tecnologia e Ambiente
2007 - Atual Scientia Agraria
2007 - Atual Acta Scientiarum
2006 - Atual Horticultura Brasileira
2006 - Atual Revista Ciência Florestal
2006 - Atual Revista Ciência Rural
2004 - Atual Biotemas
2007 Revista Árvore
2007 Cerne
2007 Oecologia Brasiliensis
2007 Brazilian Journal of Microbiology
2007 Revista do Instituto Florestal
2007 Revista Brasileira de Botânica

2006 - 2008	Floresta
2006	Revista do Museu Nacional
2005	Acta Botanica Brasilica
1997	Revista UNIMAR

Revisor de projetos

2005- Atual	FAPEMIG
2000- Atual	FAPESP
1995 – Atual	CNPq
1995 – Atual	UNESC
1990-1995	FNMA/ MMA

ATIVIDADES DE PESQUISA

1999- Atual Bolsista Produtividade em Pesquisa CNPq (2B)

Líder de Grupo de Pesquisa CNPq “Desenvolvimento Rural: subsídios ao manejo e cultivo de recursos florestais não madeiráveis no contexto das agroindústrias familiares”

Colaborador em Grupo de Pesquisa CNPq

- Agroenergia - oleaginosas alternativas potenciais
- Florística e ecologia de florestas
- Zoneamento, monitoramento e manejo florestal

Projetos de pesquisa

2010 – Atual Projetos de desenvolvimento tecnológico PD&I em palmáceas para a produção de óleo e aproveitamento econômico de coprodutos e resíduos

Descrição: Promover o domínio tecnológico/ domesticação para incorporação e utilização de palmáceas selecionadas pela sua densidade energética e distribuição territorial (macaúba, tucumã, inajá e babaçu) como matérias primas para produção comercial de óleo e remover os gargalos tecnológicos para aproveitamento econômico de coprodutos e resíduos, inserindo as regiões de ocorrência destas palmáceas na geopolítica de produção de agroenergia.

Integrantes: Raquel Rejane Bonato Negrelle; Leonardo Lopes Bhering (Coordenador); Sergio Yoshimitsu Motoike; Fernando Carvalho Silva; Leonardo Monteiro Ribeiro; Pedro Castro Neto; Marcio De Carvalho Moretzsohn; Eugenio Celso Emérito Araújo; Carlos Augusto Colombo; Valéria Saldanha Bezerra; Nilton Tadeu Junqueira; Jefferson Luis Vasconcelos De Macêdo; Otoniel Ribeiro Duarte; Maria Lucrecia Gerosa Ramos; Carla Verônica Rodarte De Moura; Esdras Sundfeld

Financiador (es): Financiadora de Estudos e Projetos-FINEP, Financiadora de Estudos e Projetos-FINEP

2005- Atual Espécies arbóreas exóticas invasoras: uma ameaça à biodiversidade.

Descrição: As espécies exóticas invasoras são consideradas a segunda maior ameaça mundial à biodiversidade, à agricultura e à saúde humana, perdendo apenas para a destruição de habitats pela exploração humana direta. Em Curitiba (PR), 313 ha ou 5% de remanescentes de Floresta Ombrófila Mista estão inseridos nos Parques e Bosques públicos que são configurados como Unidades de Conservação. Apesar de representarem espaços únicos para a conservação ambiental, estas UCs sofrem as consequências da antropização advindas dos processos de urbanização, incluindo a contaminação biológica por árvores exóticas invasoras (AEIs). Erradicar e/ou controlar uma espécie invasora não é tarefa fácil, na medida em que demanda a aplicação de diferentes técnicas associadas, mas cujo efeito nem sempre é o esperado.

Todas as alternativas disponíveis implicam em identificar e quantificar as espécies invasoras, conhecer as suas respectivas autoecologias, identificando os fatores e/ou processos que uma vez interrompidos ou alterados impediriam ou limitariam o estabelecimento e/ou desenvolvimento da mesma. Adicionalmente, todo processo de erradicação deve ser acompanhado de medidas de Educação Ambiental, no sentido de esclarecer e sensibilizar a população sobre as consequências ambientais da utilização inadequada de espécies exóticas em jardins, arborização urbana e paisagismo. Neste contexto, os pesquisadores do Lab. OIKOS, Dep. Botânica da UFPR, estão desenvolvendo desde 2005, o projeto Espécies Exóticas Invasoras: uma ameaça à diversidade. A FASE I (2005 – 2012), deste projeto visou identificar (2005-2007) e reavaliar (2012) o padrão de infestação das 22 UCs de Curitiba, avaliando-se caso a caso a situação atual de cada UC e propondo ações específicas de controle e monitoramento das espécies invasoras. Paralelamente, foram elaborados materiais informativos (folder & painéis) associados a estratégia educação ambiental sobre controle de espécies invasoras em de Curitiba. Na FASE II (2013-2014) os resultados desta primeira fase de trabalho foram analisados e sendo repassados à Prefeitura Municipal de Curitiba para desenvolvimento conjunto de ações específicas no manejo das UC's. Adicionalmente, estão sendo treinados monitores para atuar na sensibilização e conscientização de jovens e adultos no que se refere ao impacto negativo ambiental das espécies exóticas invasoras. Na FASE III (2015-2019), serão realizadas as atividades de educação ambiental assim como serão monitorados os resultados obtidos após a aplicação das medidas indicadas no plano, subsidiando a retroalimentação contínua do processo integral.

Integrantes: Raquel Rejane Bonato Negrelle (Coordenador); Erica Mielke, alunos de Graduação Ciências Biológicas e Pós-Graduação em Agronomia- Produção Vegetal

Financiador (es): O Boticário de Proteção à Natureza

Gestor Financeiro: FUNPAR

Colaboração: Secretaria Municipal de Meio Ambiente & Prefeitura Municipal de Curitiba

2003 - Atual Subsídios ao desenvolvimento rural a partir de cultivo e manejo sustentável de espécies vegetais fontes de produtos florestais não madeiráveis: estudos botânicos, ecológicos, agronômicos e socioeconômicos.

Descrição: O projeto tem como objetivo geral gerar instrumentos práticos que orientem ações, empreendimentos e iniciativas de desenvolvimento e conservação da APA de Guaratuba a partir do uso racional dos produtos florestais não madeiráveis da região, contribuindo com a inclusão social e melhoria da qualidade de vida das comunidades litorâneas e minimizando pressões negativas do extrativismo sobre a biodiversidade local. Nesta perspectiva, engloba três grandes metas: meta 01 relativa à avaliação participativa da sustentabilidade dos processos atuais de extrativismo realizados no âmbito da APA, especialmente focalizando recursos já detectados como importantes no contexto extrativista regional, a saber: cipó-preto (*Philodendron corcovandensis*); musgo ou veludo (*Sphagnum sp*), palha (*Geonoma gamiova*). A meta 02 corresponde à implementação participativa de unidades piloto de cultivo destas espécies. Estas unidades são monitoradas e avaliadas quanto à resposta biológica dos organismos submetidos a extrativismo e domesticação, visando-se gerar protocolos de manejo e cultivo adequados às espécies alvo e condições ambientais e socioeconômicas locais. A meta 03 engloba ações de organização empresarial de pequenos produtores rurais na área foco do projeto.

Integrantes: Raquel Rejane Bonato Negrelle (Coordenador); Adilson Anacleto; Márcia Regina Ferreira; Francine Lorena Cuquel, alunos Programa de Pós-Graduação em Agronomia –Produção Vegetal

Financiador (es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico-CNPq, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior-CAPES, Secretaria de Estado da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior-SETI-PR

2009 - 2011 Germinação e estabelecimento de mudas de *Cordia ecalyculata* e *Jacaratia spinosa* a partir de sementes obtidas em remanescentes florestais da região norte do paraná.

Descrição: *Cordia ecalyculata* e *Jacaratia spinosa* estão presentes nos remanescentes florestais do Norte do Paraná, ambas correndo risco de extinção, quer seja pelo extrativismo da planta para retirada do miolo do caule no preparo de doces, no caso do Jacaratia, como pela grande dificuldade de germinação das sementes de Cordia. No entanto, a obtenção de sementes destas espécies florestais com qualidade é ainda um desafio. Sendo assim, o objetivo deste trabalho é conhecer e caracterizar as etapas do processo de germinação de sementes de *Cordia ecalyculata* e *Jacaratia spinosa*, e ainda, instituir um procedimento para obtenção de mudas com qualidade, de forma rápida, simples e eficaz a fim de garantir a manutenção dessas espécies. OBJETIVOS ESPECÍFICOS 1- Avaliar a influência da luz, temperatura e reguladores vegetais assim como ambiente de coleta e armazenamento na germinação de sementes de *Cordia ecalyculata* e *Jacaratia spinosa*. 2- Comparar a eficácia de distintos testes para análises de sementes, no que se referem ao estabelecimento do potencial fisiológico de sementes de *Cordia ecalyculata* e *Jacaratia spinosa*. 3- Definir metodologia e verificar a possibilidade de utilização do teste de raios-X na avaliação dos danos internos em sementes de *Cordia ecalyculata* e *Jacaratia spinosa*. 3- Verificar a interação substrato x recipiente x características ambientais no estabelecimento de mudas de *Cordia ecalyculata* e *Jacaratia spinosa*.

Integrantes: Raquel Rejane Bonato Negrelle (Coordenador); Cristina Batista de Lima; Conceição A. Cossa

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

2006 - 2009 Desenvolvimento de modelos inovadores para o gerenciamento de áreas protegidas: estudo de caso em uma área de Floresta Ombrófila Mista e seu entorno.

Descrição: A Mata Atlântica é o bioma mais fragmentado do Brasil e a Floresta Ombrófila Mista (FOM) é o ecossistema mais ameaçado da Mata Atlântica. A Mata de Araucária cobria, originalmente, cerca de 200.000 km² dos Estados do Sul do Brasil. Essa formação conta atualmente com apenas 410 km² parcialmente protegidos, ou seja, 0,22% da área original. Constata-se que a maioria das formações secundárias da FOM, incluindo-se aqueles presentes em áreas protegidas (unidades de conservação), encontra-se, hoje, estagnada em seu processo sucessório, apresentando regeneração natural deficiente e significativas perdas em termos de biodiversidade. O presente estudo pretende analisar os prováveis fatores responsáveis por essa situação e propor alternativas de uso sustentável, visando a recuperação e conservação desse ecossistema, com base no desenvolvimento de modelos inovadores para o gerenciamento de áreas protegidas, aqui representadas pela Reserva Florestal Embrapa/Epagri, em Caçador-SC. O projeto estrutura-se em três vertentes que abordam: 1) a aplicação da metodologia de Avaliação Multicritério que permitirá a atribuição de funções ao território de forma objetiva e sistemática, possibilitando, assim, a adoção de estratégias de manejo adequado às diversas classes de uso presentes na Reserva e fornecendo uma resposta mais concreta ao triângulo da sustentabilidade. Pretende-se também, com o zoneamento, alocar uma área para a futura criação de uma RPPN; 2) um estudo sobre a biologia das taquaras, considerada como fator inibidor da regeneração natural, que subsidiará a implantação de ensaios silviculturais para a recuperação das áreas de Reserva Legal, passíveis de replicação em outras propriedades, representando alternativas viáveis para o uso sustentável; 3) a aplicação de métricas de paisagem que permitirão analisar o padrão de distribuição espacial dos fragmentos presentes no entorno da Reserva sob uma ótica de evolução no tempo, possibilitando a construção de cenários futuros

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Raquel Rejane Bonato Negrelle; Yeda Maria Malheiros de Oliveira (Coordenador); Maria Augusta Doetzer Rosot; Patrícia Pova de Mattos; Gilberto Terra Ribeiro Alves; Hugo Alberto Rivera Herrera; Jarbas Yukio Shimizu; Nelson Carlos Rosot; Emilio Rotta; Ivar Wendling; Antônio Carlos de Souza

Medeiros; Pablo Cruz; Gilberto Kurasz; Nelton Luiz Baú

Financiador: EMBRAPA-SNT

2001-2004 Projeto Produtos vegetais não madeiráveis- RPPN SESC Pantanal

Descrição: Teve como objetivo principal ampliar o conhecimento sobre a flora da RPPN SESC Pantanal e, adicionalmente, subsidiar a implantação de sistemas de cultivo ou manejo sustentável de algumas espécies nativas fontes de PVNM da região do pantanal matogrossense. As informações obtidas, especialmente aquelas de cunho botânico, auto-ecológico e químico, associadas à avaliação de potencial econômico geram base consistente para a proposição de alternativas de renda para comunidades envolvidas com recuperação de áreas degradadas ou conservação ambiental do entorno da RPPN SESC Pantanal.

Integrantes: Raquel R. B. Negrelle (Coordenador), Solange R. Zaniolo, Gisele M. A. C. Lorenzi, Jorge Guido, Adriana Costa, Sonia Soares Costa, Daniela B. de Oliveira, Silvana Krychak Furtado, Maria Conceição de Souza, Maria Helena Sarragioto, Obdulio Miguel.

Financiador: SESC

1997- 2002 Projeto Interação entre os processos produtivos, meio ambiente e qualidade de vida na região da Baía de Paranaguá: geração de propostas de desenvolvimento
CNPq processo no.620.141.94.08
Integrante do Comitê de Gestão do Projeto & Pesquisador

1997- 2002 Projeto Interação entre os processos produtivos, meio ambiente e qualidade de vida na região da Baía de Paranaguá: geração de propostas de desenvolvimento
Programa RHAE processo no. 610.274/ 96-1
Coordenador & Responsável Técnico

PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA

Artigos completos publicados em periódicos

1. **NEGRELLE, R.R.B.** Renealmia L.f.: aspectos botânicos, ecológicos, farmacológicos e agrônômicos. Revista Brasileira de Plantas Mediciniais [online]. 2015, vol.17, n.2, pp. 274-290.
2. DANGELIS, A.; **NEGRELLE, R. R. B.** *Pimenta pseudocaryophyllus* (Gomes) Landrum: aspectos botânicos, ecológicos, etnobotânicos e farmacológicos. Revista Brasileira de Plantas Mediciniais, v. 16, p. 607-617, 2014.
3. **NEGRELLE, R. R. B.**; Bordignon, S. E.; FERREIRA, M. R.; Kumagai, L. Extrativismo e comercialização de *Sphagnum* (veludo): características, implicações socioeconômicas e ecológicas e perspectivas. Revista Brasileira de Horticultura Ornamental (Cd-Rom), v. 20, p. 53-64, 2014.
4. MURARO, D.; **NEGRELLE, R. R. B.** Germinação e sobrevivência de *Vriesea incurvata* Gaudich. sob dossel florestal em diferentes substratos. Scientia Agraria Paranaensis, v. 13, p. 251-258, 2014.
5. SIMONI, I.C.; FERNANDES, M.J.B; CAMARGO, L. M. M.; BILTOVENI, L.R.; MANHA, A.P.S.; Tomitão, M T P; OLIVEIRA, Daniela Barros de; **NEGRELLE, R. R. B.**; COSTA, S. S. Plants from deer diet in the Brazilian pantanal wetland as potential source of antiviral and antioxidant compounds. Virus Reviews and Research, v. 19, p. 1-12, 2014.
6. ANACLETO, ADILSON; **NEGRELLE, R. R. B.**; MURARO, D.; TOYOFUKU, T. Profile and behavior of the bromeliads consumer in Paraná State - Brazil. Business Management Review (BMR), v. 4, p. 53-59, 2014.
7. **NEGRELLE, R. R. B.**; DEGEN-NAUMANN, R. L. Estructura poblacional, regeneración y producción potencial de cera de *Copernicia alba* Morong ex Morong & Britton en tres sitios de la region del Chaco, Paraguay. Iheringia. Série Botânica, v. 69, p. 277-284, 2014.
8. **NEGRELLE, R. R. B.**; CUQUEL, F. L. Germination and seedling emergence of black-vine (*Philodendron corcovadense* Kunth). Aroideana, v. 37E, p. 26-33, 2014.
9. ANACLETO, A.; **NEGRELLE, R. R. B.**; MURARO, D.; TOYOFUKU, T. Profile and behavior of the bromeliads consumer in Paraná State - Brazil. Business Management Review (BMR), v. 4, p. 53-59, 2014.
10. ANACLETO, A., **NEGRELLE, R.R.B.** Comércio de bromélias no Paraná. Revista Ceres, v.60, p.185 - 193, 2013.
11. **NEGRELLE, RAQUEL R.B.** Composição e estrutura do componente arbóreo de remanescente de Floresta Estacional Semidecidual Aluvial no Pantanal Mato-Grossense, Brasil. Revista Árvore, v.37, p.989 - 2013.
12. CECCON-VALENTE, MARILIA DE FÁTIMA, **NEGRELLE, RAQUEL R. B.** Demografia de *Geonoma gamiova* em área de extrativismo foliar. Ciência Rural (UFMS. Impresso). v.43, p.1218 - 1222, 2013.
13. **NEGRELLE, R.R.B.** Estrutura populacional e potencial de regeneração de *Attalea phalerata* Mart. ex Spreng. (ACURI). Ciência Florestal (UFMS. Impresso). v.23, p.729 - 736, 2013.

14. ANACLETO, A., **NEGRELLE, R.R.B.** Produção de bromélias no Estado do Paraná, Brasil. Revista Brasileira de Horticultura Ornamental . v.19, p.121 - 136, 2013.
15. VALENTE, THIAGO PIAZZETTA, **NEGRELLE, RAQUEL R.B.** Sustainability of non-timber forest products harvesting - cipó-preto roots (*Philodendron corcovadense* Kunth) in south Brazil. Forests, Trees and Livelihoods. v.22, p.170 - 176, 2013.
16. GOGOZ, A., BOEGER, M. R., **NEGRELLE, R.R.B.**, BERGO, C. Anatomia foliar comparativa de nove espécies do gênero *Piper* (Piperaceae). Rodriguesia. v.63, p.1 - 13, 2012.
17. BORCIONI, E., **NEGRELLE, R.R.B.** Aplicação de análogo de brasinosteróide (Biobrás 16) sobre o crescimento in vitro de embriões zigóticos e aclimatização de plântulas de *Acrocomia aculeata*. Ciência Rural (UFSM. Impresso). v.42, p.270 - 275, 2012.
18. **NEGRELLE, R.R.B.**, ANACLETO, A. and MITCHELL, D. Bromeliad ornamental species: conservation issues and challenges related to commercialization. Acta Scientiarum. Biological Sciences . v.34, p.91 - 100, 2012.
19. ZANETTE, V. C., **NEGRELLE, R.R.B.**, BORBA, E. T. *Calendula officinalis* L. (Asteraceae): aspectos botânicos, ecológicos e usos. Revista Visão Acadêmica. v.13, p.6 - 23, 2012.
20. **NEGRELLE, R.R.B.**, DEGEN-NAUMANN, R. L. *Copernicia alba* Morong ex Morong & Britton: aspectos botânicos, ecológicos, etnobotânicos e agrônômicos. Revista Visão Acadêmica. v.13, p.60 - , 2012.
21. **NEGRELLE, R.R.B.**, ANACLETO, A. Extrativismo de bromélias no Estado do Paraná. Ciência Rural (UFSM. Impresso). v.42, p.981 - 986, 2012.
22. **NEGRELLE, R.R.B.**, BORDIGNON, S., YANO, O. *Sphagnum* (velvet) species used by rural communities at the Guaratuba EPA, Paraná State, Brazil. Acta Scientiarum. Biological Sciences . v.34, p.163 - 171, 2012.
23. **NEGRELLE, R.R.B.**, SAMPAIO, L.K., MOROKAWA, R., LEWISKI. Bromeliaceae Juss. do Pico Pirai, município de Guaratuba (Paraná, Brasil). Semina. Ciências Biológicas e da Saúde . v.32, p.155 - 176, 2011.
24. FURTADO, S. K., SILVA, A. L., MIGUEL, O. G., DIAS, J. F., MIGUEL, M.D., COSTA, S. S., **NEGRELLE, R.R.B.** Effectiveness of Asteraceae extracts on Trichostrongylidae eggs development in sheep. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária . v.20, p.215 - 218, 2011.
25. LIMA, C.B., Cossa, C.A., **NEGRELLE, R.R.B.** Germinação e envelhecimento acelerado na análise da qualidade fisiológica de sementes de alfavaca-cravo. Semina. Ciências Agrárias . v.32, p.865 - 874, 2011.
26. **NEGRELLE, R.R.B.**, VALENTE, T. P. Harvesting of cipó-preto (roots of *Philodendron corcovadense* kunth) in the south of Brazil. Forests, Trees and Livelihoods. v.20, p.211 - 212, 2011.
27. UBESI, C., **NEGRELLE, R.R.B.**, SOUZA, M. C. Produtos florestais não-madeiráveis e respectivo potencial de exploração sustentável, associados à remanescente florestal ripário do alto rio Paraná, Brasil. Acta Scientiarum. Biological Sciences . v.33, p.451 - 462, 2011.
28. LORENZI, G., PIMENTEL, L. D., Paula, S.R., **NEGRELLE, R.R.B.**, PAES, J. M. V. Prospecção da cadeia

- produtiva dos frutos da palmeira macaúba no estado de Minas Gerais. Informe Agropecuário (Belo Horizonte). v.32, p.7 - 15, 2011.
29. **NEGRELLE, R.R.B.** *Qualea* Aubl. from Paraná State, Brazil. Acta Scientiarum. Biological Sciences . v.33, p.347 - 355, 2011.
30. MIELKE, E., CUQUEL, F. L., **NEGRELLE, R.R.B.**, PIZZATO, W. Invasive exotic trees in the conservation units in Curitiba, Brazil. Acta Horticulturae. v.881, p.493 - 497, 2010.
31. VALENTE, T. P., **NEGRELLE, R.R.B.**, SANQUETTA, C. R. Regeneração de *Araucaria angustifolia* em três fitofisionomias de um fragmento de Floresta Ombrófila Mista. Iheringia. Série Botânica. v.65, p.17 - 24, 2010.
32. ANACLETO, A., **NEGRELLE, R.R.B.** Extrativismo de rametes e propagação vegetativa de *Aechmea nudicaulis* (L.) Griseb. (Bromeliaceae). Scientia Agraria (UFPR). v.10, p.85 - 88, 2009.
33. LIMA, C.B., Cossa, C.A., **NEGRELLE, R.R.B.**, BUENO, J.T, SORACE, M.A.F., JANANI, J.K. Incidência de fungos fitopatogênicos em sementes de *Jacaratia spinosa* (Aubl.) A.DC. Revista Brasileira de Agroecologia. v.4, p.1520 - 1524, 2009.
34. FERREIRA, M.R., **NEGRELLE, R.R.B.**, ZANATTA. R.A.F., SCHAPPO, S. Uma compreensão de educação do campo que vincula a identidade da escola à valorização da vida camponesa: práticas pedagógicas na Escola Municipal Rural de São Joãozinho- APA de Guaratuba-PR. Revista Brasileira de Agroecologia. v.4, p.3918 - 3921, 2009.
35. GOMES, E. C., **NEGRELLE, R.R.B.**, ELPO, E. R. S. Determinação da qualidade microbiológica e físico-química de chás de *Cymbopogon citratus* (D.C) Stapf (capim-limão). Acta Scientiarum. Health Sciences . v.30, p.47 - 54, 2008.
36. ANACLETO, A., **NEGRELLE, R.R.B.**, KOEHLER, H. Germinação de *Aechmea nudicaulis* (L.) Griseb. (Bromeliaceae) em diferentes substratos alternativos ao pó de xaxim. Acta Scientiarum. Agronomy . v.30, p.73 - 79, 2008.
37. SCHWARZBACH, L. L., **NEGRELLE, R.R.B.**, SANQUETTA, C. R. *Merostachys skvortzovii* Sendulsky: aspectos botânicos e ecológicos - uma revisão. Visão Acadêmica (Curitiba). v.9, p.7 - 121, 2008.
38. **NEGRELLE, R.R.B.** Potencialidade econômica do manejo sustentável de produtos florestais não madeiráveis. Cadernos da Biodiversidade (Maringá). v.5, p.42 - 50, 2008.
39. ELPO, E. R. S., **NEGRELLE, R.R.B.**, RUKER, N. G. A. Produção de Gengibre no Município de Morretes, PR. Scientia Agraria (UFPR). v.9, p.211 - 217, 2008.
40. GOMES, E. C., ELPO, E. R. S., **NEGRELLE, R.R.B.** Armazenagem de chás no setor supermercadista. Ciência e Tecnologia de Alimentos. v.27, p.675 - 680, 2007.
41. GOMES, E. C., **NEGRELLE, R.R.B.**, DONI FILHO, L. Caracterização da produção de capim-limão no Estado do Paraná, Brasil. Scientia Agraria (UFPR). v.8, p.385 - 390, 2007.
42. **NEGRELLE, R.R.B.**, GOMES, E. C. *Cymbopogon citratus* (DC) Stapf: chemical and pharmacological review. Revista Brasileira de Plantas Mediciniais. v.9, p.80 - 92, 2007.
43. GOMES, E. C., **NEGRELLE, R.R.B.**, BIASI, L. A. Diagnostico dos procedimentos de colheita e pós-

- colheita do capim-limão (*Cymbopogon citratus* (DC) Stapf) no Estado do Paraná, Brasil. Revista Brasileira de Plantas Mediciniais . v.9, p.70 - 75, 2007.
44. **NEGRELLE, R.R.B.**, TOMAZZONI, M. I., CECCON, M., VALENTE, T. P. Estudo etnobotânico junto a Unidade de Saúde da Família N. Sra. dos Navegantes: subsídios para o estabelecimento de programa de fitoterápicos na rede básica de saúde do Município de Cascavel (Paraná). Revista Brasileira de Plantas Mediciniais. v.9, p.6 - 22, 2007.
45. **NEGRELLE, R.R.B.**, FORNAZZARI, K. R. Levantamento etnobotânico em duas comunidades rurais (Limeira e Ribeirão Grande) de Guaratuba, (Paraná, Brasil). Revista Brasileira de Plantas Mediciniais. v.9, p.36 - 54, 2007.
46. SCHWARZBACH, L. L., **NEGRELLE, R.R.B.** *Merostachys multiramea* Hackel: Subsídios para Potencializar seu Uso e Sustentabilidade. Revista Brasileira de Biociências . v.5, p.129 - 131, 2007.
47. **NEGRELLE, R.R.B.**, MOROKAWA, R., Ribas, C. P. *Vochysia* Aubl. do Estado do Paraná, Brasil. Acta Scientiarum. Biological Sciences. v.29, p.29 - 38, 2007.
48. **NEGRELLE, R.R.B.**, Muraro, D. Aspectos fenológicos de *Vriesea incurvata* Gaudich.: subsídios para o cultivo e extrativismo sustentável. Acta Scientiarum (UEM). v.8, p.95 - 102, 2006.
49. **NEGRELLE, R.R.B.** Composição florística e estrutura vertical de um trecho de Floresta Ombrófila Densa de Planície Quaternária. Hoehnea (São Paulo). v.33, p.261 - 289, 2006.
50. TOMAZZONI, M. I., **NEGRELLE, R.R.B.**, CENTA, M. L. Fitoterapia popular: a busca instrumental enquanto prática terapêutica. Texto & Contexto. Enfermagem. v.15, p.115 - 21, 2006.
51. COSTA, S. S., OLIVEIRA, D. B., MANCO, A. M., MELO, G. O., CORDEIRO, J. L. P. **NEGRELLE, R.R.B.**, OLIVEIRA, L. F. B. Plants composing the diet of marsh and pampas deer in the Brazilian Pantanal wetland and their ethnomedicinal properties. Journal of Biological Sciences (Faisalabad). v.6, p.840 - 846, 2006.
52. TOMAZZONI, M. I., **NEGRELLE, R.R.B.**, TEIXEIRA, J. J. V., MOROKAWA, R. Utilização de plantas medicinais pelos usuários do Sistema Público de Saúde de Cascavel (PR): subsídios aos agentes comunitários de saúde. RECENF. Revista Técnico-Científica de Enfermagem. v.4, p.18 - 33, 2006.
53. BEHLING, H., **NEGRELLE, R.R.B.** Vegetation and pollen rain relationship from the tropical Atlantic rain forest in southern Brazil. Arquivos de Biologia e Tecnologia. v.49, p.631 - 642, 2006.
54. ELPO, E. R. S., **NEGRELLE, R.R.B.** *Zingiber officinale* Roscoe: aspectos farmacológicos - uma revisão. Visão Acadêmica (Curitiba). v.6, p.72 - 77, 2006.
55. GOMES, E. C., **NEGRELLE, R.R.B.**, RUKER, N. G. A. Acondicionamento e rotulagem do chá de capim-limão (*Cymbopogon citratus* (DC) Stapf) comercializado pelo segmento supermercado na cidade de Curitiba, PR, Brasil. Visão Acadêmica (Curitiba). v.6, p.61 - 76, 2005.
56. **NEGRELLE, R.R.B.**, ELPO, E. R. S., RUKER, N. G. A. Análise prospectiva do agronegócio gengibre no Estado do Paraná. Horticultura Brasileira. v.23, p.1022 - 1028, 2005.
57. FURTADO, S. K., **NEGRELLE, R.R.B.**, MIGUEL, O. G. KAPRONEZAI, J., RAMOS, S. J., SOTELLO, A. Efeito de *Carica papaya* L. (Caricaceae) e *Musa paradisiaca* Linn. (Musaceae) sobre o desenvolvimento de ovos de nematódeos gastrointestinais de ovinos. Arquivos do Instituto Biológico. v.72, p.191 - 107,

- 2005.
58. ELPO, E. R. S., **NEGRELLE, R.R.B.**, GOMES, E. C. Avaliação da qualidade microbiológica do gengibre in natura comercializado na região metropolitana de Curitiba, PR. *Visão Acadêmica (Curitiba)*. v.5, p.139 - 146, 2004.
59. BOEGER, M. R., ALQUINI, Y., **NEGRELLE, R.R.B.** Características anatômicas da região nodal de estacas em diferentes fases de desenvolvimento de guaco (*Mikania glomerata* Sprengel - Asteraceae) e formação de raízes adventícias. *Revista Brasileira de Plantas Mediciniais*. v.6, p.1 - 6, 2004.
60. GOMES, E. C., RUKER, N. G. A., **NEGRELLE, R.R.B.** Estudo prospectivo da cadeia produtiva do capim-limão no Estado do Paraná. *Revista de Economia e Sociologia Rural*. v.42, p.691 - 713, 2004.
61. BOEGER, M. R., ALVES, L. C., **NEGRELLE, R.R.B.** Leaf morphology of 89 tree species from a lowland tropical rain forest (Atlantic Forest) in South Brazil. *Brazilian Archives of Biology and Technology*. v.47, p.933 - 943, 2004.
62. ELPO, E. R. S., **NEGRELLE, R.R.B.** *Zingiber officinale* Roscoe: aspectos botânicos e ecológicos. *Visão Acadêmica (Curitiba)*. v.5, p.27 - 32, 2004.
63. GOMES, E. C., **NEGRELLE, R.R.B.** *Cymbopogon citratus* (DC) Stapf aspectos botânicos e ecológicos. *Visão Acadêmica (Curitiba)*. v.4, p.137 - 144, 2003.
64. **NEGRELLE, R.R.B.** Composição e estrutura do componente arbóreo de um remanescente de Floresta Ombrófila Mista no Mun. Quedas do Iguaçu, PR. *Cadernos da Biodiversidade (Maringá)*. v.3, p.64 - 72, 2002.
65. TONETTI, E. L., **NEGRELLE, R.R.B.** Estrutura da população de *Euterpe edulis* Mart. na Floresta Ombrófila Densa das Terras Baixas. *Cadernos da Biodiversidade (Maringá)*. v.3, p.43 - 50, 2002.
66. **NEGRELLE, R.R.B.** The Atlantic Forest in the Volta Velha Reserve: a tropical rain forest site outside the tropics. *Biodiversity and Conservation*. v.11, p.887 - 919, 2002.
67. **NEGRELLE, R.R.B.**, LEUCHTENBERGER, R. Composição e estrutura do componente arbóreo de um remanescente de Floresta Ombrófila Mista, Ponta Grossa, PR. *Floresta (UFPR)*. v.31, p.42 - 51, 2001.
68. TONETTI, E. L., **NEGRELLE, R.R.B.** Dinâmica do banco de plântulas de palmito em ambiente natural. *Scientia Agraria (UFPR)*. v.2, p.79 - 85, 2001.
69. **NEGRELLE, R.R.B.**, DONI, M. E. Efeito da maturidade dos ramos na formação de mudas de guaco por meio de estaquia. *Horticultura Brasileira*. v.19, p.351 - 355, 2001.
70. **NEGRELLE, R.R.B.** Espécies raras da Floresta Atlântica? *Biotemas (UFSC)*. v.14, p.7 - 21, 2001.
71. BOEGER, M. R., **NEGRELLE, R.R.B.** Estrutura da folha de *Hedyosmum brasiliensis* Mart. x Miq. (Chloranthaceae) como subsídio para o controle de qualidade. *Revista Brasileira de Plantas Mediciniais*. v.4, p.29 - 34, 2001.
72. SALIMON, C. I., **NEGRELLE, R.R.B.** Natural regeneration in a quaternary coastal plain in southern Brazilian Atlantic Rain Forest. *Arquivos de Biologia e Tecnologia (Cessou em 1997. Cont. ISSN 1516-8913 Brazilian Archives of Biology and Technology)*. v.44, p.155 - 163, 2001.

73. BEHLING, H., **NEGRELLE, R.R.B.** Tropical Rain Forest and climate dynamics of the Atlantic Lowland, southern Brazil, during the Late Quaternary. *Quaternary Research*. v.56, p.383 - 389, 2001.
74. DORNELES, L. P., **NEGRELLE, R.R.B.** Aspectos da Regeneração Natural de Espécies Arbóreas da Floresta Atlântica. *Iheringia. Série Zoologia* . v.53, p.85 - 100, 2000.
75. **NEGRELLE, R.R.B.**, FORNAZZARI, K. R., CAMARGO, E. L. Espécies vegetais utilizadas na terapêutica popular no município de Chapecó, Santa Catarina. *Revista de Tecnologia e Ambiente*. v.6, p.9 - 53, 2000.
76. BOEGER, M. R., **NEGRELLE, R.R.B.**, MARTINS, R. Produção de serapilheira num gradiente sucessional em Floresta Ombrófila Densa das Terras Baixas, Mun. Itapoá, SC. *Revista de Tecnologia e Ambiente*. v.6, p.91 - 106, 2000.
77. DORNELES, L. P., **NEGRELLE, R.R.B.** Composição florística e estrutura do compartimento herbáceo de um estágio sucessional avançado da Floresta Atlântica no sul do Brasil. *Biotemas (UFSC)*, v.12, p.7 - 30, 1999.
78. **NEGRELLE, R.R.B.**, DONI, M. E., OHLSON, O., HERR, S. Tecnologia de produção de sementes de espinheira-santa (*Maytenus ilicifolia* Mart. ex Reiss.- Celastraceae). *Revista Brasileira de Sementes*, v.21, p.76 - 81, 1999.
79. **NEGRELLE, R.R.B.** Fitodiversidade da Floresta Atlântica: uma análise preliminar. *Revista Tecnologia e Ambiente*, v.4, p.39 - 46, 1998.
80. ALVES, L. C., **NEGRELLE, R.R.B.** Variações Morfo-anatômicas dos folíolos de *Tapirira guianensis* Aubl. em relação à diferentes estágios de desenvolvimento. *Biotemas (UFSC)*, v.11, p.27 - 38, 1998.
81. BEHLING, H., **NEGRELLE, R.R.B.**, COLINVAUX, P. A. Modern pollen rain data from the Tropical Atlantic Rain Forest, Reserva Volta Velha, South Brazil. *Review of Paleobotany and Palynology*, v.40, p.287 - 299, 1997.
82. BOEGER, M. R., BRITO, C. J. F. A., **NEGRELLE, R.R.B.** Relação entre características morfo-anatômicas foliares e esclerofilia em oito espécies arbóreas de um trecho de Floresta Pluvial Atlântica. *Arquivos de Biologia e Tecnologia*, v.40, p.493 - 503, 1997.
83. **NEGRELLE, R.R.B.** Sprouting after uprooting of canopy trees in the Atlantic Rain Forest of Brazil. *Biotrópica*, v.27, p.448 - 454, 1995.
84. STEVAUX, M. C. S., **NEGRELLE, R.R.B.**, ZANETTE, V. C. Seed Dispersal by the fish *Pterodoras granulosus* in the Parana River Basin, Brazil. *Journal of Tropical Ecology*, v.10, p.621 - 626, 1994.
85. **NEGRELLE, R.R.B.**, SILVA, F. C. Fitossociologia de um trecho de floresta com *Araucaria angustifolia* (Bert) O. Ktze. no Município de Caçador, SC. *Boletim de Pesquisas Florestais*, v.24/25, p.37 - 54, 1992.
86. CERVI, A. C., **NEGRELLE, R.R.B.**, SBALCHIERO, D. Espécies vegetais utilizadas na terapêutica popular no Mun. Curitiba, PR, BR. *Estudos de Biologia*, v.23, p.5 - 42, 1989.
87. CERVI, A. C., GUIMARÃES, O. A., ACRA, L. A., **NEGRELLE, R.R.B.** Catálogo das plantas ruderais da cidade de Curitiba, PR, BR. *Acta Biológica Paranaense*, v.17, p.109 - 139, 1988.

88. CERVI, A. C., GUIMARÃES, O. A., **NEGRELLE, R.R.B.**, SBALCHIERO, D., CONCEIÇÃO, M. C. Catálogo das plantas ruderais da cidade de Curitiba, Pr. Estudos Preliminares. Revista do Setor de Ciências Agrárias, v.9, p.157 - 163, 1987.

Artigos aceitos para publicação

1. GOMES, E. C., **NEGRELLE, R.R.B.** Análise da cadeia produtiva do capim limão: estudo de caso. Revista Brasileira de Plantas Mediciniais.
2. **NEGRELLE, R.R.B.** *Attalea phalerata* Mart. ex Spreng.: aspectos botânicos, ecológicos, etnobotânicos e agronômicos. Ciência Florestal (UFSM. Impresso).
4. **NEGRELLE, R.R.B.**, Veiga, F. Dinâmica de regeneração de *Merostachys skvortzovii* Send. em remanescente de Floresta com Araucária. Ciência Rural.
5. MIELKE, E., **NEGRELLE, R.R.B.**, CUQUEL, F. L., PIZZATO, W.L. Espécies exóticas invasoras arbóreas no Parque da Barreirinha em Curitiba: registro e implicações. Ciência Florestal (UFSM. Impresso).
6. Muraro, D., **NEGRELLE, R.R.B.**, ANACLETO, A. Germinação e sobrevivência de *Vriesea incurvata* Gaudich. sob dossel florestal em diferentes substratos. Scientia Agraria Paranaensis.
8. ANACLETO, A., **NEGRELLE, R.R.B.** Viabilidade econômica do cultivo de bromélias. Capital Científico.

Livros publicados

1. REGO, G.M., **NEGRELLE, R.R.B.**, MORELATTO, L.P. Fenologia: ferramenta para conservação e manejo de recursos vegetais arbóreos. Curitiba: EMBRAPA, 2007 p.422.
2. THOMAS, L.D., **NEGRELLE, R.R.B.** A cadeia produtiva da floricultura no Estado do Espírito Santo. Vitória (ES): SEBRAE/ ES, 2007, v.1. p.50.
3. **NEGRELLE, R.R.B.**, LIMA, R. E. Meio Ambiente e Desenvolvimento do Litoral do Paraná: subsídios à ação. Curitiba, PR: NIMAD-UFPR, 2002, v.1. p.341.
4. LIMA, R. E., **NEGRELLE, R.R.B.** Meio Ambiente e Desenvolvimento do Litoral do Paraná: Diagnóstico. Curitiba: UFPR / CNPq, 1998 p.266.
5. RODRIGUES, R. M., **NEGRELLE, R.R.B.**, DOMINGUES, Z. H., Moreira, M.G. Jardinagem e paisagismo para amadores e profissionais. Curitiba: Editora Universitária Champagnat, 1997 p.143.

Capítulos de livros publicados

1. FERREIRA, M.R., **NEGRELLE, R.R.B.**, Zanatta, R.A.F. Terra inválida, gente invisível: o caso das comunidades rurais extrativistas do litoral paranaense. In: Litoral do Paraná: reflexões e interações. Matinhos: Editora UFPR Litoral, 2011, p. 13-38.

2. ZANETTE, V. C., **NEGRELLE, R.R.B.**, BRIGHAM, T., HOBBY, T., MITCHELL, D. Recuperação de áreas mineradas com espécies fontes de produtos florestais não madeiráveis: oportunidades socioeconômicas e ambientais para a região carbonífera do Sul de Santa Catarina, Brasil In: Carvão Brasileiro; tecnologia e meio ambiente. Rio de Janeiro: CETEM / MCT, 2008, v.1, p. 183-198.
3. ANDRIGUETTO, J. M., **NEGRELLE, R.R.B.**, LIMA, R. E. Desenvolvimento sustentável no litoral: o desafio das diferenças. In: Meio ambiente e desenvolvimento no litoral do Paraná: subsídios à ação. Curitiba: NIMAD-UFPR, 2002, p. 09-15.
4. LIMA, R. E., **NEGRELLE, R.R.B.**, ANDRIGUETTO, J. M. O projeto PADCT-NIMAD-LITORAL: uma visão geral. In: Meio ambiente e desenvolvimento no litoral do Paraná: subsídios à ação. Curitiba: NIMAD-UFPR, 2002, p. 03-08.
5. STRIDSBERG, I., **NEGRELLE, R.R.B.** Rentabilidade do manejo sustentável de espécies arbóreas medicinais. In: Meio Ambiente e Desenvolvimento do Litoral do Paraná: SUBSIDIOS À AÇÃO. Curitiba, PR: NIMAD-UFPR, 2002, p. 45-61.
6. LIMA, R. E., **NEGRELLE, R.R.B.**, LANA, P. C., CANALI, N. E., ANGULO, R. J. Caracterização do NIMAD e do Litoral Paranaense. In: Meio Ambiente e Desenvolvimento do Litoral do Paraná: diagnóstico. Curitiba, PR: UFPR, 1998, p. 03-12.
7. **NEGRELLE, R.R.B.** Exploração e comércio de produtos vegetais não madeiráveis: o caso das plantas medicinais. In: Meio ambiente e desenvolvimento no litoral do Paraná; diagnóstico. Curitiba, PR: UFPR/ CNPq, 1998, p. 83-92.
8. LIMA, R. E., **NEGRELLE, R.R.B.**, BITENCOURT, A. V. L., LANA, P. C., CANALI, N. E., ANGULO, R. J., MARCHIORO, N. P. O Projeto PADCT-NIMAD-Litoral: objetivos, desenvolvimento e estratégia interdisciplinar. In: Meio Ambiente e Desenvolvimento no litoral do Paraná: diagnóstico. Curitiba, PR: UFPR, 1998, p. 13-22.

Trabalhos publicados em anais de eventos

1. **NEGRELLE, R.R.B.**, MITCHELL, D., ANACLETO, A. Lessons from the South: NTFP management in developing countries (Brazil)". In: Buy BCwild Industry Conference, 2005, Victoria (BC, Canada). **Proceedings Buy BCwild Industry Conference**. Victoria (BC, Canada): Center for Non Timber Resources Royal Roads University, 2005.
2. ELPO, E. R. S., **NEGRELLE, R.R.B.**, GOMES, E. C. Pesquisa de bactérias do grupo coliforme em amostras de gengibre in natura comercializadas na região metropolitana de Curitiba, PR In: 3.o. Simpósio em Ciência de Alimentos, 2005, Florianópolis. **ANAIS do 3.o. Simpósio em Ciência de Alimentos**. 2005.
3. MACHADO, G. C., CORREA, C. C., ELPO, E. R. S., **NEGRELLE, R.R.B.**, SARRAGIOTTO, M. H., COSTA, W. F. Composição química de amostras de gengibre (*Zingiber officinale*) de cultivo convencional e orgânico. In: 26a. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química, 2003. **Anais da 26a. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química**. 2003.
4. MATOS, D. M. S., **NEGRELLE, R.R.B.** Ecologia populacional de *Hedyosmum brasiliense* Mart. ex Miq. (Chloranthaceae): subsidio ao manejo sustentável. In: 8o. Congresso Florestal Brasileiro, 2003, São Paulo. **Anais do 8o. Congresso Florestal Brasileiro**. 2003.

5. STRIDSBERG, I., **NEGRELLE, R.R.B.** Rentabilidade de espécies arbóreas medicinais. In: Congresso Ibero-americano de Pesquisa e Desenvolvimento de Produtos Florestais/ I Seminário em Tecnologia da Madeira e Produtos Florestais Não-Madeiráveis, Curitiba. **CD ROM**. 2002. p.122 - 122
6. STRIDSBERG, I., STRIDSBEG, B. N., **NEGRELLE, R.R.B.** Modelo alternativo de producción agrosilvícola para pequenas propiedades en el litoral del Estado de Paraná, Brasil In: I Congreso Latinoamericano IUFRO, 1998, Santiago. **Anais (CDRoom)**. Santiago, Chile. 1998.
7. LIMA, R. E., ANDRIGUETTO, J. M., **NEGRELLE, R.R.B.** Projetos de Meio Ambiente e Desenvolvimento do Nimad-Ufpr In: Primera Jornadas Científica sobre Medio Ambiente, 1995, Montevideo. **CUADERNO DE RESUMEN**. Montevideo, Uruguai, 1995. p.5 - 5

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

1. **NEGRELLE, R.R.B.**, ANACLETO, A., MITCHELL, D. Cadena de producción y comercialización de brómelas: lecciones para conservación y desarrollo. In: IX Congreso Latinoamericano de Botánica, 2006, Santo Domingo. **Cuaderno de Resúmenes**. Sociedad Latinoamericana de Botánica, 2006. p.468 - 468
2. LORENZI, G., **NEGRELLE, R.R.B.**, MATOS, D. M. S. Ecologia populacional da palmeira bocaiuva - subsídios para o extrativismo sustentável. In: IX Congreso Latinoamericano de Botánica, 2006, Santo Domingo. **Libro de Resúmenes**. Sociedad Latinoamericana de Botánica, 2006. p.367 - 367
3. **NEGRELLE, R.R.B.** Factores críticos del éxito del sistema de producción a consumo de plantas ornamentales: el caso de las bromelias en sur de Brasil In: Conferencia Internacional "Desarrollo de pequeñas empresas forestales para la reducción de la pobreza: oportunidades y retos en mercados globalizantes", 2006, Turrialba. **CD ROM. Conferencia Internacional "Desarrollo de pequeñas empresas forestales para la reducción de la pobreza: oportunidades y retos en mercados globalizantes"**. Turrialba: CATIE - Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza, 2006.
4. BOEGER, M. R., **NEGRELLE, R.R.B.** Fenologia de espécies de um gradiente sucesional de Floresta Atlântica no sul do Brasil In: IX Congresso Latino-americano de Botânica, 2006, Santo Domingo. **Libro de Resúmenes**. Sociedade Latino-americano de Botânica, 2006. p.392 - 392
5. ZANETTE, V. C., SANTOS, R., **NEGRELLE, R.R.B.** O furacão Catarina e a Floresta Ombrófila Mista no Parque Nacional de Aparados da Serra, sul do Brasil. In: IX Congresso Latino-americano de Botânica, 2006, Santo Domingo. **Libro de Resúmenes**. Sociedade Latino-americano de Botânica, 2006. p.415 - 415
6. LORENZI, G., **NEGRELLE, R.R.B.** Bocaiúva (*Acrocomia aculeata* (Jacq) Lodd ex Mart; Arecaceae): an alternative for income generation for traditional communities in the Pantanal region, Brazil. In: A Future beneath the trees- International Conference, 2005, Victoria (BC, Canada). **A Future beneath the trees" International Conference - Program and Abstracts**. NCTRRRU, 2005. p.43 - 43
7. MOROKAWA, R., **NEGRELLE, R.R.B.** Bromeliaceae do Parque Florestal Rio da Onça (Matinhos, Paraná) - resultados preliminares. In: 56o. Congresso Nacional de Botânica, 2005, Curitiba, PR. **CD Resumo. 56o. Congresso Nacional de Botânica**. Curitiba, PR: SBBR-UFPR, 2005.
8. MITCHELL, D., HOBBY, T., KEEFER, M. E., ROBERTSON, S., WINDER, R., **NEGRELLE, R.R.B.**, FOX, G. Commercial Development of Non-Timber Forest Products by Indigenous Communities: Critical Factors for Success. In: XXII IUFRO World Congress, Forests in the Balance: Linking Tradition and Technology, 2005, Brisbane. **XXII IUFRO World Congress, Forests in the Balance: Linking Tradition and Technology**. Brisbane:

IUFRO, 2005.

9. PAGOTTO, M. A., SANCHES, C., **NEGRELLE, R.R.B.**, SOUZA, M. C. Espécies florestais de um trecho do Alto Rio Paraná com potencial alimentício para o homem- resultados preliminares. In: 56o. Congresso Nacional de Botânica, 2005, Curitiba. **CD Resumos 56º Congresso Nacional de Botânica**. Curitiba: SBB- UFPR, 2005.

10. GOMES, E. C., RUKER, N. G. A., **NEGRELLE, R.R.B.** Fatores de risco na cadeia produtiva do capim-limão - Estado do Paraná. In: 3º. Simpósio em Ciência de Alimentos, 2005, Florianópolis, SC. **Anais do 3º. Simpósio em Ciência de Alimentos**. 2005.

11. ZANETTE, V. C., **NEGRELLE, R.R.B.**, MITCHELL, D., BRIGHAM, T., HOBBY, T., KEEFER, M. E. Site reclamation with non-timber forest species: opportunities for economic, social and ecological enhancement of degraded coal mining areas. In: A Future beneath the trees- International Conference, 2005, Victoria (BC, Canada). **A Future beneath the trees- International Conference - program and abstracts**. Victoria (BC, Canada): CNTR- RRU, 2005. p.79 - 80

12. FURTADO, S. K., **NEGRELLE, R.R.B.**, MIGUEL, O. G. Ação do extrato etanólico da polpa de *Hymenaea stignocarpa* (Mart) Hayne – jatobá sobre o desenvolvimento dos ovos de *Haemonchus* sp. In: XVIII Simpósio de Plantas Medicinais do Brasil, 2004, Manaus. **Caderno de Resumos**. 2004.

13. LORENZI, G., **NEGRELLE, R.R.B.** Alternativas para exploração sustentável de produtos florestais não-madeiráveis provenientes de espécies de palmeiras ocorrentes nos municípios de Barão de Melgaço e Poconé-MT In: 55º Congresso Nacional de Botânica, 2004, Viçosa. **CR Rom - Resumos**. 2004.

14. FURTADO, S. K., **NEGRELLE, R.R.B.**, MIGUEL, O. G. Avaliação do desenvolvimento dos ovos de *Haemonchus* sp. submetidos ao extrato etanólico de diferentes plantas. In: XVIII Simpósio de Plantas Medicinais do Brasil, Manaus. **Caderno de Resumos**. 2004.

15. FURTADO, S. K., **NEGRELLE, R.R.B.**, MIGUEL, O. G. Efeito do extrato aquoso de *Carica papaya* L. (Caricaceae) contra larvas infectantes de *Haemonchus* sp. In: 55º Congresso Nacional de Botânica, 2004, Viçosa. **CD Rom - Resumos**. 2004.

16. **NEGRELLE, R.R.B.**, ANACLETO, A. Germinação de *Aechmea nudicaulis* Griseb. (Bromeliaceae) em diferentes substratos. In: 55º Congresso Nacional de Botânica, 2004, Viçosa, MG. **CD Rom Resumos**. 2004.

17. Muraro, D., **NEGRELLE, R.R.B.** Germinação de *Vriesia incurvata* Gaudich. (BROMELIACEAE) em seis diferentes tipos de substratos. In: 56o.Congresso Nacional de Botânica, 2004, Viçosa/MG. **Caderno de 56o.Resumos Congresso Nacional de Botânica**. 2004.

18. LORENZI, G., **NEGRELLE, R.R.B.** Produção foliar de *Acrocomia aculeata* (Jacq.) Lodd. ex Mart. Arecaceae (bocaiuva): subsídios para o plano de manejo: resultados preliminares In: 55º Congresso Nacional de Botânica, 2004, Viçosa. **CD ROM - Resumos**. 2004.

19. **NEGRELLE, R.R.B.**, CORREA, L. L., PINTO, G. B. S. Composição e estrutura do componente arbóreo de área representativa de Mata com Acuri da RPPN SESC Pantanal (barão de Melgaço/ MT); resultados preliminares. In: 54º Congresso Nacional de Botânica, 2003, Belém (PA). **CD ROM Resumos**. 2003.

20. **NEGRELLE, R.R.B.**, PINTO, E. C. T., BRUEL, B. O. Composição e estrutura do componente arbóreo de remanescente de Floresta Estacional Semidecidual da RPPN SESC Pantanal (Mun. Barão de Melgaço, MT): resultados preliminares. In: 54º Congresso nacional de Botânica, 2003, Belém (PA). **CD ROM Resumos**. 2003.

21. OLIVEIRA, D. B., MANCO, A., CORDEIRO, J. L. P., **NEGRELLE, R.R.B.**, PALHARES, A. L., COSTA, S. S. Detecção de flavonoides e avaliação do potencial antioxidante de extratos de plantas consumidas por cervídeos na RPPN SESC Pantanal In: XII Congresso Ítalo Latino Americano de Etnomedicina, 2003, Rio de Janeiro. **Caderno de Resumos**. 2003.
22. **NEGRELLE, R.R.B.** Dinâmica fenológica de *Hedyosmum brasiliense* Mart. ex Miq. (Chloranthaceae) na Reserva Volta Velha, Itapoá, SC. In: 54^o Congresso Nacional de Botânica, 2003, Belem (PA). **CD ROM Resumos**. 2003.
23. LORENZI, G., **NEGRELLE, R.R.B.** Estudo populacional de *Acrocomia aculeata* (Jacq) Lodd/ Arecaceae (bocaiuva): subsídios para o plano de manejo. In: 8^o Congresso Florestal Brasileiro, 2003, São Paulo. **CD ROM Resumos**. 2003.
24. **NEGRELLE, R.R.B.**, CORREA, L. L., PINTO, G. B. S., BRUEL, B. O., PINTO, E. C. T., LORENZI, G., SOUZA, M. C. Levantamento das espécies potencialmente fontes de produtos vegetais não madeiráveis da RPPN SESC Pantanal (barão de Melgaço, MT): resultados preliminares. In: 54^o Congresso Nacional de Botânica, 2003, Belém (PA). **CD ROM Resumos**. 2003.
25. LORENZI, G., **NEGRELLE, R.R.B.** Produção foliar de *Acrocomia aculeata* (Jacq) Lodd - Arecaceae (bocaiuva): subsídios para o plano de manejo. In: 8. Congresso Florestal Brasileiro, 2003, São Paulo. **CD Rom Resumos**. 2003.
26. **NEGRELLE, R.R.B.**, PINTO, G. B. S. Subsídios à geração de proposta de desenvolvimento para a região de Joselândia (Barão de Melgaço /MT): estudo etnobotânico. In: 54^o Congresso Nacional de Botânica, 2003, Belém (PA). **CD ROM Resumos**. 2003.
27. **NEGRELLE, R.R.B.**, CORREA, L. L., LORENZI, G. Subsídios para o plano de manejo de acuri (*Scheelea phaleata* (Mart.) Bur./ Arecaceae): resultados preliminares. In: 54^o Congresso nacional de Botânica, 2003, Belém (PA). **CD ROM Resumos**. 2003.
28. LORENZI, G., **NEGRELLE, R.R.B.** Subsídios para o plano de manejo de bocaiúva (*Acrocomia aculeata* (Jacq) Lodd. / Arecaceae): resultados preliminares. In: 54^o Congresso Nacional de Botânica, 2003, Belém (PA). **CD ROM Resumos**. 2003.
29. **NEGRELLE, R.R.B.** Fenologia de *Hedyosmum brasiliense* Mart. ex Miq. (Chloranthaceae). In: Simpósio de Plantas Medicinais do Brasil, 2002, Cuiabá, MT. **Caderno de Resumos**. 2002.
30. DONI FILHO, L., **NEGRELLE, R.R.B.** Germinação de sementes de *Hedyosmum brasiliense* Mart. ex Miq. (Chloranthaceae) em diferentes regimes de qualidade de luz e umidade. In: XII Congresso Brasileiro de Sementes, 2001, Curitiba (PR). **Caderno de Resumos**. 2001.
31. **NEGRELLE, R.R.B.**, BOEGER, M. R. A long-term ecology program at Volta Velha Reserve, South Brazil. In: XVI International Botanical Congress, 1999, Saint Louis. **Book of Abstracts**. Saint Louis, Missouri, USA: 1999. p.1409 - 1409
32. BOEGER, M. R., **NEGRELLE, R.R.B.**, NATIVIDADE, C., MARTINS, R. Análise quantitativa da produção da serapilheira na Reserva de Volta Velha, Município de Itapoá, SC. In: 50^o Congresso Nacional de Botânica, 1999, Blumenau. **Programa e Resumos**. Blumenau, Santa Catarina: 1999. p.213 - 213
33. **NEGRELLE, R.R.B.**, BOEGER, M. R. Aspectos estruturais da folha de *Hediosmum brasiliensis* Mart. ex Miq. (Chloranthaceae). In: 50^o Congresso Nacional de Botânica, 1999, Blumenau. **Programa e Resumos**.

Blumenau, Santa Catarina: 1999. p.39 - 39

34. **NEGRELLE, R.R.B.**, CANHA, A. M. Composição florística do componente arbóreo de um trecho de floresta paludosa na Reserva Volta Velha, Itapoá, SC. In: 50^o Congresso Nacional de Botânica, 1999, Blumenau. **Programa e Resumos**. Blumenau, Santa Catarina: 1999. p.268 - 268

35. **NEGRELLE, R.R.B.**, MÓRMUL, M. L., BOEGER, M. R. Fenologia e biologia floral de três estádios serais de Floresta Atlântica na Reserva Volta Velha, Mun. Itapoá, SC. In: 50^o Congresso Nacional de Botânica, 1999, Blumenau. **Programa e Resumos**. Blumenau, Santa Catarina: 1999. p.220 - 220

36. **NEGRELLE, R.R.B.**, LEUCHTENBERGER, R., LORENZETTO, A., BOEGER, M. R. Frugivoria e dispersão de sementes de espécies florestais em três estágios sucessionais de Floresta Atlântica. In: 50^o Congresso Nacional de Botânica, 1999, Blumenau. **Programa e Resumos**. Blumenau, Santa Catarina: 1999. p.200 -

37. **NEGRELLE, R.R.B.**, DONI, M. E., BOEGER, M. R. Interdisciplinary research program on medicinal plants to generate proposals of sustainable development of the coastal zone of Parana State, south Brazil. In: XVI International Botanical Congress, 1999, Saint Louis. **Book of Abstracts**. Saint Louis, Missouri, USA: 1999. p.2441 - 2441

38. STRIDSBERG, I., **NEGRELLE, R.R.B.** Rentabilidad de especies arbóreas medicinales In: Congreso Forestal Latinoamericano, 1999, Lima, Perú. **Cuaderno de Resúmenes**. Lima, Peru: 1999.

39. ALVES, L. C., MARTINS, R., BOEGER, M. R., **NEGRELLE, R.R.B.** Análise quantitativa da serapilheira produzida ao longo de um gradiente longitudinal na Reserva Volta Velha, Itapoá, SC. In: IV Simpósio de Ecossistemas Costeiros, 1998, Águas de Lindóia. **Caderno de Resumos**. Águas de Lindóia, SP: 1998.

40. ALQUINI, Y., BOEGER, M. R., DONI, M. E., **NEGRELLE, R.R.B.** Avaliação do potencial de desenvolvimento de raízes adventícias nas estaquias de Guaco. In: XLIX Congresso Nacional de Botânica, 1998, Salvador. **Caderno de Resumos**. Salvador, BA: 1998. p.29 - 29

41. DONI, M. E., **NEGRELLE, R.R.B.** Biologia floral e produção de sementes de espinheira-santa (*Maytenus illicifolia* Mart. Ex Reiss.) In: XV Simpósio de Plantas Mediciniais, 1998, Águas de Lindóia. **Caderno de Resumos**. Águas de Lindóia: 1998. p.102 - 102

42. DONI, M. E., **NEGRELLE, R.R.B.** Biologia Floral e Produção de Sementes de Guaco (*Mikania Glomerata* Spr.). In: XV Simpósio de Plantas Mediciniais. **Caderno de Resumos**. Águas de Lindóia: 1998. p.102 - 102

43. **NEGRELLE, R.R.B.**, CARDOSO, W., CARVALHO, J., LIMA, R. E. Caracterização da Cobertura Vegetal do Morro da Espia Barco e Morro da Caieira, Mun. Guaratuba, Litoral do Paraná. In: XLIX Congresso Nacional de Botânica, 1998, Salvador. **Caderno de Resumos**. Salvador, BA: 1998. p.370 - 370

44. **NEGRELLE, R.R.B.**, CARDOSO, W., CARVALHO, J., LIMA, R. E. Caracterização da cobertura vegetal do Morro da Espia Barco no Mun. de Guaratuba, litoral do Paraná. In: IV Simpósio de Ecossistemas Brasileiros, 1998, Águas de Lindóia. **Cadernos de Resumos**. Águas de Lindóia: 1998.

45. DONI, M. E., **NEGRELLE, R.R.B.**, HERR, S., MONDADORI, L. Caracterização do protocolo para análise de laboratório de sementes de plantas mediciniais. In: XLIX Congresso Nacional de Botânica, 1998, Salvador. **Cadernos de Resumos**. Salvador, BA: 1998. p.285 - 285

46. MARTINS, R., LORENZI, G., **NEGRELLE, R.R.B.**, BOEGER, M. R. Dinâmica da chuva de sementes em um estágio seral inicial na Reserva Volta Velha, Itapoá, SC- dados preliminares. In: XLIX Congresso Nacional de Botânica, 1998, Salvador. **Caderno de Resumos**. Salvador, BA: 1998.

47. LORENZI, G., **NEGRELLE, R.R.B.**, MARTINS, R., BOEGER, M. R. Dinâmica do estabelecimento de plântulas em um estágio seral inicial Na Reserva Volta Velha, Itapoá, SC. In: XLIX Congresso Nacional de Botânica, Salvador. **Cadernos de Resumos**. Salvador, BA: 1998. p.317 - 317
48. **NEGRELLE, R.R.B.**, KOCH, S. R., BOEGER, M. R. Dynamics of A 5-year period in a Lowland Atlantic Rain Forest. In: VII International Congress of Ecology, 1998, Florence. **Abstract Book**. Florence, Italy: 1998.
49. **NEGRELLE, R.R.B.**, DONI, M. E. Estudo Sobre A propagação do guaco (*Mikania Glomerata* Spr.-Compositae) como subsidio a implantação de sistema de produção de mudas. In: XLIX Congresso Nacional de Botânica, 1998, Salvador. **Caderno de Resumos**. Salvador, BA: 1998. p.413 - 413
50. **NEGRELLE, R.R.B.**, BOEGER, M. R. Fenologia de espécies florestais de um estágio seral inicial na Reserva Volta Velha, Itapoá, SC. In: XLIX Congresso Nacional de Botânica, 1998, Salvador. **Caderno de Resumos**. Salvador, BA: 1998. p.351 - 351
51. FONTAN, E., **NEGRELLE, R.R.B.** Fitodiversidade em Floresta Ombrófila Densa Alto-Montana No Estado do Paraná. In: XLIX Congresso Nacional de Botânica, 1998, Salvador. **Caderno de Resumos**. Salvador, BA: 1998. p.399 - 399
52. **NEGRELLE, R.R.B.**, DONI, M. E., BOEGER, M. R. Plantas Medicinais Nativas: Uma Alternativa Para Pequenos Agricultores do Litoral do Estado do Paraná, Sul do Brasil. In: VII Congreso Latinoamericano de Botânica/ XIV Congreso Mexicano de Botânica, 1998, México DF. **Caderno de Resumos**. México (DF), México: 1998. p.102 - 102
53. **NEGRELLE, R.R.B.**, DONI, M. E., OHLSON, O., HERR, S. Protocolo para análise de sementes de espinheira-santa (*Maytenus ilicifolia* mart. ex reiss) In: XV Simpósio de Plantas Medicinais, 1998, Águas de Lindóia. **Caderno de Resumos**. Aguas de Lindóia: 1998. p.102 - 102
54. DONI, M. E., **NEGRELLE, R.R.B.**, OHLSON, O., HERR, S. Protocolo para análise de sementes de guaco (*Mikania Glomerata* Spr.). In: XV Simpósio de Plantas Medicinais, 1998, Águas de Lindóia. **Cadernos de Resumos**. Aguas de Lindoia: 1998. p.102 - 102
55. ALVES, L. C., **NEGRELLE, R.R.B.** A Expressão da diversidade biológica de espécies arbóreas da Floresta Atlântica através da morfologia foliar. In: III Jornadas Científicas sobre Meio Ambiente, La Plata. **Cuaderno de Resumenes**. La Plata, Argentina, 1997. v.1. p.83 - 83
56. **NEGRELLE, R.R.B.** Dinâmica do banco de plântulas de *Euterpe edulis* Mart. num trecho da Floresta Atlântica do Estado do Paraná In: XLVIII Congresso Nacional de Botânica, 1997, Crato. **Caderno de Resumos**. CRATO, CEARA: 1997. p.57 - 57
57. **NEGRELLE, R.R.B.**, DONI, M. E. Estudo sobre a propagação do guaco (*Mikania glomerata* Sprengel-Compositae) como subsídio à implantação de sistema de produção de mudas. In: III Jornadas Científicas sobre Medio Ambiente, 1997, La Plata. **Cadernos de Resumen**. La Plata/ Argentina: 1997. p.17 - 17
58. **NEGRELLE, R.R.B.** Fenologia reprodutiva de *Euterpe edulis* Mart num trecho da Floresta Atlântica do Estado do Paraná. In: XLVIII Congresso Nacional De Botânica, 1997, Crato. **Cadernos de Resumos**. CRATO, CEARA: 1997. p.23 - 23
59. LIMA, R. E., **NEGRELLE, R.R.B.**, ANDRIGUETTO, J. M. Interdisciplinary strategy of the project NIMAD-littoral for the generation of proposals for sustainable development of the littoral of Paraná State, Brazil. In: III Annual Interdisciplinary Environmental Association's Conference on the Environment, 1997, Cambridge.

Program and Abstracts. Cambridge, Massachusetts, USA: 1997. v.1. p.96 - 97

60. **NEGRELLE, R.R.B.**, LIMA, R. E. Nimad- the experience of an interdisciplinary center at the Federal University Of Parana, Brazil. In: III Annual Interdisciplinary Environmental Association's Conference on the Environment, 1997, Cambridge. **Program and Abstracts.** Cambridge, Massachusetts, USA: 1997. p.76 - 77

61. DORNELES, L. P., **NEGRELLE, R.R.B.** Aspectos da regeneração natural de espécies arbóreas da Floresta Atlântica In: XLVII Congresso Nacional de Botânica, 1996, Nova Friburgo. **Cadernos de Resumos.** Nova Friburgo, RJ: 1996. p.359 - 359

62. **NEGRELLE, R.R.B.**, SOARES, J. J. Composição florística e estrutura fitossociológica do componente arbóreo em um trecho de floresta Ombrófila Densa de Planície Quaternária. In: XI Congresso da Sociedade Botânica de São Paulo, 1996, São Carlos. **Cadernos de Resumos.** São Carlos, SP: 1996. p.94 - 94

63. **NEGRELLE, R.R.B.**, SOARES, J. J. Composição florística e estrutura fitossociológica do componente arbustivo em um trecho de floresta Ombrófila Densa de Planície Quaternária. In: XI Congresso da Sociedade Botânica de São Paulo, 1996, São Carlos. **Cadernos de Resumos.** São Carlos, SP: 1996. p.95 - 95

64. **NEGRELLE, R.R.B.**, SOARES, J. J. Composição florística e estrutura fitossociológica do componente herbáceo em um trecho de Floresta Ombrófila Densa de Planície Quaternária. In: XI Congresso da Sociedade Botânica de São Paulo, 1996, São Carlos. **Cadernos de Resumos.** São Carlos, SP: 1996. p.95 - 95

65. MARCH, J., **NEGRELLE, R. R. B.** Contribution to the floristic survey of Volta Velha Reserve: Bromeliaceae. In: XLVII Congresso Nacional de Botânica, 1996, Nova Friburgo. **Cadernos de Resumos.** Nova Friburgo, RJ: 1996.

66. BROWNING, M. A., **NEGRELLE, R.R.B.** Dados preliminares sobre a composição florística de uma capoeira de 10 anos na Floresta Atlântica In: XLVII Congresso Nacional de Botânica, 1996, Nova Friburgo. **Cadernos de Resumos.** NOVA FRIBURGO, RJ: 1996. p.181 - 181

67. **NEGRELLE, R.R.B.** Espécies raras da Floresta Atlântica? In: XLVII Congresso Nacional de Botânica, 1996, Nova Friburgo. **Caderno de Resumos.** Nova Friburgo, RJ: 1996. p.183 – 183.

68. PERINI, E. A., **NEGRELLE, R.R.B.** Evolução da dinâmica de interação flora e fauna na sucessão natural de áreas degradadas pela mineração de xisto. In: XLVII Congresso Nacional de Botânica, 1996, Nova Friburgo. **Caderno de Resumos.** Nova Friburgo, RJ: 1996. p.378 - 378

69. **NEGRELLE, R.R.B.**, KOCH, S. R. Fitodiversidade da Floresta Atlântica In: XLVII Congresso Nacional de Botânica, 1996, Nova Friburgo. **Caderno de Resumos.** Nova Friburgo, RJ: 1996. p.182 - 182

70. LOLIS, S., **NEGRELLE, R.R.B.** Florística e estrutura do componente arbóreo de um estágio seral da Floresta Atlântica In: XLVII Congresso Nacional de Botânica, 1996, Nova Friburgo. **Cadernos de Resumos.** Nova Friburgo, RJ: 1996. p.212 - 212

71. DORNELES, L. P., **NEGRELLE, R.R.B.** Florística e estrutura do componente herbáceo de um estágio seral da Floresta Atlântica In: XLVII Congresso Nacional de Botânica, 1996, Nova Friburgo. **Caderno de Resumos.** NOVA FRIBURGO, RJ: 1996. p.212 - 212

72. ALVES, L. C., **NEGRELLE, R.R.B.** Morfologia foliar como indicador fisionômico da Floresta Atlântica In: XLVII Congresso Nacional de Botânica, 1996, Nova Friburgo. **Caderno de Resumos.** Nova Friburgo, RJ: 1996.

73. **NEGRELLE, R.R.B.** Origem e Desenvolvimento de Rebrotas de *Tapirira guianensis* Aubl. In: XLVI

Congresso Nacional de Botânica, 1995, São Leopoldo. **Caderno de Resumos**. São Leopoldo, RS: 1995.

74. **NEGRELLE, R.R.B.** Composición Florística de La Reserva Volta Velha, Mun. Itapoá, SC. In: VI Congreso Latinoamericano de Botánica, 1994, Mar del Plata. **Cuaderno de Resumen**. Mar del Plata, Argentina: 1994. p.401 - 401

75. **NEGRELLE, R.R.B.** Avaliação da potencialidade de rebrota em arvores caídas. In: III Simpósio de Ecossistemas da Costa Brasileira, 1993, Serra Negra. **Caderno de Resumo**. Serra Negra, SP: 1993.

76. **NEGRELLE, R.R.B.**, SCHIMMELPFENG, L. C. T., LANGER, M. Composição florística de trechos remanescentes de mata ciliar na planície litorânea do Estado do Paraná. In: I Simpósio Brasileiro de Pesquisa Florestal, 1993, Belo Horizonte. **Cadernos de resumos**. Belo Horizonte, MG: 1993.

77. **NEGRELLE, R.R.B.** Dinâmica de rebrota de *Tapirira Guianensis* Aubl. In: III SIMPOSIO DE ECOSSISTEMAS DA COSTA BRASILEIRA, 1993, Serra Negra. **Caderno de Resumos**. Serra Negra, SP: 1993.

78. KOHELER, C. W., **NEGRELLE, R.R.B.**, RIBAS, M. E., PEDERNEIRAS, J., SILVA, F. C. Ecologia da Floresta Ombrófila Mista de Araucária e Latifoliadas do Estado do Paraná. In: I Semana de Ecologia; a busca de interdisciplinaridade. **Caderno de Resumos**. CURITIBA, PR: 1993.

79. LIMA, R. E., COLLA, T. G. G., PIMENTEL, I., MEDEIROS, C., **NEGRELLE, R.R.B.**, KLIGELFUS, M., GOULART, C., TONETTI, J. B. Guaraqueçaba: Estudos Geoambientais. In: V Simpósio Sulbrasileiro de Geologia, 1993, Curitiba. **Caderno de Resumos**. CURITIBA, PR: 1993.

80. STEVAUX, M. C. S., **NEGRELLE, R.R.B.**, ZANETTE, V. C. Dispersão por peixes No Rio Paraná. In: IX Congresso da Sociedade Botânica de São Paulo, 1992, Ilha Solteira. **Caderno de Resumos**. Ilha Solteira, SP: 1992. p.152 - 152

81. **NEGRELLE, R.R.B.** Estratégia de cicatrização de clareiras. In: II Congresso Latino Americano de Ecologia/ Congresso de Ecologia do Brasil, 1992, Caxambu. **Caderno de Resumos**. Caxambu, MG: 1992.

82. **NEGRELLE, R.R.B.**, SILVA, F. C. Fitossociologia de Um Trecho de Mata de Araucária no Mun. de Quedas do Iguaçu, PR. In: 42. CONGRESSO NACIONAL DE BOTANICA, 1991, Goiânia. **Caderno de Resumos**. Goiânia, GO: 1991.

83. SILVA, F. C., **NEGRELLE, R.R.B.** Fitossociologia de Um Trecho de Mata de Araucária No Mun. de Caçador, SC. In: 42. Congresso Nacional de Botânica, 1991, Goiânia. **Caderno de Resumos**. Goiânia, GO: 1991.

84. RODRIGUES, R. M., **NEGRELLE, R.R.B.**, MAYERLE, D., DOMINGUES, Z. H. Parque das Palmáceas Projeto Paisagístico. In: 41. Congresso Nacional de Botânica, 1990, Fortaleza. **Caderno de Resumos**. Fortaleza, CE: 1990. p.470 - 470

85. RODRIGUES, R. M., **NEGRELLE, R.R.B.**, MAYERLE, D., DOMINGUES, Z. H. Recanto das Laranjeiras: Projeto Paisagístico In: 41. Congresso Nacional de Botânica, 1990, Fortaleza. **Caderno de Resumos**. Fortaleza, CE: 1990. p.469 - 469

86. **NEGRELLE, R.R.B.** Vochysiaceae St. Hil. do Estado do Paraná, Br. In: 41. Congresso Nacional de Botânica 1990, Fortaleza. **Caderno de Resumos**. Fortaleza, CE: 1990. p.62 - 62

87. CERVI, A. C., GUIMARÃES, O. A., ACRA, L. A., **NEGRELLE, R.R.B.**, SBALCHIERO, D. Catalogo das Plantas Ruderais da Cidade de Curitiba, PR, Br. III In: 39. Congresso Nacional de Botânica, 1988, Belém. **Caderno de Resumos**. Belém, PA: 1988.

88. **NEGRELLE, R.R.B.**, SBALCHIERO, D., CERVI, A. C. Espécies vegetais utilizadas na terapêutica popular no Mun. de Curitiba, PR, Br. In: 39. Congresso Nacional de Botânica, 1988, Belém. **Caderno de Resumos**. Belém, PA: 1988.

89. CERVI, A. C., GUIMARÃES, O. A., **NEGRELLE, R.R.B.** Catalogo das Plantas Ruderais da Cidade de Curitiba, PR: Estudos Preliminares II In: 37. Congresso Nacional de Botânica, 1986, Ouro Preto. **Caderno de Resumos**. Ouro Preto, MG.: 1986.

Artigos em revistas (Magazine)

1. **NEGRELLE, R.R.B.**, SOUZA, M. C., SARRAGIOTTO, M. H., LORENZI, G., CORREA, L. L., PINTO, G. B. S., BRUEL, B. O., PINTO, E. C. T. Levantamento das espécies potencialmente fontes de produtos vegetais não madeiráveis da RPPN SESC Pantanal: resultados preliminares. Conhecendo o Pantanal. Várzea Grande, MT, p.71 - 76, 2002.

PRODUÇÃO TÉCNICA

Assessoria e consultoria

NEGRELLE, R.R.B. Guidelines for UNDAC Disaster Response Preparedness Mission. Genebra: OCHA-ONU, 2015.

NEGRELLE, R.R.B. et al. UNDAC Handbook review. Genebra: OCHA-ONU, 2015.

ALVAREZ, D.; **NEGRELLE, R.R.B.**; CAMPOS, J. Informe final da missão de seguimento a missão de preparação UNDAC El Salvador, 2010. El Salvador: OCHA-ONU, 2012.

ALVAREZ, D.; **NEGRELLE, R.R.B.** et al. Informe final da missão de preparação para a resposta a desastres. Fase I. El Salvador: OCHA-ONU, 2010.

BONNEL, M.; **NEGRELLE, R.R.B.** et al. Informe final da missão de seguimento a missão de preparação UNDAC Peru 2009. Peru: OCHA-ONU, 2010.

NEGRELLE, R.R.B., THOMAS, L.D. Avaliação Ecológica Rápida da Reserva Biológica de Sooretama-ES.- componente FLORA. Brasília: ICM-Bio, 2009.

BISHOP, J.; **NEGRELLE, R.R.B.** et al. Informe final da missão de preparação para a resposta a desastres. Fase I. Peru: OCHA-ONU, 2009.

BISHOP, J.; **NEGRELLE, R.R.B.** et al. Informe final da missão UNDAC de resposta a inundação em Equador: OCHA-ONU, 2008.

QUIROZ, N.; **NEGRELLE, R.R.B.** et al. Informe final da missão UNDAC de resposta a inundação em Uruguai: OCHA-ONU, 2007.

BISHOP, J., **NEGRELLE, R.R.B.** et al. Informe de missão UNDAC de resposta a tsunami em Sri Lanka,. Sri Lanka: OCHA-ONU, 2005.

MENA, R.; ROA, J.; GAMARRA, T. LIMA, R.E., **NEGRELLE, R.R.B.** Informe final da missão UNDAC de resposta a inundação em La Paz, Bolívia. Bolívia: OCHA-ONU, 2002.

NEGRELLE, R.R.B., SESSEGOLO, G. Avaliação de impacto ambiental – segmento FLORA. EIA-RIMA Duplicação BR 101. Curitiba: Ecosistema, 2000.

NEGRELLE, R.R.B., MENDIETA, S. Informe final da missão UNDAC de resposta a incêndios florestais na Bolívia. Bolívia: OCHA-ONU, 1999.

NEGRELLE, R.R.B., BARRA, V. M. Propuestas y recomendaciones de acciones de educación, ciencia y tecnología en apoyo a la protección y conservación del medio ambiente – Universidad Católica de Occidente, Santana. Projeto de Colaboração Agencia Brasileira de Cooperação/ Ministério de Relações Exteriores do Brasil e Ministério de Educação /Governo de El Salvador. Fase II. Relatório Técnico, 2000.

NEGRELLE, R.R.B. Propuestas y recomendaciones de acciones de educación, ciencia y tecnología en apoyo a la protección y conservación del medio ambiente – Universidad Don Bosco. Projeto de Colaboração Agencia Brasileira de Cooperação/ Ministério de Relações Exteriores do Brasil e Ministério de Educação /Governo de El Salvador. Fase I. Relatório Técnico, 1999.

NEGRELLE, R.R.B., GIL, M. J. “Proyectos en educación ambiental: utilización de multimedia”. Projeto de Colaboração entre Universidade Federal do Paraná e Universidade de Zaragoza, Programa Iberoamericano Intercampus. Relatório Técnico. Zaragoza, 1997.

GAZDA, C. A., MELO, D. A., CARMES, E. R., **NEGRELLE, R.R.B.**, DUWE, R. R., BETTEGA, W. Proposta de implantação de sistema de segurança do trabalho e ambiente do Departamento de Química do Setor de Ciências Exatas da Universidade Federal do Paraná. Relatório Técnico Curitiba, 1996.

GÓIS, J.R., CEBOLA, H., **NEGRELLE, R.R.B.**, ZACCARELLI, M. A. Plano de Controle Ambiental "Mineração Estrela do Povinho". Curitiba: Geoplan, 1991.

GÓIS, J.R., **NEGRELLE, R.R.B.**, ZACCARELLI, M. A. Plano de Recuperação Ambiental "Areal Imbicuí". Curitiba: Geoplan, 1990.

GÓIS, J.R., **NEGRELLE, R.R.B.**, KATBEH, A. Plano de Recuperação Ambiental "Areal Fazenda Santo Antônio". Curitiba: Geoplan, 1990.

GÓIS, J.R., **NEGRELLE, R.R.B.** Plano de Recuperação Ambiental "Areal Paranaguá". Curitiba: Geoplan, 1990.

ORIENTAÇÕES E SUPERVISÕES CONCLUÍDAS

Supervisão de pós-doutorado

1. Adilson Anacleto. **Produção e comercialização de bromélias no Estado do Paraná**. Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2015.
2. Conceição Aparecida Cossa. **Germinação e estabelecimento de mudas de *Cordia ecalyculata* e *Jacaratia spinosa* a partir de sementes obtidas em remanescentes florestais da região norte do Paraná**. Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2011.
3. Cristina Batista de Lima. **Características físicas e fisiológicas de sementes de Alfavaca-cravo (*Ocimum gratissimum*)**. Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2011.
4. Luciana Dias Thomaz. **A cadeia produtiva da floricultura no Espírito Santo**. Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2006.

Teses de doutorado: orientador principal

1. Elis Borcioni. **Implementação de sistemas de cultivo para *Acrocomia aculeata* (Jacq.) Lodd. ex Lodd**. Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2012.
2. Erica Mielke. **Subsídios ao controle e manejo de *Pittosporum undulatum***. Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2012.
3. Adilson Anacleto. **Produção e comercialização de bromélias no Estado do Paraná**. 2011. Tese (Agronomia-Produção Vegetal) - Universidade Federal do Paraná
4. Márcia Regina Ferreira. **A proposta de ecoempresas rurais baseadas em Produtos Florestais Não Madeiráveis (PFNM): Um estudo de caso da Área de Proteção Ambiental Estadual de Guaratuba-Paraná**. Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2010.
5. Silvana Krychak Furtado. **Alternativas fitoterápicas para o controle da verminose ovina no estado do Paraná: testes *in vitro* e *in vivo***. Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2006.
6. Eliane Carneiro Gomes. **Capim limão - *Cymbopogon citratus* (D.C.) Stapf: subsídios para melhoria de qualidade do cultivo, industrialização e comercialização no Estado do Paraná**. Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2006.
7. Gisele Maria Amin Caldas Lorenzi. **Extrativismo sustentável de espécie nativa de *Arecaceae*: uma**

- alternativa para pequenos agricultores no pantanal mato-grossense.** Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2006.
8. Eliane Rose Serpe Elpo. **Cadeia produtiva do gengibre (*Zingiber officinale* Roscoe) no Estado do paraná: análise e recomenda es apra melhoria da qualidade.** Programa de Pós-Gradua o em Agronomia, Produ o Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2004.
 9. Silvana Krychak Furtado. **Alternativas fitoterápicas para o controle da verminose ovina no contexto da agropecuária sustentável.** Programa de Pós-Gradua o em Agronomia, Produ o Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2003.
 10. Solange Ribas Zaniolo. **Autoecologia de *Hedyosmum Brasiliensis* Mart. como subsidio a implanta o de sistema de cultivo.** Programa de Pós-Gradua o em Agronomia, Produ o Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2002.

Teses de doutorado: co-orientador

1. Alejandro Francisco Hernández Zard n. **Manejo sustentável de popula es e aplica o de biofertilizantes e bioestimulantes em cultivos de espécies nativas de interesse comercial, com ênfase para a bocaiúva.** Programa de Pós-Gradua o em Agronomia. Instituto Nacional de Ciências Agrícolas, Cuba, 2009 (Convênio Ministério de Rela es Exteriores / Brasil & Ministério de Educa o/ Cuba)
11. Irene Stridsberg. **Modelos de produ o sustentável agroflorestal para pequenas propriedades no litoral paranaense.** Programa de Pós-Gradua o em Engenharia Florestal, Universidade Federal do Paraná, 2001.

Disserta es de mestrado: orientador principal

1. Patricia Atanasio. **Crescimento e desenvolvimento de mudas de *Acrocomia aculeata* (Jacq.) Lodd. ex Martius frente a aduba o orgânica.** Programa de Pós-Gradua o em Agronomia, Produ o Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2014.
2. Marília de Fátima Ceccon Valente. **Subsídios ecológicos para a conserva o e uso sustentável de Guaricana (*Geonoma gamiova* Barb. Rodr – Arecaceae) na região da APA de Guaratuba, Litoral do Paraná.** Programa de Pós-Gradua o em Agronomia, Produ o Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2009.
3. Thiago Piazzetta Valente. **Subsídios ao manejo sustentável do cipó-preto.** Programa de Pós-Gradua o em Agronomia, Produ o Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2009.
4. Luciana Lopes Correa Schwarzbach. **Bambus e taquaras: avalia o e perspectiva de uso sustentável.** Programa de Pós-Gradua o em Agronomia, Produ o Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2008.
5. Themis Piazzetta Marques. **Subsídios   recupera o de forma es florestais ripárias da Floresta Ombrófila Mista do estado do Paraná, a partir do uso de espécies fontes de produtos florestais não madeiráveis.** Programa de Pós-Gradua o em Agronomia, Produ o Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2007.

6. Daniel Muraro. **Germinação em substratos alternativos ao xaxim e aspectos fenológicos e reprodutivos de *Vriesea incurvata* Gaudich.** Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2006.
7. Sueli Naomi Ota. **Turismo rural no litoral norte do Paraná: diretrizes para implantação e capacitação dos produtos rurais.** Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2006.
8. Adilson Anacleto. **Ecologia de *Aechmea nudicaulis* Chevalieira (Bromeliaceae): subsídios ao extrativismo sustentável.** Programa de Pós-Graduação em Agronomia, Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná, 2005.
9. Marisa Tomazzoni. **Diagnóstico do potencial de utilização de fitoterápicos nos postos de saúde do Mun.de Cascavel como subsídio à implantação do modelo alternativo.** Programa de Pós-Graduação em Enfermagem, Universidade Federal do Paraná, 2004.
10. Adriana Marques Canha. **Composição florística, estrutura e dinâmica de crescimento de um trecho de Floresta Ombrófila Densa de terras Baixas, periodicamente alagada, na Reserva Volta Velha, Itapoá, SC.** Programa de Pós-Graduação em Botânica, Universidade Federal do Paraná, 2000.
11. Gisele Lorenzi. **Dinâmica da chuva de sementes e estabelecimento de plântulas em três estádios serais de Floresta Atlântica.** Programa de Pós-Graduação em Botânica, Universidade Federal do Paraná, 2000.
12. Cleber Ibraim Salimon. **Análise comparativa da composição florística e estrutura fitossociológica de três fases sucessionais de Floresta Atlântica Na Reserva Volta Velha, Mun. Itapoá, SC.** Programa de Pós-Graduação em Botânica, Universidade Federal do Paraná, 1997. *Bolsista CAPES*
13. Emerson Luiz Tonetti. **Dinâmica de estabelecimento, sobrevivência e crescimento de *Euterpe edulis* Mart.** Programa de Pós-Graduação em Botânica, Universidade Federal do Paraná, 1997. *Bolsista CAPES*
14. Solange de Fátima Lólis. **Composição florística e estrutura fitossociológica da sinússia arbóreo-arbustiva de uma subsérie de Floresta Atlântica, Na Reserva Volta Velha. Itapoá, SC.** Programa de Pós-Graduação em Botânica, Universidade Federal do Paraná, 1996. *Bolsista CAPES*
15. Lucia Patrícia Dorneles. **Composição florística, estrutura fitossociológica da sinússia herbácea de uma subsérie de Floresta Atlântica e dinâmica de regeneração da sinússia arbórea na Reserva Volta Velha, Itapoá, SC.** Programa de Pós-Graduação em Botânica, Universidade Federal do Paraná, 1996.

Dissertações de mestrado: co-orientador

Clarice Ubessi. **Potencial de uso não madeirável de espécies arbóreas do Alto Rio Paraná: Mata do Araldo, Município de Porto Rico, PR.** Programa de Pós-Graduação Ciências Biológicas, Universidade Estadual de Maringá, 2009.

Monografias de curso de especialização

1. Renata Ribas Zacarias. **Diagnostico da produção e encaminhamento de resíduos sólidos no Mun. de Guaratuba.** Especialização em Gestão Ambiental, Pontifícia Universidade Católica do Paraná, 2002.
2. Roberta Engel. **Educação ambiental aplicada à resolução da problemática de resíduos sólidos.** Especialização em Educação Ambiental e Sustentabilidade, Universidade Federal do Paraná, 2002.
3. Isabelle Buquera. **Educação ambiental aplicada à resolução da problemática de resíduos sólidos.** Especialização em Educação Ambiental e Sustentabilidade, Universidade Federal do Paraná, 2002.
4. Fernanda Molina. **Educação ambiental aplicada à resolução da problemática de resíduos sólidos.** Especialização em Educação Ambiental e Sustentabilidade, Universidade Federal do Paraná, 2002.
5. Adriana Marques Canha, Eliana Fachim, Enio Granatto. **Projeto Refazenda: educação ambiental em comunidades rurais no Município de Castro, Paraná.** Especialização em Educação Ambiental e Sustentabilidade, Universidade Federal do Paraná, 2002.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. Mariana de Freitas Pinto. **Conservação Ambiental no Estado do Paraná: da lei à ação.** Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2010.
2. Leonardo Kumagai Sampaio. **Bromeliaceae do Pico Pirai (APA de Guaratuba).** Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2008.
3. Fabio Hiratsuka Veiga. **Estabelecimento de plântulas de *Merostachys multiramea* Hackel em uma área de Floresta Ombrófila Mista.** Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2008.
4. Gabriela Almeida. **Subsídios para o manejo e conservação de *Geonoma schottiana* Mart. (Arecaceae) na região da APA de Guaratuba, Litoral do Paraná.** Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2008.
5. Thiago Caio Celante Gomes. **Estudo Etnobotânico na região de entorno da Reserva Florestal da EMBRAPA/EPAGRI no município de Caçador, Santa Catarina.** Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2007.
6. Thiago Piazzetta Valente. **Estrutura populacional de *Araucaria angustifolia* (Bert.) o.Ktze em tres fitofisionomias de Floresta Ombrófila Mista, (Mun.São João do triunfo,PR).** Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2006.

7. Rosemeri Morokawa. **Bromeliaceae do Parque Florestal do Rio da Onça, Matinhos, Paraná**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2005.
8. Gustavo Bettega Seixas Pinto. **Subsídios à geração de proposta de desenvolvimento para a região de Joselândia (Barão de Melgaço/ MT): estudo etnobotânico**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2004.
9. Renata Hellen Perez. **Subsídios para uso sustentável de espécies arbóreas da Mata com Acuri por comunidades tradicionais da região do Pantanal**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2004.
10. Luciana Lopes Correa. **Estrutura populacional de *Attalea phalerata* Mart. ex Spreng (acuri): subsídios ao plano de manejo**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2003.
12. Cinthia Nunes Mencinauski. **Subsídios à geração de proposta de desenvolvimento para a região de Cananéia (SP): estudo etnobotânico**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2003.
13. Elaine Cristina Teixeira Pinto. **Subsídios ao entendimento da dinâmica de exploração e comercialização de espécies vegetais nativas do pantanal mato-grossense**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2003.
14. Betina Ortiz Bruel. **Subsídios para o uso sustentável de espécies arbóreas da Floresta Estacional Semidecidual a região de Poconé e Barão de Melgaço (MT)**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2003.
15. Renata Garret Padilha. **Educação ambiental: os alunos do curso de Ciências Biológicas da UFPR estão aptos a atuar?** Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2002.
16. Andrezza Renata Hillani Pierin. **Extrativismo de plantas medicinais no Estado do Paraná: avaliação da situação atual relativa aos registros de planos de manejo e competências legais**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2001.
17. Katia Regina Casula Fornazzari. **Subsídios à geração de propostas para o desenvolvimento sustentável para a região de Guaratuba: estudo etnobotânico**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2001.
18. Melissa A Browning. **Levantamento florístico estrutural de uma subsérie na Reserva Volta Velha, Itapoá, SC**. Curso Biology, Antioch University, 1996.
19. R C Fausto. **Avaliação da evolução da regeneração natural, em termos florísticos e estruturais, em áreas degradadas pela mineração do xisto no Mun. de São Mateus, PR**. Curso Ciências Biológicas, Pontifícia Universidade Católica do Paraná, 1995.
20. Eliane A Perini. **Evolução da dinâmica de interação flora e fauna na sucessão**. Curso Ciências Biológicas, Pontifícia Universidade Católica do Paraná, 1995.
21. Julie March. **Contribuição aos estudos florísticos da Reserva Volta Velha, Itapoá, SC**. Curso Biology, Antioch University, 1994.

Iniciação científica

1. Roni Cezar Mendes. **Caracterização do uso e manejo da cataia – *Pimenta pseudocaryophyllus* (Gomes) Landrum – pela comunidade da Barra do Ararapira (Ilha de Superagui, Guaraqueçaba, Paraná)**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2013. Bolsista CNPq
2. Diego Dael. **Extrativismo, cultivo e comercialização de *Renalmia petasites* Gagnepna APA de Guaratuba** Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2012. Bolsista CNPq
3. Amanda D'Angelis. **Caracterização do uso e manejo da cataia – *Pimenta pseudocaryophyllus* (Gomes) Landrum – pela comunidade da Barra do Ararapira (Ilha de Superagui, Guaraqueçaba, Paraná)**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2012. Bolsista CNPq.
4. João Henrique Delfrate **Germinação *in vitro* de embriões zigóticos de bocaiúva (*Acrocomia aculeata* (Jacq.) Lodd. Ex mart.)**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2009. Bolsista CNPq
5. Halanna Riedi. **Cultivo de produtos florestais não-madeiráveis no contexto de eco-empresas voltadas a mercados especiais - estratégia para inclusão social, desenvolvimento sustentável e conservação da APA de Guaratuba**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2008. Bolsista SETI/PR.
6. Giovanni Pascoeto. **Cultivo de produtos florestais não-madeiráveis no contexto de eco-empresas voltadas a mercados especiais - estratégia para inclusão social, desenvolvimento sustentável e conservação da APA de Guaratuba**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2008. Bolsista SETI/PR.
7. Leonardo Kumagai Sampaio. **Cultivo de produtos florestais não-madeiráveis no contexto de eco-empresas voltadas a mercados especiais - estratégia para inclusão social, desenvolvimento sustentável e conservação da APA de Guaratuba**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2008. Bolsista CNPq.
8. Gabriela Almeida Silva. **Fenologia de *Geonoma schottiana***. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2008. Bolsista CNPq.
9. David Augusto Roher. **Produção *in vitro* de macaúba - *Acrocomia aculeata***. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2008. Bolsista SESC
10. Ana Luisa Rotelok Damaso Silveira. **Produção *in vitro* de macauba - *Acrocomia aculeata***. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2008. Bolsista SESC
11. André Fernando Miyadi Anacleto. **Subsídios ao cultivo de *Acrocomia aculeata***. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2008.
12. Leandro R. Cordeiro. **Bromeliaceae da APA de Guaratuba**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2007.
13. Paola Carolini Nagamatsu. **Bromeliaceae da APA de Guaratuba**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2007.

14. Vinicius Marcilio da Silva. **Bromeliaceae da APA de Guaratuba**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2007.
15. Thalita Regina Tuleski. **Bromeliaceae da APA de Guaratuba**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2007.
16. Fabio Hiratsuka Veiga. **Estabelecimento de plântulas de *Merostachys multiramea* hackel em uma área de Floresta Ombrófila Mista**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2007. Bolsista CNPq
17. Fabio Hiratsuka Veiga. **Biodiversidade e usos do bambu na APA de Guaraqueçaba**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2007.
18. Daniel Mantovani Ribas Lima. **Biodiversidade e usos do bambu na APA de Guaraqueçaba**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2006.
19. Vicinius Marcilio da Silva. **Bromeliaceae da APA de Guaratuba**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2006.
20. Leonardo Kumagai Sampaio. **Bromeliaceae da APA de Guaratuba**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2006.
21. Leandro Ribeiro Cordeiro. **Bromeliaceae da APA de Guaratuba**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2006.
22. Clariana Vilela Borzone. **Dinâmica de regeneração da Floresta Ombrófila Mista**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2006.
23. Nahyr Carneiro da Silva. **Dinâmica de regeneração da Floresta Ombrófila Mista**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2006.
24. Caroline Silvano. **Diversidade e usos de bambu na APA de Guaraqueçaba**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2006.
25. Felipe Vasconcelos Oliveira. **Estudo da cadeia produtiva de plantas ornamentais no Paraná**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2006.
26. Raul Silvério Vaz Pereira. **Estudo populacional de *Geonoma schottiana***. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2006.
27. Gabriela Almeida Silva. **Estudo populacional e etnobotânica de *Geonoma gamiova***. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2006. Bolsista CNPq
28. Thiago Celante Gomes. **Levantamento florístico, estudos ecológicos e etnobotânicos de PFM**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2006. Bolsista CNPq
29. Marília Ceccon. **Levantamento florístico e estudo etnobotânico da RPPN SESC Pantanal**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2006. Bolsista SESC
30. Marília Ceccon. **Levantamento florístico e estudo etnobotânico da RPPN SESC Pantanal**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2004.

31. Claudinei Pedroso Ribas. **Levantamento florístico e etnobotânico da RPPN SESC Pantanal**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2004.
32. Thiago Piazzetta Valente. **Levantamento florístico estrutural da RPPN SESC Pantanal**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2004.
33. Rosemeri Morokawa. **Levantamento florístico e etnobotânico da RPPN SESC Pantanal**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2003-2004. Bolsista SESC
34. Samuel Kaywa Arruda Pereira. **Treinamento em coleta, herborização e identificação botânica**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2003.
35. Luciana Corrêa. **Levantamento florístico e etnobotânico da RPPN SESC Pantanal**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2003. Bolsista SESC
36. Gustavo B.S. Pinto **Levantamento florístico e etnobotânico da RPPN SESC Pantanal**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2003. Bolsista SESC
37. Bettina Bruel **Levantamento florístico e etnobotânico da RPPN SESC Pantanal**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2003. Bolsista SESC
38. Diego Arruda Sanchez. **Levantamento Florístico da RPPN SESC Pantanal**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2002. Bolsista SESC
39. Alan Cassiano Secorun. **Levantamento florístico e etnobotânico da RPPN SESC Pantanal**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Estadual de Maringá, 2002. Bolsista SESC
40. Elaine Cristina Teixeira Pinto. **Levantamento florístico e etnobotânico da RPPN SESC Pantanal**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2002-2003. Bolsista SESC
41. Katia Regina Fornazzari. **Espécies vegetais utilizadas na terapêutica popular no município de Chapecó, Santa Catarina**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 2000-2001. Bolsista CNPq
42. Ramoci Leuchtenberger. **Frugivoria e Dispersão de Sementes**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 1998-1999. Bolsista CNPq
43. Elisandra Francisco De Souza. **Ginkgo biloba: análise do crescimento foliar** Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 1998.
44. Ademar Cabeças Filho. **Identificação e herborização de plantas medicinais da RM Curitiba**. Curso Ciências Biológicas, Faculdade de Ciências Biológicas e da Saúde Dr. Bezerra de Menezes, 1998.
45. Virginia Mantovani Benevenuto **Levantamento das espécies medicinais do banco de germoplasma da EMATER-PR**. 1999. Curso Agronomia, Universidade Federal do Paraná, 1998. Bolsista RHAE
46. Alberto Da Rocha Neto. **Levantamento florístico da Reserva Volta Velha, Itapoá, SC**. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 1998. Bolsista CNPq

47. Yasmin Grummt Naddaf. Levantamento florístico da Reserva Volta Velha, Itapoá, SC. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 1998-1999. Bolsista CNPq
48. Wagner Elias Cardoso. Estudos geoambientais no litoral do Paraná: unidades fitas fisionômicas do Morro do Espia, Guaratuba. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 1998-1999. Bolsista CNPq
49. Maria Leticia Mórmul Fenologia de espécies arbóreas da Floresta Atlântica. Curso Engenharia Florestal, Universidade Federal do Paraná, 1998-1999. Bolsista CNPq
50. Joema Carvalho Estudos geoambientais no litoral do Paraná: unidades fitas fisionômicas do Morro do Espia, Guaratuba. Curso Engenharia Florestal, Universidade Federal do Paraná, 1997-1998.
51. Roberto Martins Floresta Atlântica: composição florística, estrutura e dinâmica de regeneração natural na Reserva Volta Velha, Itapoá, SC. Curso Agronomia, Universidade Federal do Paraná, 1996.
52. Cristiane Barreto Przbyiski Fenologia de espécies arbóreas de três estádios sucessionais na Reserva Volta Velha, Itapoá, SC. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 1996-1998.
53. Alexandre Lorenzetto treinamento em coleta e análise de dados sobre Frugivoria e dispersão de sementes. Curso Ciências Biológicas e da Saúde, Faculdade Dr. Bezerra de Menezes, 1996-1998
54. Irene Haydée Costas Projeto PADCT NIMAD Litoral. Curso Engenharia Florestal, Universidade Federal do Paraná, 1996-1997. Bolsista RHAÉ
55. Sonja Herr. Projeto PADCT NIMAD Litoral. Curso Engenharia Florestal, Universidade Federal do Paraná, 1996-1997 Bolsista RHAÉ
56. Marcio Henrique Dainez Projeto PADCT NIMAD Litoral. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 1996-1997. Bolsista RHAÉ
57. Liz Buck Silva Projeto PADCT NIMAD Litoral. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 1996-1997. Bolsista RHAÉ
58. Sandra Regina Koch Fitodiversidade da Floresta Atlântica. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 1996. Bolsista CNPq
59. Amélia Sato Fitodiversidade da Floresta Atlântica. Curso Ciências Biológicas, PUC-PR 1996.
60. Lelis Ribeiro Fitodiversidade da Floresta Atlântica. Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 1995.
61. Claudinete Londero Fitodiversidade da Floresta Atlântica Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná, 1993. Bolsista CNPq
62. Marcelo Langer Composição florística de trechos remanescentes de mata ciliar na planície litorânea do estado do Paraná. Curso Engenharia Florestal, Universidade Federal do Paraná, 1992. Bolsista CNPq
63. Ana Julia Passold. Ecologia da Floresta Ombrófila Mista com Araucária e Latifoliadas. Curso Engenharia Florestal, Universidade Federal do Paraná, 1992. Bolsista CNPq

Orientação de outra natureza

Bolsista Trabalho

1. Luiz Carlos Schumaker Filho (Escola Técnica-UFPR) Bolsista Trabalho: Apoio Administrativo NIMAD, 2003
2. Adriano da Cruz Cordeiro (Eng. Cartográfica-UFPR) Bolsista Trabalho: Apoio Administrativo NIMAD, 2003
3. Maria Leticia Mórmul (Ciências Biológicas/ UFPR) – Bolsista Trabalho: Apoio Lab. OIKOS, Dep. Botânica, 1997.
4. Dircéia A Silva (Agronomia/ UFPR) - Bolsista Trabalho: Apoio Administrativo NIMAD, 1996-1997.
5. Joseani Maievski (Ciências Biológicas/ UFPR) Bolsista Trabalho: Informatização do acervo bibliográfico do Lab. OIKOS, 1996.

Bolsista graduado

1. Karina Rodrigues de Carvalho. **Cultivo de produtos florestais não-madeiráveis no contexto de eco-empresas voltadas a mercados especiais - estratégia para inclusão social, desenvolvimento sustentável e conservação da APA de Guaratuba.** 2008. Bolsista SETI-PR
2. Suelen Bordignon. **Cultivo de produtos florestais não-madeiráveis no contexto de eco-empresas voltadas a mercados especiais - estratégia para inclusão social, desenvolvimento sustentável e conservação da APA de Guaratuba.** 2008. Bolsista SETI-PR

Bolsista doutor

1. Maria Elisabeth Doni. Projeto PADCT NIMAD Litoral. 2000-2002. Bolsista RHAE

ORIENTAÇÕES E SUPERVISÕES EM ANDAMENTO

Orientador principal

Iniciação Científica Ensino Médio

1. Ana Luiza Bonato. **Espécies arbóreas exóticas invasoras de unidades de conservação de Curitiba.** Bolsista Fundação Aracuarua/ CNPq. (2015)
2. Pedro Atanasio **Espécies arbóreas exóticas invasoras de unidades de conservação de Curitiba.** Bolsista Fundação Arauarua/ CNPq. (2015)
3. Petersen **Espécies arbóreas exóticas invasoras de unidades de conservação de Curitiba.** Bolsista Fundação Arauarua/ CNPq. (2015)

Iniciação Científica Ensino Superior

1. Monica Jourdan. **Espécies arbóreas exóticas invasoras de unidades de conservação de Curitiba.** Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná (2015).
2. Pedro Petteucci. **Espécies arbóreas exóticas invasoras de unidades de conservação de Curitiba.** Curso Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná (2014-2015). Bolsista Fundação O Boticário

Dissertação de mestrado:

3. Amanda D'Angelis. **Subsídios ao manejo extrativista sustentável de cataia - *Pimenta pseudocaryophyllus* (Gomes) Landrum (Myrtaceae).** Programa de Pós-Graduação em Agronomia – Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná (2013-2015)
4. Daniele Prestes. **Potencial ornamental e variabilidade genética de *Tropaeolum pentaphyllum* Lam.** Programa de Pós-Graduação em Agronomia – Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná (2013-2015)
5. Julianne Armstrong Ferreira. **Potencial de uso dos remanescentes florestais integrados a agroflorestal.** Programa de Pós-Graduação em Agronomia – Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná (2013-2015)
6. Taciane Stec. ***Hippeastrum aulicum* Herb.: subsídios ao cultivo e extrativismo sustentável.** Programa de Pós-Graduação em Agronomia – Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná (2013-2015)
7. Ligia Pinotti. **Pastagens cultivadas em áreas de caívas: avaliação do impacto na regeneração de espécies vegetais arbóreas nativas.** Programa de Pós-Graduação em Agronomia – Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná (2014-2016)

Tese de doutorado

1. Daniel Muraro. **Subsídios ao desenvolvimento da floricultura no litoral do Paraná**. Programa de Pós-Graduação em Agronomia – Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná (2013-2016).
2. Rafael A. Bonatto. **O programa de produção integrada de sistemas agropecuários (PISA) e suas contribuições ao desenvolvimento rural no estado do Paraná**. Programa de Pós-Graduação em Agronomia – Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná (2014-2017) Bolsista CNPq
3. Ana Lucia Hamisch Programa de Pós-Graduação em Agronomia – Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná (2014-2017)
4. Edwin Ernesto Pulido Rueda. **Manejo agronômico e comportamento pós-colheita de bromélias nativas**. Programa de Pós-Graduação em Agronomia – Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná (2014-2018) Bolsista OEA
5. Felipe Francisco. **Potencial da flora aromática do cerrado no Paraná, Brasil**. Programa de Pós-Graduação em Agronomia – Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná (2015-2018). Bolsista CNPq

Co-orientador*Tese doutorado*

1. Edilia Ramirez Haedo. **Caracterización morfológica, productiva y ambiental de *Acrocomia aculeata* em el Departamento de Itapua, Extremo Sur de Paraguay**. Doctorado en Ciencias Forestales, Universidad Nacional de Santiago del Estero (2013-2016)

ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Membro de comissão organizadora

1. VII Congreso de Medio Ambiente de la Asociación De Universidades Grupo Montevideú – AUGM. Comitê Acadêmico De Meio Ambiente. La Plata, Argentina, 2012.
2. II Encuentro de educación ambiental de la AUGM, Santa Fe, Argentina, 2010.
3. VI Congresso de Meio Ambiente da Associação De Universidades Grupo Montevideú – AUGM. Comitê Acadêmico De Meio Ambiente. Campinas, 2009.
4. 5o. Evento de Pesquisa do Programa de Pós-Graduação em Agronomia- Produção Vegetal, 2009.
5. I Encontro com as comunidades rurais sobre a floresta: as possibilidades de geração de renda, 2008.
6. III Seminário da Pós-Graduação em Agronomia Produção Vegetal, 2008.
7. 48o. Congresso Brasileiro de Olericultura, 2008.
8. Encuentro de educación ambiental AUGM: “desafíos de la educación ambiental universitaria en una Latinoamérica en una encrucijada”. Montevideú, Uruguay, 2008
9. XV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la AUGM, 2007
10. V Congresso de Meio Ambiente. Associação de Universidades Grupo Montevideo – AUGM. Comitê Acadêmico de Meio Ambiente. La Plata, Argentina, 2007
11. I Workshop Fenologia como ferramenta para conservação e manejo de recursos vegetais, 2006.
12. 57o. Congresso Nacional de Botânica, 2006.
13. "A future beneath the trees" Symposium, 2005.
14. II Congresso Ibero-Americano de Pesquisa e Desenvolvimento de Produtos Florestais/ I Seminário em Tecnologia da Madeira e Produtos Florestais Não Madeiráveis. Curitiba, 2002.
15. Jornada Científica sobre Meio Ambiente. Associação de Universidades Grupo Montevideo – AUGM. Comitê Acadêmico de Meio Ambiente. Campinas, 2001

16. III Jornadas Científicas sobre Meio Ambiente, Associação de Universidades Grupo Montevideo – AUGM. Comitê Acadêmico de Meio Ambiente. La Plata, 1997.

Coordenação de eventos

1. Coordenadora do **Simpósio de etnobiologia e etnoecologia da região sul**: o diálogo entre diferentes saberes- perspectivas e desafios & Feira Saberes e sabores do Sul, promovido pela Sociedade Brasileira de Etnobiologia e Etnoecologia e realizado por CEADERS / UFPR Litoral- Centro de Apoio ao desenvolvimento Rural e EMBRAPA Florestas. Curitiba, 06 e 07 de novembro de 2007.
2. Coordenadora do **I Concurso de Monografias do Núcleo Interdisciplinar de Meio Ambiente e Desenvolvimento**, promovido pelo NIMAD/UFPR. Curitiba, 2001.
3. Vice- coordenadora do **Seminário Internacional sobre Atendimento a Desastres na América Latina**, promovido pelo Núcleo Interdisciplinar da Universidade Federal do Paraná (NIMAD/ UFPR) e Escritório para Assuntos Humanitários das Nações Unidas (OCHA-ONU). Curitiba, 05 –09 de junho de 2000.
4. Vice coordenadora do Seminário **O uso dos solos e dos rios na Curitiba do novo milênio**, promovido por pelo Núcleo Interdisciplinar da Universidade Federal do Paraná (NIMAD/ UFPR) e Promotoria de proteção ao Meio Ambiente/ Ministério Público do estado do Paraná. Curitiba, 07-08 de dezembro de 1999.
5. Coordenadora do **Evento de Extensão Universitária Abrindo a Cortina Verde**, promovido pelo Núcleo Interdisciplinar de Meio Ambiente/ UFPR e Smithsonian Tropical Research Institute. Curitiba, 05 a 14 de dezembro de 1996.
6. Coordenadora da **II Jornadas Científicas sobre Meio Ambiente**, Associação de Universidades Grupo Montevideú – AUGM. Comitê Acadêmico de Meio Ambiente. Curitiba, 1996.

BANCAS

Mestrado

1. Aluno: Carolina Sereneski de Lima. **Análise morfológica e fenológica da comunidade arbórea dos manguezais da Baía de Antonina e Baía de Guaratuba, Paraná, 2012.** (Botânica) Universidade Federal do Paraná
2. Aluno: Thiago Augusto pedrosa Barbosa. **Aspectos ecológicos do bacu-pedra *Lithoras dorsalis* (Valenciennes, 1840) (Siluriformes:Doradidae) na Foz Amazônica, Brasil., 2012.** (Zoologia) Universidade Federal do Pará
3. Aluno: Leonardo Kumagai Sampaio. **Etnobotânica e estrutura populacional do butia - *Butia catarinensis* (Arecaceae), 2011.** (Biologia Vegetal) Universidade Federal de Santa Catarina.
4. Aluno: Elder Tschoseck Borba. ***Calendula officinalis* L (Asteraceae): caracterização da produção orgânica e análise da influência de insetos sobre a atividade farmacológica, 2010.** (Ciências Ambientais) Universidade do Extremo Sul Catarinense
5. Aluno: Saulo Eduardo Xavier Franco de Souza. **Bases para o manejo sustentável de populações silvestres de *Heliconia velloziana* I. Emygd., 2009.** (Ciência Florestal) Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho
6. Aluno: Marília de Fatima Ceccon Valente. **Subsídios ao uso sustentável da palha - *Geonoma gamiova* Barb.Rodr., 2009.** (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
7. Aluno: Thiago Piazzetta Valente. **Subsídios ao uso sustentável do cipó-preto - *Philodendron corcovadense* Kunth, 2009.** (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
8. Aluno: Joanna Caznok. **Arborização urbana no Mun. Criciúma, SC: potencialidades das espécies nativas, 2008.** (Ciências Ambientais) Universidade do Extremo Sul Catarinense
9. Aluno: Luaciana Lopes Correa Schwarzbach. **Bambus e taquaras: avaliação e perspectiva de uso sustentável, 2008.** (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
10. Aluno: Sueli Naomi Ota. **Desenvolvimento rural: o ecoturismo como atividade potencial para o incremento das condições socioeconômicas e ambientais de Guaraqueçaba, 2008.** (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
11. Aluno: Sinara Colonetti. **Florística, estrutura comunitária e efeitos do solo e topografia sobre as espécies arbóreas da Mata Atlântica na Barragem do rio São Bento, Siderópolis, SC., 2008.** (Ciências Ambientais) Universidade do Extremo Sul Catarinense
12. Aluno: Maria Fernanda Paresqui Corrêa. **Aspectos químicos e potencial terapêutico de *Vochysia divergens* (Vochysiaceae) uma planta do Pantanal Matogrossense, 2007.** (Núcleo de Pesquisas de Produtos Naturais) Universidade Federal do Rio de Janeiro

13. Aluno: Graziela Obregon Wedy. **Regeneração natural de espécies arbóreas na Floresta Estacional do Parque Estadual do Turvo, Derrubadas, RS, 2007** (Botânica) Universidade Federal do Rio Grande do Sul
14. Aluno: Themis Piazzetta Marques. **Subsídios à recuperação de formações florestais ripárias da Floresta Ombrófila Mista do estado do Paraná, a partir do uso de espécies fontes de produtos florestais não madeiráveis, 2007** (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
15. Aluno: Dieter Liebsch. **Alterações estruturais e florísticas de florestas secundárias na Reserva Natural Rio Cachoeira, Antonina, PR: subsídios para a conservação da Floresta Atlântica, 2006** (Botânica) Universidade Federal do Paraná
16. Aluno: Alecsandro Schardosim Klein. **Áreas degradadas pela mineração de carvão a céu aberto no sul de Santa Catarina: vegetação versus substrato, 2006** (Ciências Ambientais) Universidade do Extremo Sul Catarinense
17. Aluno: Leticia Estela Cavichiolo. **Aspectos morfológicos e ecológicos dos principais tipos morfofuncionais de plântulas ocorrentes na Ilha do Mel, PR, 2006** (Botânica) Universidade Federal do Paraná
18. ZANETTE, V. C., SANTOS, R. Aluno: Rosimar Tertuliano da Silva. **Florística e estrutura da sinúsia arbórea de um fragmento de Floresta Ombrófila Densa urbana do Mun. de Criciúma, SC, 2006** (Ciências Ambientais) Universidade do Extremo Sul Catarinense
19. Aluno: Daniel Muraro. **Germinação em substratos alternativos ao xaxim e aspectos fenológicos de *Vriesea incurvata* Gaudich.- subsídios à produção sustentável, 2006** (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
20. Aluno: Kwok Chiu Cheung. **Regeneração natural em áreas de Floresta Atlântica na Reserva Natural Rio Cachoeira, Antonina, PR, 2006** (Ecologia e Conservação) Universidade Federal do Paraná
21. Aluno: Ronaldo Remor. **Regeneração natural em blocos experimentais de *Mimosa scabrella* Benth. (bracatinga), como subsídio para recuperação de áreas degradadas pela mineração de carvão a céu aberto no sul do estado de Santa Catarina, Brasil., 2004** (Ciências Ambientais) Universidade do Extremo Sul Catarinense
22. Aluno: Beatriz Casses Zoucas. **Subsídios para restauração de áreas degradadas: banco de dados e análise das espécies vegetais de ocorrência no sul de Santa Catarina, 2002.** (Biologia Vegetal) Universidade Federal de Santa Catarina
23. Aluno: Nabi Assad Filho. **Estrutura populacional de *Jacaratia spinosa* (Aubl.) A. DC, 2001.** (Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais) Universidade Estadual de Maringá
24. Aluno: Adriana Marques Canha. **Composição florística e estrutura do componente arbóreo de um trecho de Floresta Ombrófila Densa de terras Baixas periodicamente alagada, na Reserva Volta Velha, Itapoá, SC, 2000** (Botânica) Universidade Federal do Paraná
25. Aluno: Andréa Vieira Fernandes. **Comunidades vegetais esciófilas em diferentes substratos de uma floresta estacional do sul do Brasil, 2000** (Ecologia) Universidade Federal do Rio Grande do Sul

26. Aluno: Gisele Maria Amim Caldas Lorenzi. **Dinâmica da chuva de sementes em três estádios sucessionais de Floresta Atlântica na Reserva Volta Velha, Mun. Itapoá, SC.**, 2000 (Botânica) Universidade Federal do Paraná
27. Aluno: Clicéia Maria Ferreira de Oliveira. **Estudo sobre a reprodução de fáfia (*Pfafia glomerata* (Spreng) Ped.)**, 1998 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
28. Aluno: Marisa Barion Romagnolo. **Análise estrutural de remanescentes florestais da margem direita do alto rio Paraná, Mun. Taquaraçu, MS.** 1997 (Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais) Universidade Estadual de Maringá
29. Aluno: Simone Ferreira de Athayde. **Composição florística e estrutura fitossociológica em quatro estágios sucessionais de uma Floresta Ombrófila densa Submontana, como subsídio ao manejo ambiental- Guaraqueçaba, PR.** 1997 (Botânica) Universidade Federal do Paraná
30. Aluno: Emerson Luis Tonetti. **Estrutura da população, crescimento e dinâmica do banco de plântulas e fenologia reprodutiva de *Euterpe edulis*.** 1997 (Botânica) Universidade Federal do Paraná
31. Aluno: Gisele Cristina Sessegolo. **Estrutura e produção de serapilheira do manguezal do Rio Bagaçu, Baía de Paranaguá, PR.** 1997 (Engenharia Florestal) Universidade Federal do Paraná
32. Aluno: Solange de F. Lólis. **Análise fitossociológica de um estágio seral de Floresta Ombrófila Densa das Terras Baixas, Reserva Volta Velha, Itapoá, SC.** 1996 (Botânica) Universidade Federal do Paraná
33. Aluno: Cleber Ibraim Salimon. **Composição florística, análise estrutural e dinâmica sucessional de um estágio seral inicial em um trecho de Floresta Ombrófila Densa das Terras Baixas, Itapoá, SC.** 1996 (Botânica) Universidade Federal do Paraná
34. Aluno: Lúcia Patrícia Pereira Dorneles. **Florística e estrutura do compartimento inferior de um trecho de Floresta Atlântica na Reserva Volta Velha, Mun. Itapoá, SC.** 1996 (Botânica) Universidade Federal do Paraná

Doutorado

1. Aluno: Elis Borcioni. **Subsídios a implementação de sistemas de cultivo de *Acrocomia aculeata*,** 2012 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
2. Aluno: Adilson Anacleto. **Bromélias no Paraná: cultivo, extrativismo e comercialização,** 2011 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
3. Aluno: Roberta Macedo Cerqueira. **Padrões da variação da diversidade alfa na Floresta Pluvial Atlântica Brasileira,** 2011 (Biologia Vegetal) Universidade Estadual de Campinas
4. Aluno: Márcia Regina Ferreira. **Comunidades rurais de Guaratuba (Paraná): os limites e as possibilidades da opção extrativista como meio de vida,** 2010 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná

5. Aluno: Vanessa Tomazini. **Estrutura de epífitas vasculares e de forófitos em formação ripária do Parque Estadual do rio Ivinhema, Estado do Mato Grosso do Sul, Brasil**, 2007 (Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais) Universidade Estadual de Maringá
6. Aluno: Silvana Krychak Furtado. **Alternativas fitoterápicas para o controle da verminose ovina no Estado do Paraná: testes in vitro e in vivo**, 2006 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
7. Aluno: Gisele Maria Amin Caldas Lorenzi. **Ecologia de *Acrocomia aculeata* (Jacq.) Lodd. ex Mart. Areaceae: bases para exploração sustentável**, 2006 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
8. Aluno: Eliane Rose Serpe Elpo. **Cadeia produtiva do gengibre (*Zingiber officinale Roscoe*) no Estado do Paraná: análise e recomendações para melhoria da qualidade**. 2004 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
9. Aluno: Eliane Carneiro Gomes. **Capim limão - *Cymbopogon citratus* (DC) Stapf.: subsídios para melhoria de qualidade do cultivo, industrialização e comercialização no Estado do Paraná.**, 2003 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
10. Aluno: Robson dos Santos. **Reabilitação de ecossistemas degradados pela mineração de carvão a céu aberto em Santa Catarina, Brasil**. 2003 (Engenharia Mineral) Universidade de São Paulo
11. Aluno: Solange Ribas Zaniolo. **Ecologia de *Hedyosmum brasiliense* Mart. ex Miq. (Chloranthaceae): subsídios para cultivo e manejo sustentável**. 2002 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
12. Aluno: Irene Haydeé Costas Stridsberg. **Produção agroflorestal sustentável: estudo de caso em pequenas propriedades no litoral paranaense**. 2001 (Engenharia Florestal) Universidade Federal do Paraná
13. Arnóbio de Mendonça B. Cavalcante. **Encrave de Floresta Úmida no Semi-arido cearense: estudo comparativo entre vegetações em diferentes estádios de sucessão**. 1998 (Ecologia e Recursos Naturais) Universidade Federal de São Carlos
14. Maria Fernanda Santos Quintela da Costa Nunes. **Estudo sobre o potencial de regeneração das espécies de uma floresta tropical de tabuleiros, Linhares, ES**. 1996 (Ecologia e Recursos Naturais) Universidade Federal de São Carlos

Exame de qualificação de doutorado

1. Aluno: Daniel Muraro. **Produção e comércio de plantas ornamentais no Paraná**, 2014 (Agronomia - Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
2. Aluno: Elis Borcione. ***Acrocomia aculeata* - produção de mudas**, 2009 (Agronomia -Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
3. Aluno: Adilson Anacleto. **Cadeia de comercialização de bromélias no estado do Paraná**, 2009 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná

4. Aluno: Erica Costa Mielke. **Espécies exóticas invasoras nas unidades de conservação de Curitiba, PR.**, 2009 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
5. Aluno: Márcia Regina Ferreira. **Famílias em áreas de proteção ambiental: uma abordagem sobre o empreendedorismo praticado pelas comunidades rurais extrativistas**, 2009 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
6. Aluno: Celso Bergo. **Piperaceae**, 2008 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
7. Aluno: Edison Schimidt Filho. **Diferentes alternativas de disposição de dejetos decorrentes da suinocultura integrada à produção vegetal**, 2004 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
8. Aluno: Gisele Maria Amim Caldas Lorenzi. **Ecologia de *Acrocomia aculeata* (Jacq.) Lodd**, 2004 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
9. Aluno: Eliane Rose Serpe Elpo. **Cadeia produtiva do gengibre no estado do Paraná**, 2002 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
10. Aluno: Eliane Carneiro Gomes. ***Cymbopogon citratus* (DC) Stapf: cadeia produtiva**, 2002 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
11. Aluno: Gianna Maria Cirio. **Espinheira santa (*Maytenus ilicifolia* Mart. ex Reissek): secagem x microorganismos contaminantes**, 2002 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná
12. Aluno: Nilce Nazareno de Caetano. **Plantas medicinais: produção e comercialização**, 2002 (Agronomia-Produção Vegetal) Universidade Federal do Paraná

Curso de aperfeiçoamento/especialização

1. Aluno: Fernanda Molina, Isabelle Buquera e Roberta Engel. **Educação ambiental aplicada à resolução da problemática de resíduos sólidos**, 2002 (Educação Ambiental e Sustentabilidade) Universidade Federal do Paraná

Graduação

Orientada do Andriquetto

1. Aluno: Roni Cesar Mendes. **Fenologia e aspectos reprodutivos de *Renalmia petasites* Gagnep.** 2014. (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
2. Aluno Diego Dael Olio Cesarino. **Extrativismo, cultivo e comercialização de *Renalmia petasites* Gagnep na APA de Guaratuba,** 2013. (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
3. Aluno: Julianne Armstrong Ferreira. **Cultivo de *Curcuma longa* L. no litoral do Paraná: características e perspectivas,** 2013. (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
4. Aluno: Taciana Stec. ***Hipeastrum aulicum* Herb. Aspectos botânicos, ecológicos e agrônômicos,** 2013. (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
5. Aluno: Amanda Silva Rocha D'Angelis. **Extrativismo e comercialização de cataia - *Pimenta pseudocaryophyllus* (Gomes) L. R. Landrum (Myrtaceae) - na Ilha de Superagui (Guaraqueçaba, PR): situação atual, implicações e perspectivas,** 2013. (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
6. Aluno: Mariana de Freitas Pinto. **Conservação ambiental no Estado do Paraná: da lei à ação,** 2010 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
7. Aluno: Leonardo Kumagai A Sampaio. **Bromeliaceae do Pico Piraí, APA de Guaratuba,** 2008 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
8. Aluno: Fabio Hiratsuka Veiga. **Dinâmica de regeneração de *Merostachys skvortzovii* (taquara) em área de Floresta Ombrófila Mista,** 2008 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
9. Aluno: Gabriela Almeida Silva. **Fenologia da palmeira guaricana,** 2008 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
10. Aluno: Sikandra-Lis Fonseca Paulinelli Garcia. **Arquitetura foliar de *Impatiens walleriana* Hook F. (Balsaminaceae) em condições de baixa luminosidade,** 2007 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
11. Aluno: Thiago Caio Celante Gomes. **Estudo etnobotânico como subsidio para elaboração de plano de manejo da Reserva Florestal EMBRAPA/EPAGRI, Mun. Caçador, SC,** 2007 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
12. Aluno: Leticia Larcher de Carvalho. **Arquitetura foliar comparativa de *Odontonema strictum* (Nees) O. Kuntze (Acanthaceae) em diferentes condições de luminosidade,** 2006 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
13. Aluno: Michelle Hudson Daniel. **Referências teórico-metodológicas nas pesquisas em educação ambiental no ambiente escolar,** 2006 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
14. Aluno: Rosemeri Morokawa. **Bromeliaceae do Parque Florestal do Rio da Onça, Matinhos, Paraná,** 2005

15. (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
16. Aluno: Renata Hellen Peres. **Subsídios para o uso sustentável de espécies arbóreas da Floresta Estacional Semidecidual Mata com Acuri da região de Poconé e Barão de Melgaço (MT)**, 2005 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
17. Aluno: Gustavo Bettiga Seixas Pinto. **Subsídios à geração de proposta de desenvolvimento para a região de Joselândia (Barão de Melgaço, MT): estudo etnobotânico**, 2004 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
18. Aluno: Larissa Lopes Mellinger. **Avaliação da utilização de sementes na confecção de artesanato por comunidades da Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, AM**, 2003 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
19. Aluno: Luciana Lopes Corrêa. **Estrutura populacional de *Attalea phalerata* Mart. ex Spreng (acuri): subsídios ao plano de manejo**, 2003 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
20. Aluno: Cinthia N. Mencinauski de Sousa. **Subsídios à geração de proposta de desenvolvimento para a região de Cananéia: estudo etnobotânico**, 2003 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
21. Aluno: Elaine Teixeira Pinto. **Subsídios ao entendimento da dinâmica de exploração e comercialização de espécies vegetais nativas do pantanal matogrossense**, 2003 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
22. Aluno: Betina Ortiz Bruel. **Subsídios para o uso sustentável de espécies arbóreas da Floresta estacional Semidecidual da região de Poconé e Barão de Melgaço (MT)**, 2003 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
23. Aluno: Renata Garrett Padilha. **Educação Ambiental: os alunos do Curso de Ciências Biológicas da UFPR estão aptos a atuar?** 2002 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
24. Aluno: Andreza Renata Hillani Pierin. **Extrativismo de plantas medicinais no estado do Paraná: avaliação da situação atual relativa aos registros de extratores e competências legais**, 2002 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
25. 19. Aluno: Kátia Regina Casula Fornazzari. **Subsídios à geração de proposta de desenvolvimento para a região de Guaratuba (PR): estudo etnobotânico**, 2002 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná
26. Aluno: Ana Paula Baggio Salvalaggio. **Estrutura populacional de *Rudgea parquoides* (Cham) Mull. Arg. (Rubiaceae) em uma área de Floresta Ombrófila Mista no Parque Barigui**, 1998 (Ciências Biológicas) Universidade Federal do Paraná

Comissões julgadoras

Concurso público

1. **Socioeconomia e Gestão de Regiões Costeiras – Professor Adjunto I**, 2005 Universidade Federal do Paraná
2. **Concurso Público Professor Adjunto Depto. Botânica**, 1998 Universidade Federal do Paraná

Outra

1. **XIII EGPPEA- Encontro de pós-graduandos em ecologia de ambientes aquáticos continentais**, 2010. (Banca avaliação de resultados de pesquisa)
2. **48o. Congresso Brasileiro de Olericultura**, 2008. (Congresso). Assessora *ad hoc*, revisando trabalhos submetidos.
3. **XVI Jornadas de Jóvenes Investigadores de la AUGM**, 2008. (Encontro) Revisora de trabalhos submetidos.
4. **Comissão de análise e seleção de bolsistas**, 2010. Programa Pós-Graduação em Agronomia- Produção Vegetal. Universidade Federal do Paraná
5. **Comissão de Elaboração do teste de suficiência em língua estrangeira moderna - espanhol**, 2010 Programa Pós-Graduação em Agronomia- Produção Vegetal. Universidade Federal do Paraná
6. **Comissão de seleção para mestrado e doutorado 2o. sem 2010**, 2010. Programa Pós-Graduação em Agronomia- Produção Vegetal. Universidade Federal do Paraná
7. **Comissão de Avaliação de Bolsistas**. 2009. PG Agronomia Produção Vegetal, Universidade Federal do Paraná
8. **Comissão de Elaboração do teste de suficiência em Língua Estrangeira Moderna- Espanhol**, 2009 Programa Pós-Graduação em Agronomia- Produção Vegetal. Universidade Federal do Paraná
9. **III Seminário da PG Agronomia Produção Vegetal**, 2008 Programa Pós-Graduação em Agronomia- Produção Vegetal. Universidade Federal do Paraná (Banca avaliação de resultados de pesquisa)
10. **Comissão de seleção Discente/2009 da linha de Pesquisa em Sistemas Integrados**, 2008. Programa Pós-Graduação em Agronomia- Produção Vegetal. Universidade Federal do Paraná
11. **Avaliação da promoção de classe de professor universitário**, 2001 Universidade Estadual de Maringá
12. **A bacia hidrográfica como unidade de estudo- caracterização ecológica e aspectos sanitários relacionados ao uso das águas dos rios Sarapuí e Iguazu, RJ**, 1999. Escola Técnica da UFPR (Banca de avaliação)

13. **A erosão e desertificação do solo na zona rural do estado de Roraima- influencia na extinção dos cavalos selvagens**, 1999. Escola Técnica da UFPR (Banca de avaliação)
14. **Análise preliminar do zooplâncton no Arroio Luis Rau**, 1999. Escola Técnica da UFPR (Banca de avaliação)
15. **Economia Ambiental**, 1999. Escola Técnica da UFPR (Banca de avaliação)
16. **Educação Ambiental: interdisciplinar e contextualizada - animais de nossas moedas como tema transversal**, 1999. Escola Técnica da UFPR (Banca de avaliação)
17. **Educação em meio ambiente escola comunidade**, 1999. Escola Técnica da UFPR (Banca de avaliação)
18. **Influência da compostagem na bioestabilização de resíduos orgânicos para vermicompostagem**, 1999
19. Escola Técnica da UFPR (Banca de avaliação)
20. **Lixo na consciência de vida, uma estratégia de mudança**, 1999 Escola Técnica da UFPR (Banca de avaliação)
21. **Melhore a vida no planeta: recicle materiais e mentalidades**, 1999 Escola Técnica da UFPR (Banca de avaliação)
22. **Microbacia do Rio Calixto: levantamento dos fatores que estão comprometendo a qualidade de água que 20 mil lapaeanos bebem**, 1999 Escola Técnica da UFPR (Banca de avaliação)
23. **Pilhas: como usá-las de maneira sustentável**, 1999 Escola Técnica da UFPR (Banca de avaliação)
24. **Projeto de um filtro para forno cubilô**, 1999 Escola Técnica da UFPR (Banca de avaliação)
25. **Reaproveitamento de plástico: uma questão de bom senso**, 1999 Escola Técnica da UFPR (Banca de avaliação)
26. **Viagem pelos ecossistemas brasileiros**, 1999 Escola Técnica da UFPR (Banca de avaliação)

AGRADECIMENTOS

Durante nossa vida, convivemos com vários tipos de pessoas. Algumas gentis, amorosas, e prestativas. Outras nem tanto, ou mesmo rancorosas e perturbadoras. Creio que, independentemente de suas qualidades ou defeitos, toda e qualquer pessoa que cruza o nosso caminho nos ajuda a moldar quem somos.

Nesta minha jornada, tive a satisfação de conviver com um universo muito maior de pessoas positivas, que me estimularam, me deram suporte, amizade e tolerância para lograr realizar meus sonhos. A todas estas pessoas, muitas para serem aqui nominadas, meu profundo agradecimento. Sem o apoio de vocês, certamente minha jornada não seria tão profícua e prazerosa.

Em especial, agradeço aos colegas de diferentes setores da Universidade assim como de outras instituições, que colaboraram em distintos projetos e atividades que realizei ou que me oportunizaram participar de suas atividades, enriquecendo em muito meu aprendizado.

Agradeço também aos meus alunos e orientados que sempre me instigaram a conhecer mais e a ir mais além.

Sou muito grata a todas as famílias de comunidades tradicionais e/ou rurais que tem compartilhado comigo seu saber, suas inquietudes e suas penas. Este contato mudou profundamente minha maneira de olhar o mundo e a natureza, reorientando minha pesquisa e ação acadêmica.

Às várias instituições que me deram seu aval, que acreditaram nas minhas propostas de pesquisa e me deram o imprescindível apoio financeiro, entre estas o CNPq, SETI-PR, SESC, Fundação o Boticário, EMBRAPA e FINEP.

E, claro, nada teria sentido se não houvesse recebido apoio incondicional de minha amada família, pelo que sou eternamente grata.

Agradeço também a aquelas poucas pessoas que de alguma forma colocaram obstáculos e dificultaram minha jornada. Devido a elas, aprendi a superar barreiras e a ter mais força para seguir adiante.