

**RELATÓRIO DAS PRINCIPAIS ATIVIDADES REALIZADAS PELO
INSTITUTO DAS ÁGUAS DA SERRA DA BODOQUENA**

ANO 2008

“Podemos perdoar a destruição do passado, causada pela ignorância. Agora, no entanto, temos a
responsabilidade de examinar eticamente o que herdamos e o que passaremos às gerações
futuras.”
Dalai Lama

Bonito
Dezembro de 2008

1. APRESENTAÇÃO

Esse relatório apresenta o resumo das principais atividades desenvolvidas pelo Instituto das Águas da Serra da Bodoquena – IASB no ano de 2008.

O IASB, desde o início de suas atividades, em 2001, vem realizando através do apoio de seus parceiros, da comunidade local e patrocinadores, ações de promoção da sensibilização ambiental e recuperação de áreas degradadas, visando principalmente defender os recursos naturais da região da Serra da Bodoquena.

2. HISTÓRICO IASB

O Instituto das Águas da Serra da Bodoquena – IASB, constituído legalmente em 2002 é uma organização não governamental sem fins lucrativos, com caráter técnico, científico e ambiental, criada em Bonito/MS por proprietários rurais, empresários, ambientalistas e comunidade ribeirinha com a finalidade de recuperar, conservar e proteger os rios, as matas e a biodiversidade existente na região da Serra da Bodoquena.

O IASB originou-se da *Associação Amigos do Rio Mimoso*, onde pessoas de vários segmentos preocupadas com as condições de conservação ambiental da região se reuniram em 1999 para buscar soluções a fim de minimizar o processo de degradação do referido rio. Suas ações são voltadas para a recuperação e manutenção da qualidade das águas, do solo e da vegetação das microbacias da Serra da Bodoquena, através de pesquisas e trabalhos que visem o melhoramento e a sustentabilidade do ambiente natural e social.

Atualmente a instituição conta com o apoio de 40 associados, entre pessoas físicas e jurídicas, de diversos ramos: proprietários rurais, empresários do turismo, autoridades, comerciantes, ambientalistas, guias de turismo, entre outros.

3. OBJETIVOS PRINCIPAIS

O IASB tem por finalidade promover e difundir a defesa, preservação e conservação dos Rios da região da Serra da Bodoquena, respeitando e fazendo respeitar o ecossistema e a biodiversidade, mantendo-se acima de quaisquer interesses particulares, podendo formar parcerias ou filiar-se a associações, instituições, organizações não governamentais, órgãos ou entidades nacionais e estrangeiras.

3.1 MISSÃO

Gerir os recursos naturais de forma participativa e sustentável, visando recuperar, conservar e proteger o solo, as matas, os rios e a biodiversidade da Região da Serra da Bodoquena, proporcionando melhor qualidade de vida.

3.2 VISÃO DE FUTURO

Ser uma referência Nacional na gestão dos recursos naturais, focado na qualidade das águas.

4. DIRETORIA GESTÃO 2008/2010

Em abril de 2008 ocorreu a eleição para a nova diretoria do IASB, sendo eleita a chapa descrita abaixo:

Presidente: Eduardo Folley Coelho

Vice Presidente: Valdemir Garcia Martins

1º Secretário: Juliane Ferreira Salvadori

2º Secretária: Kátia Celi e Silva Salustiano

1º Tesoureiro: Newton Leite Daubian Filho

2º Tesoureiro: Luiz Carlos Corrêa

Suplente: Rooswelt Sampaio

Suplente: Alex Furtado

Conselho Fiscal: Airton Garcez

Conselho Fiscal: Hérico Braga

Conselho Fiscal: Clair Garzella dos Santos

Para saber mais sobre o IASB consulte www.iasb.org.br

5. PRINCIPAIS ATIVIDADES REALIZADAS EM 2008

Apresentação

Durante o ano de 2008 foi necessária a realização de diversas atividades que se relacionavam com a proposta de execução dos projetos que foram aprovados no ano anterior. Além disso, podemos destacar a aquisição de patrocínio para realizar a terceira fase do projeto de Educação Ambiental denominado “Bonito Para Sempre”, o qual foi reformulado e incrementado com diversas novas atividades.

Procurando cumprir com sua Missão, o IASB contou e espera continuar contando, com o apoio de seus associados, empresas amigas e parceiras, diversas outras ONGs, instituições financiadoras de projetos ambientais; diversas mídias que se preocupam com a natureza; proprietários rurais conscientes; e com todos os cidadãos que se sensibilizam com a situação ambiental da região, do Brasil e do Planeta.

Desta forma, com objetivo de prestar contas a seus associados e em especial, a toda comunidade, o Instituto das Águas da Serra da Bodoquena vem apresentar o seu **Relatório de Atividades 2008**.

INSTITUCIONAL

1. Infra-estrutura:

✓ Compra dos equipamentos: Através do recurso do projeto de educação Ambiental “Bonito Para Sempre” patrocinado pelos apoiadores Centro de Atendimento Sócio-Ambiental - CASA, projeto GEF- Rio Formoso e pelo Conselho Municipal de Meio Ambiente - COMDEMA, foram adquiridos: 01 Câmera digital Sony DSC-H10; com recursos próprios o IASB adquiriu 02 conjuntos de mesas de escritório, 01 armário e 01 arquivo; e, com recursos do Projeto Sistemas Agroflorestais, patrocinado pelo Programa PDA Mata Atlântica, comprou uma impressora multifuncional com telefone/fax e 01 quadro branco.

2. Fortalecimento Institucional:

- ✓ Convênio assinado entre a instituição e a Agência Agrária de Desenvolvimento Rural – AGRAER.
- ✓ Parceria firmada entre a instituição e o projeto GEF - Rio Formoso.

3. Administrativo

- ✓ Eleição para a nova chapa administrativa da instituição.

A eleição para a diretoria da instituição ocorre a cada biênio, onde são eleitos representantes legais da instituição pelos técnicos e sócios da mesma. Essa diretoria irá permanecer até o ano 2010, quando será realizada uma nova eleição.

- ✓ Desligamento de funcionários.

A secretaria executiva Janaina Mainchein solicitou seu desligamento da instituição por motivos particulares, sendo que o seu cargo foi ocupado por Daniel Molmann, que se desligou antes do término do ano.

- ✓ Site do IASB (www.iasb.org.br):

O site da instituição está sendo reformulado para oferecer informações mais atualizadas e permitir um maior acesso e esclarecimento das atividades realizadas pelo IASB aos sócios e outros visitantes. Constantemente o site é atualizado com novas notícias, relatórios de atividades, atas de reuniões e inserção da legislação ambiental. Varias alterações ainda estão sendo realizadas no site, entre elas a inserção da galeria de fotos, mas a previsão para 2009 é que ele esteja funcionando completamente.

PROJETOS E ATIVIDADES

1. Projeto Demonstrativo de Recuperação de Matas Ciliares no Rio Mimoso, Bonito/MS.



Também conhecido como Projeto Matas Ciliares, trata-se de um trabalho de recuperação de matas ciliares desenvolvido em 03 unidades demonstrativas ao longo do rio Mimoso. O projeto teve como objetivo avaliar 05 técnicas de recuperação quanto à sua eficiência ecológica e econômica. As estratégias de recuperação utilizadas para efeito de comparação foram as seguintes: regeneração natural, regeneração natural induzida, semeadura direta, poleiros artificiais e plantio de mudas. Além das unidades demonstrativas, o projeto mobilizou proprietários rurais e a comunidade local para as questões ambientais através do oferecimento de cursos e palestras. Este projeto foi elaborado devido à precária situação ambiental de alguns rios e córregos da região, em especial o rio Mimoso e, pela falta de recursos financeiros da grande maioria dos pequenos produtores para investir na recuperação dessas áreas através do modelo convencional e oneroso mais utilizado, que é o plantio de mudas.

1.1 Principais atividades desenvolvidas

O projeto Matas Ciliares tem um período de 2 anos de duração, com início em março de 2007 e término em fevereiro de 2009. Durante o segundo ano de execução do projeto podemos destacar as atividades listadas abaixo:

Manutenção das unidades demonstrativas

São três unidades demonstrativas instaladas em propriedades distintas. Cada unidade possui uma área dividida em cinco módulos de recuperação, sendo que todas estão localizadas as margens do rio Mimoso. As atividades de manutenção incluem reposição das mudas e sementes, capina seletiva para favorecer o desenvolvimento das espécies desejadas, coroamento de mudas e plântulas oriundas das sementes e manutenção dos poleiros. Além disso, acompanhamento das áreas para a obtenção de resultados, podendo ser destacado módulo da semeadura direta que apresentou um desenvolvimento satisfatório.

Para a execução da manutenção e divulgação das técnicas de recuperação utilizadas, o projeto realizou coleta, beneficiamento e armazenamento de sementes, as quais foram destinadas a produção de mudas pelo viveiro municipal, e para a distribuição à proprietários rurais como forma de divulgação do trabalho.

Disseminação e divulgação do projeto

Visando ampliar as áreas de atuação do projeto e conseqüentemente as áreas de recuperação, várias iniciativas de disseminação e divulgação foram adotadas:

✓ Distribuição de saquinhos contendo sementes de espécies nativas, informações sobre a metodologia de plantio utilizada no projeto e o contato com a instituição. Esses saquinhos foram distribuídos a proprietários rurais e comunidade através de visitas *in locu*, dias de campo, cursos, palestras e outros eventos que a instituição participou e organizou.

- ✓ Realização de quatro dias de campo que envolveu proprietários rurais, integrantes da patrulha florestinha, professores e alunos das escolas públicas e particulares. Ao todo foram 73 participantes considerados formadores de opinião e disseminadores das técnicas utilizadas.

- ✓ Visita *in loco* de 06 propriedades para a divulgação e ampliação das técnicas utilizadas no projeto. Durante as visitas foram demonstrados na prática a metodologia implantada no projeto.

- ✓ Palestras de apresentação do projeto nas escolas estaduais Luis da Costa Falcão e Bonifácio Camargo Gomes, envolvendo aproximadamente 200 alunos do ensino fundamental e médio, inclusive os alunos que moram na zona rural.

- ✓ Divulgação das atividades realizadas através de notícias lançadas em sites ambientais e jornais locais.

Realização de cursos oferecidos com o apoio do SENAR

- ✓ Manejo Básico de Colméias: realizado no Sindicato Rural de Bonito, nos dias 12 a 16 de fevereiro e contou com a participação de 11 pessoas. Os materiais de apicultura utilizados no curso foram doados à Fazenda Zambinni, com o intuito de incentivar a prática da atividade no município.

- ✓ Curso Manejo Básico de Horta: realizada na Chácara Santa Cruz, nos dias 17 a 19 de junho e contou com a participação de 12 pessoas.

Relações públicas

- ✓ Oferecimento de estágio à aluna participante do projeto “Inclusão Verde”, desenvolvido pela ONG Fundação Neotrópica. O estágio ocorreu no mês de março.

- ✓ A coordenadora do projeto, Liliane Lacerda, participou de um evento de lançamento do novo edital de seleção para projetos patrocinados pela Petrobras Ambiental, que ocorreu no Rio de Janeiro/RJ.

- ✓ A coordenadora, também participou da caravana de divulgação do edital de seleção para novos projetos patrocinados pela Petrobras Ambiental, que ocorreu em Campo Grande/MS. Nessa ocasião, a mesma teve a oportunidade de divulgar as experiências adquiridas na execução do projeto.

- ✓ Apresentação do andamento das atividades do projeto para o conselho executivo.

- ✓ Visita da gestora do projeto, Marcelle Karine, e do consultor da área ambiental, Nicolas, os quais estiveram nas áreas das unidades demonstrativas e receberam informações detalhadas sobre a execução do projeto.

1.2 Patrocínio

Petrobras, através do Programa Petrobras Ambiental/SA.

2. **Projetos Sistemas Agroflorestais: na recuperação de matas ciliares e geração de renda.**



Sistemas Agroflorestais

na recuperação de **Matas Ciliares** e geração de renda

O Projeto "Sistemas Agroflorestais" trata da utilização dos sistemas agroflorestais como forma alternativa de recuperação de matas ciliares, visando à diminuição da pressão sobre os remanescentes de florestas nativas e a diversificação das fontes de renda para os produtores rurais. O projeto está sendo realizado em caráter de demonstração em uma propriedade no rio

Mimoso (Bonito/MS). Com isso, pretende-se disseminar uma atividade potencialmente geradora de renda, principalmente em pequenas propriedades, para evitar o desmatamento de novas áreas para plantio.

2.1 Principais atividades desenvolvidas

O projeto Sistemas Agroflorestais tem um período de 2 anos de duração, com início em setembro de 2007 e término em setembro de 2009. No segundo ano de execução do projeto podemos destacar as atividades listadas abaixo:

Implantação das Unidades Demonstrativas (UD)

Nos meses de janeiro e fevereiro de 2008 ocorreu a implantação do Sistema Agroflorestal – SAF na Fazenda Estância Mimosa, localizada a 24 km do município, na rodovia Bonito – Bodoquena. A área da fazenda destinada ao SAF possui 01 hectare e diversas ações de manutenção e manejo foram realizadas. Estas atividades foram intensificadas no mês de novembro, início do período chuvoso na região. A princípio o manejo da área visa melhoramento das condições de solo, combate a gramíneas invasoras e produção de culturas de ciclo curto, como mandioca, abacaxi, banana, entre outros.

Para atender a proposta do projeto, que visa auxiliar uma pequena propriedade nas atividades de recuperação, o SAF foi implantado no mês de dezembro, em uma nova unidade demonstrativa localizada no Sítio Ouro Verde, a 7 km do município, na rodovia Bonito – Anastácio. A área destinada ao SAF encontra-se as margens do Córrego Barranco, afluente do Rio Mimoso. A propriedade possui 30 hectares e sua principal fonte de renda é a criação de gado leiteiro e a venda de horticulturas na feira do município.

Disseminação e divulgação do projeto

Com o objetivo de disseminar uma nova alternativa de recuperação de áreas degradadas a pequenos proprietários, além de ampliar as áreas de atuação do projeto, várias iniciativas de divulgação foram utilizadas. Como podemos citar:

✓ Visitas *in locu* de 08 propriedades rurais na bacia do rio Mimoso. Durante as visitas, os proprietários receberam informações sobre a implantação do SAF. As visitas foram realizadas em parceria com o projeto GEF – Rio Formoso.

✓ Realização de dias de campo na unidade demonstrativa localizada na Fazenda Estância Mimosa:

- Dia 08 de agosto, com a participação 35 de integrantes da patrulha florestinha.

- Dia 28 de julho, com a participação de 28 pessoas incluindo feirantes e proprietários rurais do município.

- Dia 21 de novembro, com a participação de 10 professores das escolas públicas e particulares do município.

✓ Realização do curso de “Metodologia de Implantação de SAF’s” que ocorreu na fazenda Santa Tereza, em Bonito/MS, dia 01 de novembro. O curso contou com a participação de 06 proprietários rurais da região e buscou mostrar na prática as técnicas de implantação do SAF.

✓ Com o objetivo de levar a técnica de Sistemas Agroflorestais como alternativa de recuperação a diversos proprietários rurais, a instituição realizou a confecção de saquinhos contendo sementes de adubação verde. Dessa forma, as pessoas recebiam informações sobre o SAF e tiveram acesso aos contatos da instituição para maiores informações sobre a metodologia.

✓ Buscando trocar e conhecer novas experiências em SAF, além de aumentar a rede de contatos da instituição, o IASB participou do “2º Seminário de Agroecologia do Mato Grosso do Sul”. O evento ocorreu nos dias 20 e 21 de novembro, em Dourados/MS, e a instituição apresentou seu trabalho na forma de banner.

Realização de cursos oferecidos pelo SENAR

✓ Derivados Caseiros da Mandioca: foi realizado na Fazenda Trevo a 07 km de Bonito. Ocorreu nos dias 11 a 13 de março e contou com a participação de 16 pessoas da comunidade.

✓ Relações Interpessoais no Trabalho e para a Vida: foi realizado no Sindicato Rural nos dias 01 e 02 de abril e contou com a participação de 19 pessoas.

✓ Artesanato em Palha de Milho: foi realizado no espaço da Brazil Bonito, uma ONG local. Ocorreu nos dias 11 a 13 de março e contou com a participação de 16 pessoas.

Relações públicas

Com o objetivo de unir forças para alcançar um mesmo objetivo, o IASB desenvolveu algumas atividades em parcerias com o projeto GEF – Rio Formoso. Estas atividades estão listadas abaixo:

✓ Participação em dias de campo promovido pelo GEF – Rio Formoso em Dourados/MS, que ocorreu no dia 25 de agosto. O evento contou com a participação de 09 produtores rurais da bacia do Mimoso.

✓ Participação das reuniões técnicas do projeto GEF.

2.2 Patrocínio

PDA Mata Atlântica – Ministério do Meio Ambiente

3. Projeto de Educação Ambiental: Bonito Para Sempre

“Bonito Para Sempre” é um projeto de Educação Ambiental que envolve alunos das escolas estaduais, particulares e municipais em diversas atividades que visam à aprendizagem e a sensibilização dos alunos e comunidade para as questões ambientais.

Dentro do projeto ocorrem diversas atividades envolvendo os temas: Água, Lixo, Mudanças Climáticas e Matas Ciliares. Dessa forma, buscamos ampliar o conhecimento local acerca dos problemas ambientais que afetam a região. O projeto incentiva o “aprender com a natureza”, onde a vivência com diversas situações estimula a formação de lideranças e multiplicadores das informações recebidas.



**Projeto
Bonito para Sempre**

3.1 Objetivos

- ✓ Implantar ações de educação ambiental nas escolas;
- ✓ Incentivar a mudanças de valores ambientalmente corretos;

- ✓ Difundir valores para que os alunos possam atuar como agentes transformadores voltados para a conservação da vida.
- ✓ Estimular comportamentos, atitudes e hábitos saudáveis de vida e que levem ao uso adequado dos bens naturais;
- ✓ Instrumentar professores com informações sobre Educação Ambiental;
- ✓ Integrar alunos, professores e comunidade na defesa do meio ambiente.

3.2 Principais atividades desenvolvidas

Divulgação

Com o objetivo de levar o conhecimento do projeto à comunidade escolar e moradores do município de Bonito, foi realizada a confecção e distribuição de folder, adesivos e camisetas. Esse material foi entregue para alunos e professores do 9º ano das escolas públicas e particulares do município (público alvo do projeto).

Oficina com os professores

Os professores foram capacitados para trabalharem os temas ambientais nas escolas. Durante a oficina os professores receberam uma apostila e lâminas de transparências que abordam os temas ambientais tratados no projeto. Esse material foi criado e impresso pelo IASB e teve como objetivo facilitar o desenvolvimento do conteúdo nas aulas de cada professor. Durante a oficina os professores visitaram um trecho do córrego Restinga, o viveiro municipal, o aterro sanitário, a UPL e a ETE. Em todos os pontos de visitas, eles receberam informações por profissionais capacitados e responsáveis pelo local.

Oficina com alunos

Durante o mês de outubro e novembro ocorreram palestras com os alunos e visitas aos pontos de estudos com todas as turmas do 9º ano e da Associação Pestalozzi. Durante as oficinas, os alunos foram estimulados a produzir histórias em quadrinhos referentes a cada tema estudado. Também responderam a questionários para avaliar a aprendizagem durante as oficinas. Além das oficinas, os alunos participaram de eventos pontuais como:

- ✓ Mutirão de limpeza nas escolas estaduais.
- ✓ “Caminhada Ecológica” com a distribuição de mudas e saquinhos com sementes de espécies nativas. O evento ocorreu no dia 05 de junho e contou com a participação de 160 alunos que também participaram do sorteio de brindes que foram doados por empresários locais.
- ✓ Confecção de roupas feitas com materiais reutilizados

Todas as atividades realizadas pelos alunos das escolas foram avaliadas e somaram pontos para a eleição da Ecoescola. Para a avaliação foi considerado diversos aspectos como comportamento dos alunos durante a oficina, participação dos eventos, a melhor história em quadrinho de cada tema e a melhor roupa confeccionada com material reutilizado.

Para julgar as histórias em quadrinhos os professores se reuniram na Fazenda Estância Mimosa e elegeram a melhor história referente a cada tema. Além de somar pontos para a Ecoescola, as histórias foram publicadas em calendários e distribuídas à comunidade bonitense. Além disso, os autores das histórias receberam cortesias para um dia no Balneário do Sol. A comemoração ocorreu no dia 12 de dezembro e contou com a participação de 13 alunos.

Para julgar a melhor roupa confeccionada com materiais reutilizados foi realizado um desfile na principal praça da cidade. O evento foi incluso na programação do Festival da Guavira, o qual já pertence ao calendário de festas do município de Bonito.

Todos os alunos receberam certificados de participação, e a escola eleita como a Eco-escola, recebeu um quite multimídia, contendo uma televisão, um aparelho de DVD e uma caixa de som.

3.2 Patrocínio

GEF – Rio Formoso

Conselho Municipal do Meio Ambiente- COMDEMA através da Secretaria Municipal do Meio Ambiente.

Centro de Apoio Socioambiental – CASA.

4. Projeto Plante Bonito

O Projeto Plante Bonito, criado pelo IASB, busca envolver empresas, escolas, proprietários rurais, visitantes e poder público em ações de reflorestamento com mudas nativas em áreas degradadas como, matas ciliares de rios e córregos e em pastagens. Essas ações são importantes para a proteção dos solos, rios e a biodiversidade de Bonito e região. Além das ações de reflorestamento, são realizadas também atividades de Educação Ambiental, através de palestras a estudantes e mobilização da comunidade para a proteção dos recursos naturais.



4.1 Principais atividades desenvolvidas

Entre as principais atividades desenvolvidas destaca-se o plantio de mudas nativas. Na tabela abaixo mostra dados de plantios realizados nos anos de 2007 e 2008:

Patrocinadores	Local do plantio	Data do plantio	Número de árvores	Cidade - MS
Atrativo Turístico Rio da Prata	Rio da Prata	18/11/2007	61	Jardim - MS
Atrativo Turístico Rio da Prata	Lagoa Misteriosa	20/11/2007	61	Jardim - MS
Pousada e Agencia Águas de Bonito	Córrego Restinga	29/11/2007	104	Bonito-MS
Atrativo Turístico Rio da Prata	Rio da Prata	02/12/2007	50	Jardim - MS
Pousada e Agencia Águas de Bonito	Sito Anjo Gabriel	13/12/2007	204	Bonito - MS
Atrativo Turístico Rio da Prata	Lagoa Misteriosa	20/12/2007	182	Jardim - MS
Atrativo Turístico Rio da Prata	Lagoa Misteriosa	10/02/2008	106	Jardim - MS
Pousada e Agencia Águas de Bonito	Estância Mimosa	15/02/2008	189	Bonito - MS
Atrativo Turístico Rio da Prata	Lagoa Misteriosa	28/02/2008	80	Jardim - MS
Pousada e Agencia Águas de Bonito	Estância Mimosa	10/03/2008	35	Bonito - MS

Pousada e Agência Águas de Bonito	Chácara Santa Rita	17/07/2008	140	Bonito - MS
Escola Graded School	Estância Mimosa	24/09/2008	40	Bonito - MS
Pousada e Agência de Bonito	Balneário Municipal	18/11/2008	30	Bonito - MS
TOTAL:			1.277	

A instituição realizou palestras com grupos de estudantes trazidos pela agência de turismo Terra Nativa, que adquiriam mudas do projeto Plante Bonito. Abaixo segue a relação das escolas participantes:

- ✓ Escola Chapel: a palestra ocorreu no dia 13 de outubro contou com a participação de 23 estudantes;
 - ✓ Associação Escola Graduada de São Paulo - Graded School: a palestras ocorreu no dia 24 e contou com a participação de 86 estudantes.
- Alem disso, ocorreu no dia 06 de agosto, uma palestra para um grupo de 16 acadêmicos de turismo da faculdade de Caxias do Sul/ RS.

Divulgação

Com o objetivo de divulgar a existência do projeto, o IASB lançou diversas notícias no site da instituição, confeccionou banner e participou dos eventos descritos abaixo:

- ✓ “Fórum Nacional do Mercado de Ecoturismo”, que ocorreu em Bonito/MS, e contou com a visita de 47 participantes do evento no stand do IASB.
- ✓ Oficina socioambiental, oferecida pela ABETA, que ocorreu no dia 18 de novembro e contou com a participação de 17 pessoas.

4.2 Patrocínio

Hotel Águas de Bonito
 Agência Águas de Bonito
 Agência Ar
 Recanto Ecológico Rio da Prata
 Conveniência Lima Limão
 Local Marketing Turístico
 Supermercado Santos
 Projeto Jibóia
 Hotel Wetiga

FORTALECIMENTO INSTITUCIONAL E CAPACITAÇÃO

1. Participação da Rede Mata Atlântica

- ✓ Participação da Semana Nacional da Mata Atlântica: 16 a 20 de novembro de 2008.
- ✓ Oficinas de Capacitação sobre a Lei da Mata Atlântica e Projetos Florestais de Carbono

2. Representações:

- ✓ Participação nas reuniões CBH - Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Miranda, em Campo Grande/MS;

- ✓ Participação nas reuniões do Conselho Municipal de Meio Ambiente de Bonito, Bonito/MS;

DIVULGAÇÃO

- ✓ Notícias e relatórios no *site* da instituição e outros.
- ✓ Reportagem no Canal Rural

AÇÕES DIVERSAS

- ✓ Auxílio as instituições ambientais nas convocações de reuniões e/ou eventos;
- ✓ Revendas das mudas do viveiro municipal;
- ✓ Oferecimento de estágio a acadêmicas do curso de biologia da Unipar- PR, durante o mês de janeiro.

PARCERIA

AGRAER;
ATRATUR;
GEF – Rio Formoso;
Instituto Chico Mendes – ICMBio, através do Parque Nacional da Serra da Bodoquena;
Ong's Ambientais locais;
PDA Mata Atlântica.
Petrobras/SA, através da Petrobras Ambiental;
Prefeitura Municipal de Bonito/MS, através da Secretaria de Meio Ambiente;
Promotoria de Justiça da Comarca de Bonito MS;
REPAMS;
Sindicato Rural de Bonito;

DESAFIOS PARA 2009

Para o ano que se inicia o IASB pretende realizar as seguintes ações previstas no seu Planejamento Estratégico.

- ✓ Dar continuidade nos projetos desenvolvidos pela instituição;
- ✓ Ampliação do Projeto Plante Bonito;
- ✓ Elaborar projeto que tenha foco na geração de renda sustentável para o produtor rural da região;
- ✓ Perpetuar o projeto de Educação Ambiental: Bonito para Sempre;
- ✓ Ampliar o corpo técnico;
- ✓ Melhorar a remuneração do corpo técnico;
- ✓ Buscar novas alternativas de captação de recursos financeiros;
- ✓ Melhorar a efetividade do processo de comunicação interna;

Equipe IASB

Eduardo Folley Coelho

Presidente