



Relatório de Atividades

2006

SUMÁRIO

IDENTIFICAÇÃO.....	3
DOCUMENTO LEGAL DE REGISTRO.....	3
COMPOSIÇÃO DA ATUAL DIRETORIA.....	3
Atividades desenvolvidas no ano de 2006.....	4
I. Gestão de unidades de conservação e desenvolvimento de políticas públicas para conservação.....	4
a) Avaliação de efetividade de gestão des unidades de conservação	4
b) Capacitação e formação de pessoal para gestão de unidades de conservação	5
c) Desenvolvimento de políticas públicas de conservação.....	5
II. Pesquisas científicas.....	6
III. Formação acadêmica.....	8

IDENTIFICAÇÃO

Nome/ Razão Social: *INSTITUTO INTERDISCIPLINAR DE ESTUDOS E PESQUISAS EM SUSTENTABILIDADE / INSTITUTO INTERDISCIPLINAR DE SUSTENTABILIDADE* ou **INSTITUTO SUSTENTAR**

CNPJ: 07.972.773/0001-89

Endereço: *Avenida Um 2863, Distrito de Casa Branca, CEP 35 460-000*

Cidade/ UF: *Brumadinho/MG*

Telefone / Fax: *(31) 3575-3154*

DOCUMENTO LEGAL DE REGISTRO

PRIMEIRO REGISTRO LEGAL DA ENTIDADE

Número do Registro no livro: *nº 120.725, Livro A*

Cartório: *Registro Civil das Pessoas Jurídicas em Belo Horizonte*

Município/ UF: *Belo Horizonte/MG*

Data do Registro: *14/03/2005*

ÚLTIMA ALTERAÇÃO ESTATUTÁRIA

Número do Registro no livro: *R-2-591, livro A*

Cartório: *Registro Civil das Pessoas Jurídicas da, em*

Data do Registro: *20/07/2006*

Município/ UF: *Brumadinho/MG*

Finalidade da alteração: *mudança endereço da sede e foro*

COMPOSIÇÃO DA ATUAL DIRETORIA

Diretora-Presidente e Representante legal da entidade: *MSc. Maria Auxiliadora Drumond*

Cargo: *Diretora Presidente. Profissão: Bióloga*

CPF: *418.364.216-72* RG: *M 1.757.570* Órgão Expedidor: *SSP/MG*

Nome da Diretora: *MSc. Jacqueline Elizabeth Rutkowski*

Cargo: *Diretora Administrativa. Profissão: Engenheira de Produção*

CPF: *491.890.696-68* RG: *1.644.256* Órgão Expedidor: *SSP/MG*

Nome do Diretor: *MSc. Vassily Khoury Rolim*

Cargo: *Diretor Financeiro. Profissão: Engenheiro de Minas e Médico*

CPF: *344.199.776-04* RG: *M 752.366* Órgão Expedidor: *SSP/MG*

Mandato da atual diretoria:

Início: *22/02/2005*

Término: *22/02/2009*

Atividades desenvolvidas no ano de 2006

Em seu primeiro ano de funcionamento, o maior esforço da Diretoria do Instituto Sustentar foi o de formalizar a existência do Instituto. Assim, as primeiras atividades desenvolvidas foram referentes à obtenção dos registros legais da entidade junto aos órgãos competentes tais como Cartório de Registro de Pessoas Jurídicas, Receita Federal e Prefeitura Municipal, primeiramente em Belo Horizonte/MG e posteriormente junto à Comarca de Brumadinho/MG, devido à mudança da sede da entidade para esta cidade.

A entidade durante este ano atuou basicamente em três áreas. A primeira, voltada à **gestão de unidades de conservação e desenvolvimento de políticas públicas para conservação**, a segunda relativa ao **desenvolvimento de pesquisas científicas** e a terceira, ligada à **formação acadêmica**.

I. Gestão de unidades de conservação e desenvolvimento de políticas públicas para conservação

a) Avaliação de efetividade de gestão das unidades de conservação

Por meio da associada Jacqueline Rutkowski, contratada como consultora técnica, e com apoio da associada Maria Auxiliadora Drumond, o Instituto participou da aplicação de ferramenta para avaliação da Efetividade de Gestão das Unidades de Conservação apoiadas pelo Programa ARPA (Programa Áreas Protegidas da Amazônia), programa este de cooperação entre o governo brasileiro, Banco Mundial por meio do GEF e WWF-Brasil.

O projeto desenvolvido para o Programa ARPA foi aplicar a metodologia de avaliação *Tracking Tool* junto a 51 unidades de conservação, sendo 17 delas gerenciadas por governos estaduais (uma unidade de conservação no Acre e no Tocantins, três unidades no Estado de Rondônia, cinco unidades no Estado de Mato Grosso e sete no Estado do Amazonas). As demais, também situadas na região da Amazônia Legal, são gerenciadas pelo Ibama.

Ferramentas de monitoramento da efetividade de gestão de áreas protegidas como o *Tracking Tool* (TT) fazem parte de uma série de métodos desenvolvidos para fornecer informações sobre a situação atual e para diagnóstico da efetividade de gestão de unidades de conservação. Fundamentam-se no modelo de referência para diagnóstico de efetividade de gestão desenvolvido pela Comissão Mundial Áreas Protegidas (CMAP) da União Mundial pela Natureza (UICN) e têm como principal função levantar informações a serem utilizadas pelos gestores das áreas e parceiros no planejamento de ações visando à melhoria da gestão das áreas, a fim de atingir os objetivos gerais e específicos de cada uma.

Além da coordenação das diversas oficinas participativas realizadas com a participação de gestores das unidades de conservação e dos órgãos gestores federal/estaduais as associadas foram responsáveis pela elaboração de relatórios de compilação e análise dos dados. Espera-se que a aplicação de tais ferramentas auxiliem à melhoria da gestão e do manejo das unidades de conservação e na elaboração de políticas públicas mais adequadas, atividades que se enquadram dentre os objetivos do Instituto Sustentar, conforme consta em seu Estatuto (inciso IV e VII, parágrafo quarto, artigo terceiro).

b) Capacitação e formação de pessoal para gestão de unidades de conservação

O Instituto Sustentar, por meio de sua associada Maria Auxiliadora Drumond ministrou as disciplinas Introdução ao Planejamento de Unidades de Conservação e Capacitação e Planejamento para a Gestão de Unidades de Conservação, nos cursos de Capacitação de Guarda-Parques e “Administração e Manejo de Unidades de Conservação”, respectivamente. Tais cursos são promovidos pelo Instituto Estadual de Florestas em parceria com a Universidade do Estado de Minas Gerais, Fundação Biodiversitas e U.S Fish and Wildlife Service. Nestes cursos foram capacitadas cerca de 50 profissionais, de diversas regiões do Brasil e de outros países da América Latina.

A associada Maria Auxiliadora Drumond também foi responsável também pelo desenvolvimento de um Programa de Capacitação de Gestores de Unidades de Conservação ligadas ao Programa ARPA, definido em 2006, a ser aplicado no ano de 2007.

c) Desenvolvimento de políticas públicas de conservação

A associada Maria Auxiliadora Drumond participou, voluntariamente, como moderadora de reuniões e especialista, no desenvolvimento da proposta de **criação do Sistema Estadual de Áreas Protegidas**, ainda em discussão no âmbito do Copam. Durante o ano de 2006 foram realizadas reuniões do Grupo Interinstitucional de Trabalho, criado para este fim, reuniões com diferentes setores interessados, como Fiemg e Faemg e apresentação e discussão da proposta junto às Câmaras do Copam.

O Instituto também esteve representado, pela associada Jacqueline Rutkowski, no Grupo de Trabalho internacional formado pela IUCN/CMAP, em parceria com o WWF-Brasil, com o objetivo de contribuir com a fundamentação da política conservacionista mundial oferecendo subsídios sobre os **aspectos conceituais e de gestão de áreas protegidas classificadas na Categoria VI das diretrizes IUCN** para as categorias de manejo de áreas protegidas. O grupo encarregou-se também de identificar ações necessárias para fortalecer a gestão das áreas protegidas da

Categoria VI da IUCN. O produto da discussão do GT vai ser debatido na Cimeira Global sobre categorias a ser realizado em Sevilha, Espanha, em março de 2007. O encontro global tem como objetivo a revisão do sistema de categorias de áreas protegidas estabelecido em 1994 pela IUCN. Tal sistema foi criado para facilitar a compreensão das diferentes terminologias usadas em cada país, é amplamente utilizado pela maioria dos países e serve como referência nas discussões internacionais e na sistematização de dados numéricos sobre a cobertura natural no planeta. Existem seis categorias definidas, e a categoria VI surgiu como resposta a uma demanda do Congresso Mundial de Parques em Caracas, onde se argumentava que o sistema de áreas protegidas também tinha que reconhecer a existência de muitas áreas que mantêm sua condição natural com base no uso sustentável dos recursos naturais. Sob tal categoria estão classificadas, hoje, cerca de 23% do total de áreas protegidas no mundo, o que demonstra sua importância. O trabalho, voluntário, foi realizado sob coordenação do Dr. Cláudio Maretti, do WWF-Brasil e contou com a participação de diversas pessoas do Brasil e do mundo.

A terceira ação voltada ao desenvolvimento de políticas públicas de conservação relaciona-se ao **Projeto Minhocucu**, descrito no próximo item.

II. Pesquisas científicas

Outro dos objetivos do Instituto descrito em seu Estatuto é a realização de estudos e pesquisas voltados à promoção da economia solidária e do desenvolvimento sustentável, bem como do uso sustentável de recursos naturais.

No momento, dois projetos de pesquisa vêm sendo desenvolvidos por associadas do Instituto. Um deles, voltado ao tema da Economia Solidária discute a potencialidade dos empreendimentos econômicos solidários como alternativa de desenvolvimento, proporcionando trabalho e renda a excluídos do mercado de trabalho. Tal pesquisa vem sendo desenvolvida junto ao Programa de Pós-graduação em Engenharia de Produção da Coordenação de Pós-graduação em Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro (COPPE/UFRJ) e tem como objetivo específico estudar e desenvolver os meios para melhoria dos processos de produção e trabalho dos empreendimentos econômicos solidários de forma a garantir a sua sobrevivência e prosperidade, sem que percam sua relação com o projeto de Economia Solidária. O resultado da pesquisa resultará em uma tese de doutoramento a ser defendida pela associada Jacqueline Rutkowski, provavelmente no ano de 2008. Seus resultados parciais foram apresentados em congressos e seminários durante o ano de 2006, conforme segue:

Rutkowski, J. E. Desenvolvimento Sustentável e Economia Solidária: um outro mundo é possível In: VI Congresso da Organização Internacional de Universidades para o Desenvolvimento Sustentável e Meio Ambiente, 2006, Curitiba. **VI Congresso OiuDsma - Desenvolvimento Sustentável e Meio Ambiente: desafios da ciência em ação**, 2006. (trabalho completo publicado em Anais).

Dorigon, C., **Rutkowski, J. E.** Sociologia econômica, economia solidária e desenvolvimento regional In: I Congresso Internacional de Sociologia Econômica e das Finanças, 2006, São Carlos/SP. **I CISEF.** , 2006. (resumo publicado em Anais).

Rutkowski, J. E. Desenvolvimento local solidário: o desenvolvimento sustentável possível In: II Seminário Áreas Protegidas e Inclusão Social, 2006, Rio de Janeiro/RJ. **II SAPIS.** , 2006. (resumo expandido publicado em Anais).

Rutkowski, J. E. Desenvolvimento Sustentável: muito além da Gestão Ambiental In: III ENEDS- Encontro Nacional de Engenharia e Desenvolvimento Social, 2006, Rio de Janeiro/ RJ. **III ENEDS.** , 2006. (resumo expandido publicado em Anais).

Conferência proferida no(a) **II UFRJ Ambientável - Encontro da Engenharia Ambiental**, 2006, com o título: Desenvolvimento econômico com proteção ambiental é possível?

O segundo projeto de pesquisa, em desenvolvimento, trata da **conservação e uso sustentável do minhocucu em Minas Gerais**. O projeto é desenvolvido por meio de parceria entre: Ministério Público de MG (Caoma e Procuradoria da Comarca de Paraopeba), Ibama, Semad-MG, IEF, UFMG, Prefeituras Municipais locais, Instituto Sustentar, extratores e comerciantes de minhocucus, Sindicato Rural de Paraopeba e Caetanópolis, Associação para a Preservação do Minhocucu e Conselho Comunitário de Pontinha. Tem apoio financeiro do Ministério Público de MG, da Conservação Internacional do Brasil, da Fapemig e do Instituto Estadual de Florestas e apoio executivo da empresa Vallourec & Mannesman Tubes.

Seus objetivos são o diagnóstico das condições sociais, econômicas e ecológicas ligadas ao processo de extração e comercialização de minhocucus, mobilização de diferentes atores sociais interessados e desenvolvimento de acordo de co-manejo visando à diminuição da pressão sobre a espécie e seu uso sustentável. A pesquisa usa a metodologia da Pesquisa-Ação e também resultará em uma tese de doutoramento da associada Maria Auxiliadora Drumond, com defesa prevista para o ano de 2008.

O projeto recebeu o primeiro lugar no *Prêmio Ambiental Ponto Terra*, cuja entrega foi feita durante a *6ª Conferência Latino Americana sobre Meio Ambiente e Responsabilidade*

Social da Ecolatina. A Organização Ponto Terra premiou as cinco melhores iniciativas ambientais implementadas em Minas Gerais nos anos 2005/2006.

Deve-se ressaltar que tal projeto almeja o **desenvolvimento de políticas públicas** voltadas à conservação da natureza e uso sustentado de uma espécie endêmica do Estado de Minas Gerais, utilizada como isca para pesca há aproximadamente 70 anos.

Ambas as pesquisas têm recebido apoio do CNPq, por meio de bolsas às pesquisadoras. O projeto minhocoçu conta também com o apoio financeiro de outras instituições, conforme citado anteriormente.

III. Formação acadêmica

O Instituto Sustentar participou no ano de 2006, por meio da associada Maria Auxiliadora Drumond, de dois diferentes momentos voltados à formação acadêmica.

a) palestra intitulada “Problemas Ambientais em Minas Gerais” (4 horas/aula) na disciplina “Bases Ecológicas para o Desenvolvimento Sustentável”, oferecida pelo Instituto de Ciências Biológicas, Departamento de Biologia Geral, durante o primeiro semestre de 2006. Participam desta disciplina estudantes de graduação e pós-graduação de diferentes cursos da UFMG, sendo formadas, semestralmente, cerca de 70 pessoas.

b) documento, intitulado “Novos rumos para a ecologia no Brasil”, disponibilizado para todos os cursos de pós-graduação em Ecologia no Brasil. A publicação foi feita por Maria Auxiliadora Drumond e professores da Universidade Federal de Minas Gerais, Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), Universidade Federal do Rio de Janeiro, Universidade Federal de Goiás, Universidade Católica de Minas Gerais e Conservation International, conforme referência abaixo:

Martins, R.P.; Lewinsohn, T.M.; Diniz-Filho, J.A.F.; Scarano, F.R.; Coutinho, F.A.; Fonseca, G.A.B.; **Drumond, M.A. Rumos para a Ecologia no Brasil**. Manuscrito. 17p.

Brumadinho, janeiro de 2007.