

Crejoá *Cotinga maculata* Foto: Ciro Albano



Relatório Anual 2010

Índice

Apresentação.....	3
Missão, Visão e Valores.....	4
Visão estratégica da organização.....	5
Conselho Deliberativo.....	6
Diretoria Executiva.....	6
Recursos Humanos.....	6
Estrutura da organização.....	7
Programas.....	8
Programa Áreas Importantes para a Conservação das Aves.....	8
Programa Florestas da Esperança.....	9
Programa ASAS.....	17
Programa Campos Sustentáveis.....	22
Desenvolvimento Institucional.....	25
Demonstrações financeiras.....	28
Parecer dos Auditores.....	35
Relação de Parceiros e Apoiadores.....	36
Relação de Financiadores.....	37

Apresentação

Os trabalhos da SAVE Brasil tiveram início em 2000, através do Programa do Brasil da BirdLife International. Após esses 10 anos de atuação atingimos os principais objetivos de conservação aos quais nos propusemos desde o início dos trabalhos: a proteção de Áreas Importantes para a Conservação das Aves (IBAs) em Boa Nova e na Serra das Lontras, ambas na Bahia e em Murici, no estado de Alagoas. As três localidades foram consideradas de prioridade máxima para ações imediatas de conservação das aves brasileiras. A criação da Estação Ecológica de Murici (6,116 ha) ocorreu em 2001, para surpresa de toda comunidade conservacionista no país e internacionalmente. Essa vitória nos deu ânimo e possibilitou a captação de recursos para continuar com o trabalho de promover a criação de novas Unidades de Conservação. O Parque Nacional de Boa Nova (12.065 ha), o Refúgio de Vida Silvestre de Boa Nova (15.024 ha), e o Parque Nacional de Serra das Lontras (11.336 hectares), criados em um mesmo decreto em junho de 2010, nos mostraram que o caminho escolhido, apesar de longo, foi acertado.

A outra meta estabelecida no início dos trabalhos em 2000 foi o mapeamento das 'Áreas Importantes para a Conservação das Aves' no Brasil e foi alcançada ao final de 2009. Ao mesmo tempo em que essas conquistas nos trouxeram muita satisfação, elas também representaram um momento de reflexão sobre o papel da SAVE Brasil no contexto da conservação das aves e da biodiversidade do país. Temos um papel relevante, mas devemos continuar a agir na mesma linha? Como manter a equipe coesa e motivada? E, muito importante, como conseguir recursos para prosseguir com o nosso trabalho?

Os desafios de trabalhar com conservação das aves e da biodiversidade no Brasil não mudaram em 2010 e, com pouquíssimas exceções, as populações de espécies brasileiras continuam em declínio e cada vez mais ameaçadas de extinção. Internamente também experimentamos algumas dificuldades. Este ano contou com o afastamento de algumas pessoas da equipe senior, provisório ou definitivo, o que exigiu uma reorganização dos demais membros que permaneceram no time, bem como uma revisão minuciosa dos objetivos da entidade. Finalmente, a redução de recursos disponíveis no exterior devido à crise internacional de 2009, tiveram um impacto negativo sobre a SAVE Brasil, com efeitos marcantes em 2010, lançando um novo desafio à entidade – a diversificação de suas fontes de recursos dentro do país.

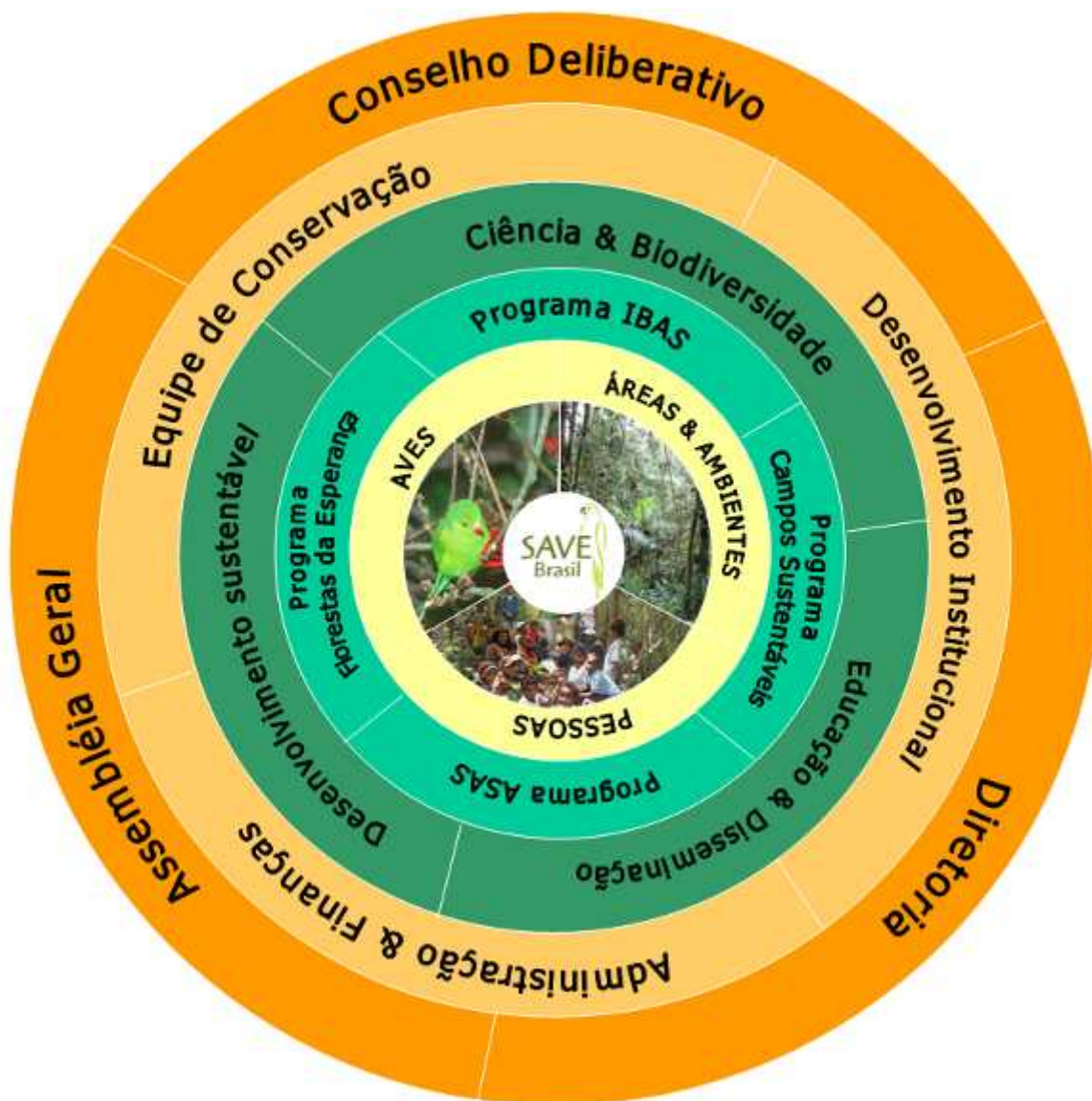
Todas essas questões foram avaliadas e intensamente discutidas pela equipe. Desta nova interação surgiu o Plano Estratégico da SAVE Brasil, com o objetivo de orientar a entidade para alcançar a sustentabilidade, manter a estabilidade e demonstrar o impacto de conservação necessário para permanecer na Aliança BirdLife International. Este último fator é visível, com resultados muito significativos para a conservação das aves no Brasil. A diversificação dos recursos também é marcante e um novo equilíbrio foi atingido na equipe da SAVE Brasil. Acreditamos que estes fatores são necessários para que a organização possa se manter, fortalecer e consolidar, nos próximos anos, como entidade de referência na conservação das aves na natureza.

Jaqueline M. Goerck C. M.
Diretora-presidente

Missão, Visão e Valores



Visão estratégica da organização



Conselho Deliberativo

Dário Ferreira Guarita Neto
Almirante Ibsen Gusmão Câmara
José Theophilo Ramos Júnior
Marcos Kisil
Maria de Lourdes Nunes
BirdLife International

Diretoria Executiva

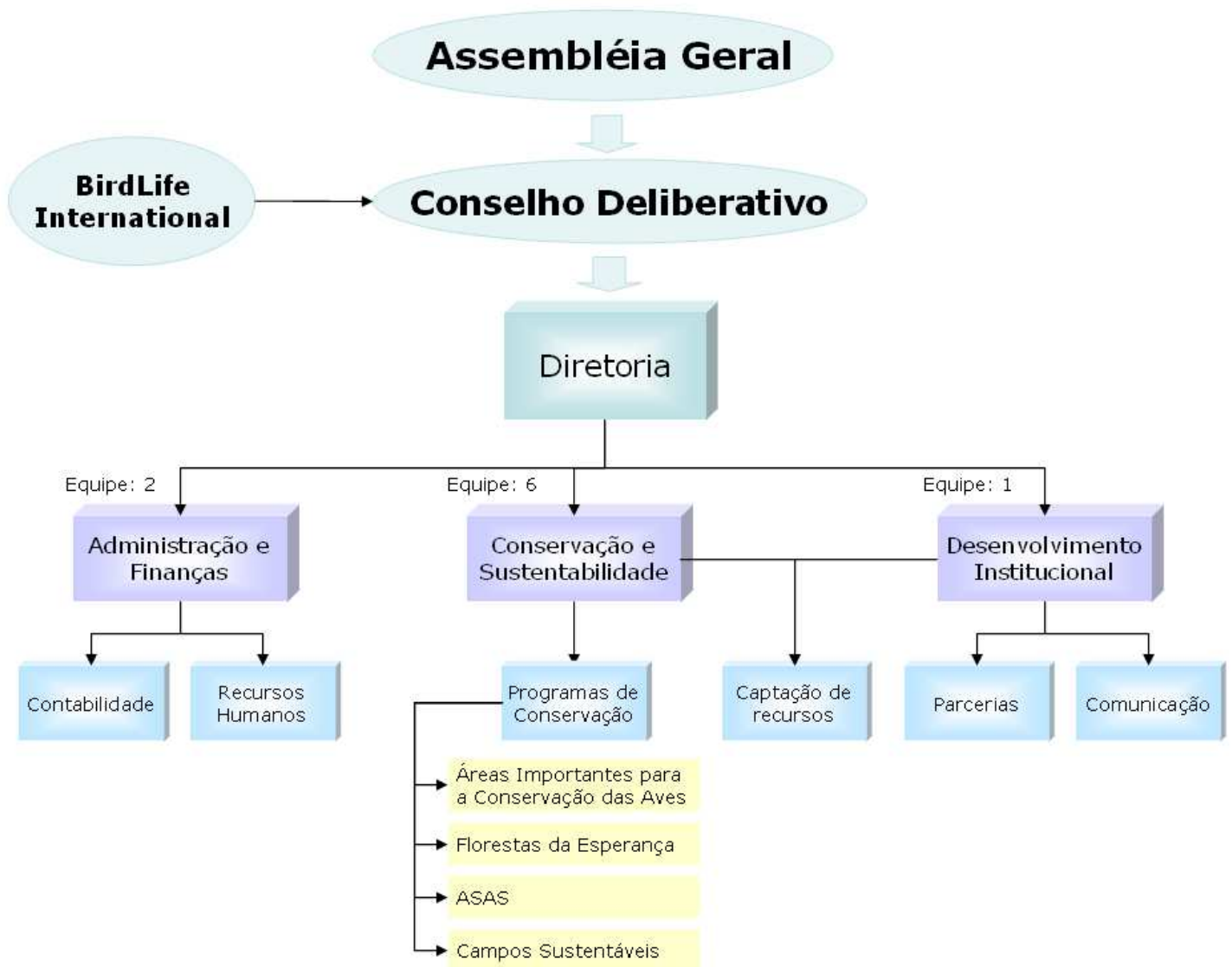
Jaqueline M. Goerck de Carvalho Macedo – Diretora-Presidente
Gabriel Rodrigues dos Santos – Vice-Presidente

Recursos Humanos

Equipe

Ariane Alvarez (até Julho 2010)
Edson Ribeiro Luiz
Elizabeth Fernandes
José Antonio Vicente
Maria Cintia dos Santos
Patricia G.C. Ruggiero (até Outubro 2010)
Paula Rizutti Prestes
Pedro F. Develey (em licença de Março a Maio de 2010)
Rogerio Jaworski dos Santos
Priscila Napoli
Tatiana Pongiluppi Souza

Estrutura da organização



Data de referência: Dezembro 2010

Programas

Programa Áreas Importantes para a Conservação das Aves

O Programa Áreas Importantes para a Conservação das Aves (*Important Bird Area - IBA*) visa identificar, monitorar e proteger uma rede de áreas críticas para as aves e a biodiversidade em geral. Faz parte da estratégia mundial da BirdLife International e cerca de 11.000 IBAs já foram identificadas até o momento em 200 países.



Atualmente as Nações Unidas reconhecem as IBAs como indicador-chave dentro dos Objetivos de Desenvolvimento do Milênio, com a finalidade de garantir a sustentabilidade ambiental.

No Brasil, a SAVE Brasil identificou 237 IBAs; 69% delas estão localizadas no Domínio Mata Atlântica e 31% na Amazônia, Cerrado e Pantanal. As IBAs identificadas estão apresentadas nos livros *Áreas Importantes para a Conservação das Aves no Brasil: Parte 1 - Estados do Domínio da Mata Atlântica* e *Áreas Importantes para a Conservação das Aves no Brasil: Parte 2 – Amazônia, Cerrado e Pantanal*.

Os livros foram distribuídos para órgãos públicos, privados, comunidade científica e sociedade civil em todo o Brasil, visando subsidiar investimentos, projetos e campanhas de conservação. Além disso, a versão eletrônica de ambos os livros está disponível para download no website da SAVE Brasil (www.savebrasil.org.br/?q=publicacoes).

Sob demanda e mediante a assinatura de um Termo de Cessão de Dados, a SAVE Brasil cedeu a organizações públicas e privadas os arquivos com os mapas e coordenadas geográficas das IBAs identificadas (shapefiles).

As informações sobre as IBAs mapeadas contribuíram para importantes avanços na conservação da biodiversidade brasileira, entre os quais estão a criação de unidades de conservação, elaboração e implementação de planos de conservação e de manejo de aves ameaçadas e definição com o governo de áreas prioritárias para a biodiversidade.



Programa Florestas da Esperança

Inspirado na campanha *Forests of Hope* da BirdLife International, o Programa Florestas da Esperança tem por objetivo a proteção das florestas tropicais, ambientes que abrigam uma grande riqueza de animais e plantas, em sua maioria endêmicos e ameaçados de extinção, e que são responsáveis pela manutenção de serviços ambientais vitais para assegurar o equilíbrio dos ecossistemas e a qualidade de vida no planeta.

Áreas de atuação da SAVE Brasil no Programa Florestas da Esperança



Projeto Boa Nova

Objetivo

Sensibilizar a comunidade de Boa Nova e promover mudanças no modo como a população se relaciona com a natureza.

Contextualização

Em 2010 a atuação da SAVE Brasil em Boa Nova na Bahia teve como foco principal a continuidade das ações previstas no projeto *Boa nova para a Natureza*, ligado ao Programa de Corredores Ecológicos do Ministério do Meio Ambiente.

Além disso, 2010 foi um ano de celebração para Boa Nova e para a SAVE Brasil, com a criação de duas unidades de conservação federais no município: o Parque Nacional de Boa Nova e o Refúgio de Vida Silvestre de Boa Nova, totalizando aproximadamente 27.000 hectares de áreas legalmente protegidas.

Este resultado foi perseguido desde as primeiras iniciativas em Boa Nova do então Programa do Brasil da BirdLife International (hoje SAVE Brasil) e representa uma forte possibilidade de conservação das florestas e aves da região no longo prazo.



Visão do Parque Nacional de Boa Nova

Principais atividades em 2010

- Ampla mobilização para a criação das unidades de conservação em Boa Nova.
- Início da restauração de Áreas de Preservação Permanente (APPs) em três micro-bacias em Boa Nova.
- Coleta de sementes e produção de mudas de espécies nativas de Boa Nova.
- Auxílio à prefeitura na implantação do Conselho Municipal de Meio Ambiente.
- Palestras, passeios ecológicos e dinâmicas educativas realizados em comemoração ao Mês das Aves (Outubro) em Boa Nova e Ipiaú.
- Participação nos eventos de comemoração do Dia Mundial do Meio Ambiente nas cidades de Poções e Boa Nova.
- Realização em parceria com o ICMBio do seminário “Conhecendo em detalhes o Parque Nacional e o Refúgio de Vida Silvestre de Boa Nova”.
- Articulação junto à empresa Rio Tinto para os projetos futuros da SAVE Brasil na região de Boa Nova.



Plantio para restauração de APPs

Resultados alcançados em 2010

- Criação do Parque Nacional e do Refúgio de Vida Silvestre em Boa Nova, totalizando 27.000 hectares de áreas legalmente protegidas.
- Participação de 220 pessoas nas atividades educativas promovidas pela SAVE Brasil em Boa Nova e região.
- Mobilização do Assentamento Rural de Moradores do Talismã para implantação de um sistema agroflorestal – SAF.
- Obtenção de 400 mudas de 13 espécies diferentes das florestas de Boa Nova.
- 1,7 Km lineares (cerca de 1 hectare) de matas ciliares enriquecidas com mudas de espécies nativas.
- Divulgação das ações da SAVE Brasil em Boa Nova no programa Globo Ecologia exibido pela Rede Globo em Agosto.
- Desenvolvimento do blog *Boa nova para a Natureza* - <http://boanovaparanatureza.blogspot.com>



Passeio ecológico com crianças e jovens da AABB comunitária, em comemoração ao Mês das Aves

Planos para 2011

- Continuidade da articulação junto ao Ministério do Meio Ambiente e Governo da Bahia para implementação do Parque Nacional e do Refúgio de Vida Silvestre em Boa Nova.
- Conclusão do projeto *Boa nova para a Natureza*.
- Ampliação regional da atuação da SAVE Brasil, abarcando toda a área de distribuição da ave ameaçada Gravatazeiro (*Rhopornis ardesiacus*) desde Boa Nova até o município de Jaguaquara (cerca de 240km ao norte), através de uma parceria com a mineradora Rio Tinto.

Projeto Serra do Urubu

Objetivo

Assegurar a proteção das florestas da Serra do Urubu, integrando a comunidade local à conservação dos recursos naturais.

Contextualização

Em 2010 o projeto Serra do Urubu teve enfoque na restauração florestal, no mapeamento de áreas potenciais para restauração e ampliação das atividades no Centro de Educação para a Conservação. As atividades rotineiras de manutenção da Reserva Pedra D'Anta, adquirida pela SAVE Brasil em 2004, tiveram continuidade.



Sede da Reserva Pedra D'Anta

Através do mapeamento de áreas potenciais foi possível identificar grupos de pessoas interessadas em preservação, que são potenciais parceiros para a conservação da Serra do Urubu. Além disso, com a ampliação das atividades do Centro de Educação para a Conservação (CEC) foi possível estabelecer uma relação de confiança com a comunidade. Um grande avanço neste sentido foi a contratação da bióloga Cintia Santos, moradora de Lagoa dos Gatos, e a responsável por conduzir as atividades educativas.

Principais atividades em 2010

- Manutenção da Fazenda Pedra D'Anta.
- Realização de atividades no Centro de Educação para a Conservação da Serra do Urubu.
- Participação em evento para disseminação de informações sobre a biodiversidade da região à comunidade de Lagos dos Gatos, durante o Arraial da Escola Municipal Cordeiro Filho.
- Apoio ao desfile de 7 de Setembro da Escola Municipal João Correia sobre a questão ambiental.
- Celebração do mês das aves (Outubro) em parceria com SOS Mata Atlântica através da visita do caminhão "A Mata Atlântica é aqui".
- Restauração florestal na Área de Preservação Permanente (APP) da Reserva.
- Levantamento e monitoramento da avifauna na Reserva.
- Mapeamento de áreas potenciais para a restauração florestal no entorno da Serra do Urubu.
- Inventário de avifauna em 5 fragmentos florestais no entorno da Serra do Urubu.



Atividade de plantio promovida pelo CEC Serra do Urubu na Escola Manoel Edmundo

Resultados alcançados em 2010

- Realização de 72 atividades educativas, envolvendo 202 participantes com uma frequência média de 11 pessoas por atividade (N = 795 participações).
- Desfile de 7 de Setembro realizado abordando as questões ambientais da Serra do Urubu.
- Plantio de 2900 mudas, totalizando 2,5 hectares plantados, e coleta de 1885 sementes para produção de novas mudas.
- Realização de 3 campanhas de monitoramento de aves do ano, com 169 espécies registradas.
- Levantamento de áreas potenciais para restauração e conservação na região da Serra do Urubu, resultando na amostragem de 20 fragmentos florestais em 7 municípios.
- Realização da primeira campanha para o inventário de avifauna em 5 fragmentos florestais no entorno da Serra do Urubu, com o registro de 142 espécies de aves.



Levantamento de áreas potenciais para conservação na Serra do Urubu

Planos para 2011

- Criação de um mapa das áreas potenciais para a restauração e conservação, bem como, reunir proprietários para informá-los sobre a importância de suas áreas.
- Restauração de áreas degradadas da propriedade com a meta de pelo menos 15 hectares no médio prazo.
- Continuação das atividades do Centro de Educação.
- Identificação e estabelecimento de grupos de conservação local.
- Monitoramento de aves (qualitativo e quantitativo).
- Promoção de ações de conservação através de ONGs locais.
- Captação de recursos para a manutenção da reserva e atividades do projeto.
- Implementação do sistema de monitoramento do projeto: Acrobata.
- Manutenção e manejo da Reserva Pedra D'Anta.

Projeto Corredor Una-Lontras

Objetivo

Implementar um modelo de desenvolvimento sustentável que integre a proteção das florestas com a promoção de uma agricultura ambientalmente adequada e o desenvolvimento social das comunidades locais.

Contextualização

O Projeto Corredor Una-Lontras, aprovado pela União Européia em 2005, foi concluído em 2009. Dessa forma, no ano de 2010 foram realizadas as atividades de encerramento do projeto, incluindo a entrega dos relatórios finais técnico e financeiro e a produção das publicações “Complexo de Serras das Lontras e Una, Bahia: Elementos naturais e aspectos de sua conservação” e “Aves da Mata Atlântica do Nordeste.

O projeto teve papel crucial na articulação junto ao Ministério do Meio Ambiente e órgãos de governo estaduais e federais em favor da criação do Parque Nacional da Serra das Lontras. Ao longo dos 5 anos de projeto, a SAVE Brasil em conjunto com demais organizações não-governamentais atuaram intensamente para atingir esse objetivo. Esse esforço resultou, em Junho de 2010, na assinatura pelo Presidente Luis Inácio Lula da Silva do decreto de criação do Parque Nacional de Serra das Lontras, com 11.336 hectares.

EuropeAid

Bio-diversity

Poverty reduction through forest conservation in Southern Bahia (Brazil)

The project fights extreme poverty and improves nutrition, through diversified organic production, certification, recovery of traditional cocoa cultivation, community organization, inclusion of women and biodiversity and water-resources protection.

Patricia Ruggiero, Project Manager.

EC Partners

- Sociedade para a Conservação das Aves do Brasil (SAVE Brasil)
- Instituto de Estudos Socioambientais do Sul da Bahia (IESB)
- Government Institutes for Environment and Biodiversity Protection
- Comissão Executiva do Plano da Lavoura Cacaueira
- The Cooperuna co-operative

Facts and Figures

- EC contribution: €1.5 million (77% of the total)
- Duration: 2005-2009

Context

The Atlantic forest region of Southern Bahia is home to about two million people, virtually all dependent on agriculture. The collapse of the international cocoa market resulted in the loss of tens of thousands of jobs. Continuous forest clearance and poor management of the natural environment threaten biodiversity and water resources.

Objectives

- Long-term poverty reduction with forest conservation in Southern Bahia (Brazil), through sustainable agro-forestry management.

Impact

- 367 farmers benefited from an increased income of €836 000 in the local market of agricultural products.
- Two co-operatives and six producers' associations strengthened and approximately 970 persons trained.
- Organic and diversified family agriculture consolidated with 98 properties certified.
- Improved organic cocoa commercialisation on national and international markets.

For more information:
<http://www.savebrasil.org.br/unalontras>

EUROPEAN COMMISSION

MDG 1

Publicação do projeto Corredor Una-Lontras na página da Comissão Européia

O projeto foi publicado na página da Comissão Européia, um sinal de reconhecimento à sua contribuição e relevância: http://ec.europa.eu/europeaid/documents/case-studies/brazil_biodiversity_southern-bahia_en.pdf.

Outro importante resultado foi a premiação do projeto no Prêmio de Conservação e Desenvolvimento na América Latina, promovido pela Fundación Biodiversidad através da Sociedad Española de Ornitología, representante da BirdLife International na Espanha. A entrega do Prêmio foi realizada durante a COP10 no Japão e quem o recebeu em nome do Brasil foi Omar Cabeza, do Ministério de Ciência e Tecnologia, um dos representantes da Delegação Brasileira na COP10.

Em Dezembro, durante o Partnership Meeting da BirdLife International no Equador, o projeto foi apresentado aos parceiros da BirdLife nas Américas e um certificado de recebimento do prêmio foi entregue à SAVE Brasil.



Entrega do Prêmio de Conservação e Desenvolvimento na América Latina à SAVE Brasil

Projeto Murici

Objetivo

Assegurar a conservação dos remanescentes florestais do Centro Pernambuco, principalmente em Murici, e promover ações voltadas à melhoria da qualidade de vida das populações locais.

Contextualização

Em 2010, a atuação em Murici se concentrou no apoio à Associação para a Conservação da Mata Atlântica do Nordeste (AMANE), organização parceira da SAVE Brasil, para elaboração do Plano de Manejo da Estação Ecológica (ESEC) de Murici e realização das atividades do Centro de Educação para a Conservação (CEC) da Mata Atlântica do Nordeste.

Em Junho, as fortes chuvas no Nordeste afetaram também a cidade de Murici e o CEC foi parcialmente destruído pelas águas. Considerando a situação de pobreza e falta de controle que se instalou na cidade foi necessário o fechamento imediato da edificação até que as chuvas cessassem. Os parceiros da AMANE doaram recursos financeiros e materiais à AMANE, de forma a contribuir com a recuperação do CEC e a retomada de suas atividades.



CEC danificado pelas fortes chuvas de Junho
Foto: Amane

Principais atividades em 2010

- Apoio às atividades do CEC e colaboração para a recuperação de sua estrutura física, danificada pelas fortes chuvas de Junho.
- Apoio à elaboração do plano de manejo da ESEC Murici.
- Participação nas reuniões do Conselho Deliberativo da AMANE, da qual a SAVE Brasil é membro-fundador.

Resultados alcançados em 2010

- Participação de cerca de 200 pessoas nas atividades realizadas no CEC.
- Visitas a 4 escolas do município (120 pessoas entre professores e alunos) para apresentação do CEC.
- Envolvimento de 17 jovens nas atividades do Coletivo Jovem de Meio Ambiente de Murici, incluindo oficinas e visitas à ESEC Murici.
- Realização de 10 reuniões (cerca de 30 participantes em cada) com feirantes para avaliação da Feira Camponesa de Murici.



Reunião com cooperados da COOPF Murici
Foto: Amane

- Realização de 30 visitas aos assentamentos Ernesto Che Guevara e Dom Hélder Câmara para acompanhamento dos módulos agroflorestais.
- Realização de 12 reuniões (cerca de 20 participantes em cada) de capacitação e fortalecimento com cooperados da COOPF-Murici.
- Elaboração dos relatórios de caracterização da região da ESEC Murici, que compõem o diagnóstico da UC.

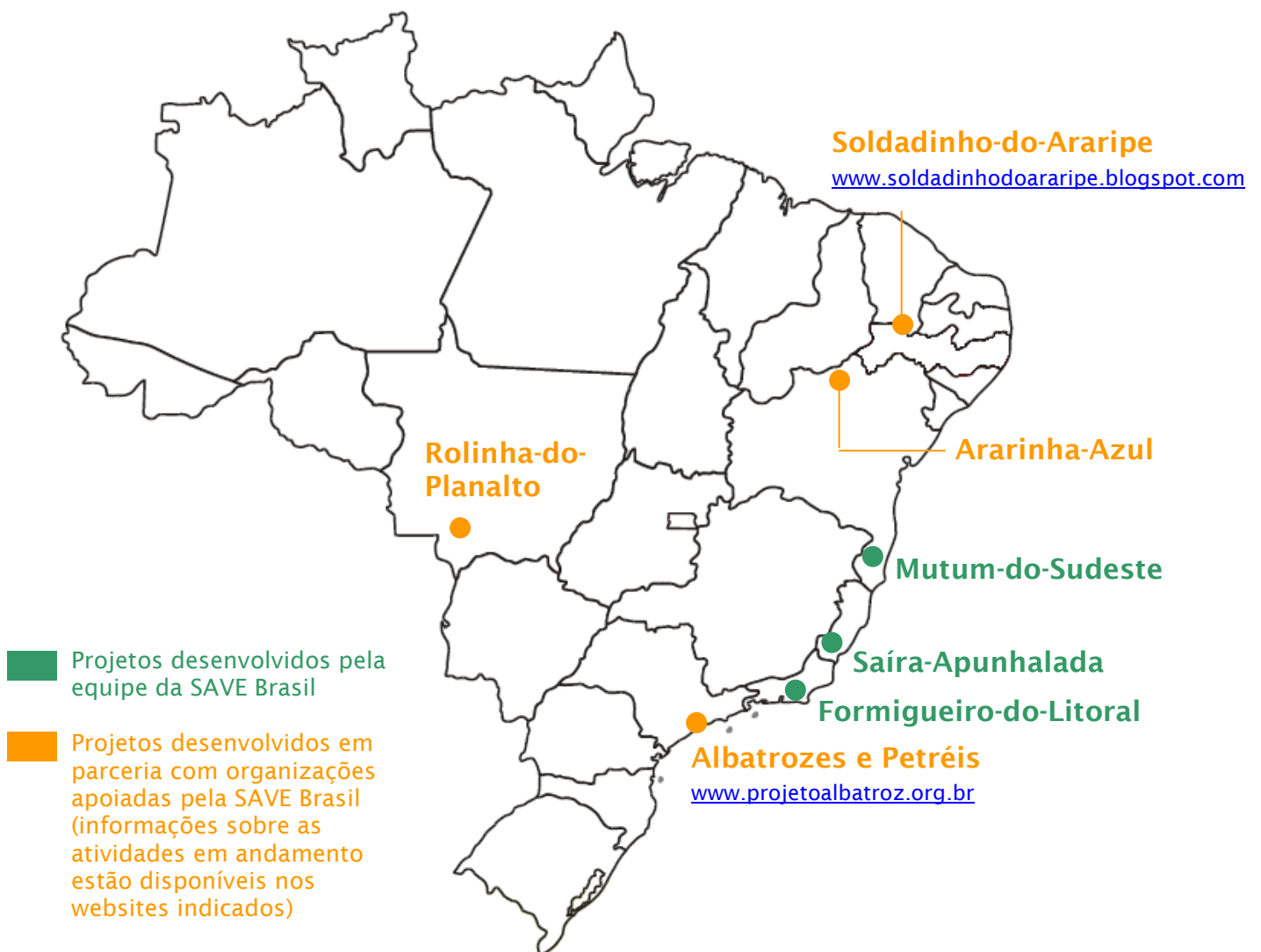
Planos para 2011

- Apoio às atividades do Centro de Educação para a Conservação da Mata Atlântica que serão integradas às atividades do Centro de Educação para a Conservação Serra do Urubu, em Pernambuco, através do projeto Corredor da Biodiversidade do Nordeste, aprovado pelo PDA/MMA.
- Participação das reuniões do Conselho Deliberativo da AMANE, da qual a SAVE Brasil é membro-fundador.
- Apoio à elaboração do plano de manejo da ESEC Murici.

Programa ASAS

O Programa ASAS visa promover a pesquisa e a conservação de aves por meio de ações específicas voltadas ao manejo das espécies. Os projetos integrantes do Programa ASAS são desenvolvidos diretamente pela equipe da SAVE Brasil ou em parceria com organizações as quais a SAVE Brasil apóia técnica e/ou financeiramente.

Áreas de atuação da SAVE Brasil no Programa ASAS



Projeto Mutum-do-Sudeste (*Crax blumenbachii*)

Objetivo

Assegurar a sobrevivência do mutum-do-sudeste (*Crax blumenbachii*) por meio do aumento de suas populações e manutenção de suas áreas de ocorrência.

Contextualização

No ano de 2010, os financiadores do projeto não puderam continuar a apoiar as atividades e a SAVE Brasil foi obrigada a encerrar as atividades referentes a esse projeto, finalizando a pesquisa no Parque Nacional do Descobrimento e o relatório de revisão do Plano de Ação.

Principais atividades em 2010

- Finalização do projeto de armadilhas fotográficas no Parque Nacional do Descobrimento, em Prado, Bahia.
- Finalização do relatório “Conservação do Mutum-do-Sudeste (*Crax blumenbachii*): Cinco anos de implementação do Plano de Ação”
- Participação do workshop de pesquisa para apresentação dos resultados do trabalho de campo referente aos planos de manejo dos Parques Nacionais do Descobrimento e Pau Brasil, Bahia.
- Palestra intitulada *Conserving the Red-billed Curassow: an integrated approach*, apresentada no *25th International Ornithological Congress*, realizado em Agosto em Campos do Jordão.



Mutum fotografado pela armadilha fotográfica

Resultados alcançados em 2010

- Registro de um total de 372 fotos de animais no Parque Nacional do Descobrimento, sendo 17 espécies diferentes de aves, répteis e mamíferos. O mutum-do-sudeste foi registrado em 38 fotos.
- Estimativa populacional do mutum no Parque Nacional do Descobrimento com ocorrência de pelo menos 33 indivíduos.
- Publicação do artigo *The Red-billed curassow Action Plan: five years on* na revista anual da World Pheasant Association.
- Inclusão de linhas de pesquisa referentes à re-introdução do mutum-do-sudeste na versão final do Plano de Manejo dos Parques Nacionais do Descobrimento e Pau Brasil a ser encaminhado ao Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMbio).



Colocação da armadilha fotográfica

Projeto Formigueiro-do-Litoral (*Formicivora littoralis*)

Objetivo

Promover a conservação do formigueiro-do-litoral (*Formicivora littoralis*) e das restingas da região de Maçambaba.

Contextualização

Em 2010, a SAVE Brasil deu continuidade às parcerias estratégicas com o Instituto Estadual do Ambiente-RJ (INEA) e o Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio-Brasília), além de assegurar as parcerias com o Movimento Ambiental Pingo D'Água, Instituto Biomas e a Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ). Todas essas organizações estão envolvidas com a conservação da espécie e fortalecem o projeto como um todo.



Formigueiro-do-litoral Foto: Luiz Freire

Principais atividades em 2010

- Elaboração do *Plano de Ação Nacional para a Conservação do Formigueiro-do-litoral*.
- Continuidade aos contatos periódicos com o INEA para prosseguir com o processo de criação do Parque Estadual da Costa do Sol, na Região dos Lagos.
- Distribuição dos materiais de divulgação do projeto pela organização Pingo D'Água.
- Continuidade à exposição itinerante “Restingas da Costa do Sol: Um olhar além das dunas”, que ressalta a importância das riquezas naturais da Região do Lagos.
- Apoio à remoção dos sagüis (espécie exótica, predadora de ninhos) da Região de Maçambaba, através da parceria com a UERJ e o Instituto Biomas.

Resultados alcançados em 2010

- Apoio ao INEA na elaboração dos documentos referentes à criação do Parque Estadual da Costa do Sol, que aguarda a assinatura do Governador do Rio de Janeiro.
- Visita da exposição “Restingas da Costa do Sol: Um olhar além das dunas” a 5 municípios da área de ocorrência do formigueiro-do-litoral e participação de cerca de 1.400 visitantes.
- Conclusão do trabalho de remoção dos sagüis da Região de Maçambaba.



Vegetação da Restinga de Maçambaba

Planos para 2011

- Publicação do *Plano de Ação Nacional para a Conservação do Formigueiro-do-litoral*.
- Continuidade da exposição “Restingas da Costa do Sol: Um olhar além das dunas”
- Início das atividades de educação ambiental integrando as escolas públicas e privadas dos municípios que abrangem a área de ocorrência da espécie.
- Articulação com INEA e ICMBio para criação do Parque Estadual da Costa do Sol e apoio à sua implementação.

Projeto Saíra-Apunhalada (*Nemosia rourei*)

Objetivo

Promover a conservação da saíra-apunhalada (*Nemosia rourei*) por meio da manutenção dos remanescentes de Mata Atlântica na região serrana do Espírito Santo.

Contextualização

Em 2010, as ações do projeto focadas na região de Caetés, importante área de ocorrência da espécie, estiveram concentradas em duas frentes principais:

- Captação de recursos para a elaboração de proposta para a criação de uma unidade de conservação na região de Caetés.
- Articulação com a BirdLife International para a captação de recursos através do *Preventing Extinctions Programme* voltados ao desenvolvimento do plano de ação oficial para a conservação da espécie, em parceria com o ICMBio.



Floresta na região de Caetés

Principais resultados em 2010

- Aprovação do projeto *Proteção da Mata Atlântica na Região Serrana do Espírito Santo: Caetés – Prioridade para a Conservação de Espécies Endêmicas e Ameaçadas de Extinção* junto ao Fundo Brasileiro para a Biodiversidade (FUNBIO), através do qual serão realizados os estudos necessários para propor a criação de uma unidade de conservação na região de Caetés.

Planos para 2011

- Realização dos levantamentos socioeconômico, fundiário e biológico na região de Caetés referentes à proposta de criação da unidade de conservação.
- Realização de workshop com órgãos governamentais estaduais, pesquisadores, organizações da sociedade civil e atores-chave para apresentação dos resultados dos levantamentos e definições a respeito da unidade de conservação.
- Desenvolvimento da proposta para a criação da unidade de conservação, que será encaminhada para apreciação da Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (SEAMA) e Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos (IEMA).



Saíra-apunhalada (*Nemosia rourei*) Foto: Ciro Albano

Ararinha-azul (*Cyanopsitta spixii*)

A ararinha-azul é uma espécie endêmica do Brasil que ocorria originalmente apenas na Caatinga. Atualmente a espécie se encontra extinta na natureza, com exemplares vivendo apenas em cativeiro. Preocupado com essa situação, o Instituto Chico Mendes para a Conservação da Biodiversidade (ICMBio) solicitou um parecer da SAVE Brasil, sobre o programa de conservação da ararinha-azul com o intuito de sugerir e avaliar ações que levem à recuperação da espécie na natureza. O documento foi finalizado em novembro e encaminhado junto com um plano de ação com atividades a serem implementadas a curto prazo. O ICMBio avaliou positivamente o documento produzido e convidou a SAVE Brasil para integrar o programa de recuperação da espécie auxiliando na execução do plano proposto. Está previsto para 2011 a publicação do plano nacional para a conservação da espécie com o envolvimento da SAVE Brasil como organização parceira.



Ararinha-azul (*Cyanopsitta spixii*)
Foto: Loro Parque Fundación

Rolinha-do-planalto (*Columbina cyanopsis*)

A rolinha-do-planalto (*Columbina cyanopsis*) é uma ave endêmica e criticamente ameaçada do Cerrado do Brasil. Considerada um dos maiores mistérios da ornitologia atual no Brasil, sendo conhecida por poucos registros oriundos de uma vasta área no interior do Brasil central. Registros históricos são também escassos, mas demonstram sua ampla área de ocorrência no passado. Com apoio do *Preventing Extinctions Programme* da BirdLife International foi realizada uma expedição para procurar a espécie na Estação Ecológica Serra das Araras no estado de Mato Grosso através do projeto intitulado “Esforço para documentação da ocorrência de *Columbina cyanopsis* na estação ecológica serra das araras e entorno - MT- Brasil” realizado em parceria com ornitólogos locais. Durante a primeira fase do projeto foi realizado trabalho de campo entre 3 e 11 de Novembro. Um total de 131 espécies foram registradas na Estação Ecológica da Serra das Araras e entorno, inclusive com um novo registro para esta Unidade de Conservação. Durante a busca não houve a localização de *Columbina cyanopsis*. Para a segunda etapa, prevista para Maio de 2011, será montada uma equipe maior que o originalmente previsto para maximizar as chances de localização da espécie.



Campo rupestre na Serra das Araras
Foto: Fabiano Oliveira

Programa Campos Sustentáveis

Os campos são ecossistemas que apresentam flora e fauna próprias e ricas em espécies. Além de seu valor biológico, esses ambientes se destacam por sua importância econômica e cultural. No Brasil os campos são encontrados nas áreas de Pampa, Cerrado e Pantanal. O Programa Campos Sustentáveis visa integrar a proteção dessas áreas e de sua biodiversidade à promoção de seu desenvolvimento econômico e social, por meio de práticas de produção e manejo ambientalmente corretas.

Áreas de atuação da SAVE Brasil no Programa Campos Sustentáveis (Projeto Pampa)



Projeto Pampa

Objetivo

Integrar o desenvolvimento do Pampa com a conservação da biodiversidade, por meio da promoção de técnicas de manejo favoráveis ao meio ambiente.

Contextualização

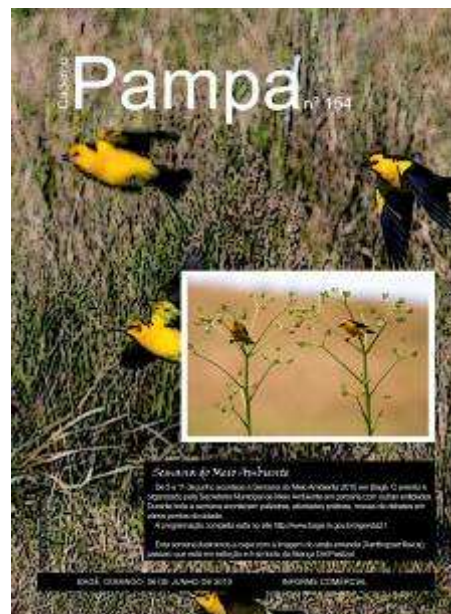
O Bioma Pampa apresenta características biológicas únicas e teve sua conservação garantida durante séculos pela prática da pecuária em campos naturais. Hoje está ameaçado pelo aumento dos cultivos de grãos e pastagens, pelo florestamento e pela invasão de capim-annoni, espécie vegetal exótica.

Para promover a conservação do Pampa e de sua rica biodiversidade, foi criada a Alianza del Pastizal, uma iniciativa liderada pela BirdLife International em conjunto com seus representantes SAVE Brasil, Aves Argentinas, Guyra Paraguay e Aves Uruguay.

Em 2010 o trabalho de promoção da Alianza continuou com novos parceiros integrando a iniciativa, contato direto com proprietários orientando o manejo adequado dos campos, levantamento de aves em algumas propriedades particulares, além de articulações com novos doadores.

Principais atividades em 2010

- Difusão de melhores práticas de manejo de campos naturais entre criadores de gado no Rio Grande do Sul.
- Realização de estudo em fazendas de pecuária extensiva para avaliar o impacto de diferentes práticas de manejo sobre a avifauna.
- Apoio à realização do IV Encuentro de Ganadeiros de Pastizales Naturales, de 14 a 16 de Outubro em La Paloma, Uruguai.
- Realização do censo dos maçaricos, aves que vivem em regiões costeiras, muitas delas migratórias e ameaçadas de extinção.
- Participação do coordenador da Alianza del Pastizal para o Brasil no conselho técnico do projeto Redes de Referência do SEBRAE/RS.
- Finalização do Projeto El Faro, que tem por objetivo melhorar a gestão ambiental dos campos de arroz na região dos Pampas.
- Promoção do 1º Simpósio Internacional "O cultivo do arroz e a conservação da natureza no Cone Sul", realizado em Uruguai nos dias 27 e 28 de Agosto.



Reportagem sobre o projeto publicada no Caderno Pampa do Jornal Zero Hora

Resultados alcançados em 2010

- Propaganda da Alianza publicada na revista do Sindicato Rural de Lavras do Sul, com uma tiragem de 2.000 exemplares.
- Promoção de cinco dias de campo incentivando boas práticas de manejo com participação de 122 produtores.
- Levantamento de aves em três propriedades incluídas no projeto Redes de Referência em parceria com a PUC/RS (Pontifícia Universidade Católica do RS).
- Pareceria com a EMATER para a melhoria no manejo dos campos através do cercamento em sete pequenas propriedades.
- Distribuição de folhetos e realização de palestras divulgando a Alianza em sete eventos com um total de 585 participantes.
- Articulação e apoio para a assinatura do contrato entre APROPAMPA e Marfrig prevendo bonificação para a carne produzida em campo nativo.
- Registro de seis novos associados à APROPAMPA.
- Total de 34.000 hectares de campos nativos manejados sob orientação da Alianza
- Divulgação da Alianza del Pastizal e SAVE Brasil em meios de comunicação nacionais, locais e via web:
 - Revista Lavras Rural - *Pesquisa confirma o apelo, a origem e a preservação ambiental da carne do Pampa Gaúcho* - Novembro 2010
 - Jornal Zero Hora, Caderno Pampa - *Pecuaristas de campo natural se reuniram no Uruguai essa semana* - Outubro 2010
 - Jornal Correio do Povo - *A equação entre renda e preservação* - Abril 2010
 - Jornal Zero Hora, Caderno Pampa - *Estância da Mina: exemplo de bom manejo* - Março 2010



Dia de campo com produtores para discussão do manejo da pastagem

Planos para 2011

- Contratação do Coordenador Nacional diretamente pela BirdLife, com a SAVE Brasil dando apoio logístico e financeiro para a realização das atividades.
- Continuação da atuação junto à APROPAMPA para desenvolver a entidade e buscar o Selo Ambiental.
- Assinatura de termo de parceria entre o frigorífico Marfrig e a Alianza.
- Consolidação da Mesa Diretiva para acompanhar os trabalhos da Alianza, formada por representantes de diferentes setores nos quatro países participantes da iniciativa.
- Organização do *V Encuentro de Ganaderos de Pastizales Naturales del Cono Sur*, no Brasil.

Desenvolvimento Institucional

Plano Estratégico

Com a celebração de seus 10 anos de atuação e a consolidação de importantes resultados, a SAVE Brasil chegou a uma fase de reflexão sobre sua posição atual e seus objetivos futuros. Esse momento de reavaliação motivou o desenvolvimento do Plano Estratégico da instituição. Nele são apresentadas estratégias e ações para os próximos cinco anos, as quais irão orientar a mobilização de recursos, o investimento em estrutura e o desenvolvimento de novas capacidades, favorecendo uma atuação mais efetiva.



Parcerias

Parceria com o Avistar na realização anual do Encontro Brasileiro de Observação de Aves

Em 2010 a SAVE Brasil e o Avistar, Encontro Brasileiro de Observação de Aves, organizado anualmente em São Paulo, firmaram uma parceria onde a SAVE Brasil tornou-se co-promotora do evento pelos próximos cinco anos. A parceria irá contribuir para o fortalecimento da marca e do trabalho da SAVE Brasil e proporcionar uma maior aproximação com o público apreciador de aves e natureza.

Realização do Avistar2010 – 5º Encontro Brasileiro de Observação de Aves, 14 a 16 de Maio, Parque Villa-Lobos

Atividades:

- Anúncio da parceria entre Avistar e SAVE Brasil, realizada durante a abertura do Congresso no Parque Villa-Lobos. Na ocasião, Guto Carvalho, do AvistarBrasil, Tim Appleton, organizador da British Birdwatching Birdfair, e Jaqueline Goerck, presidente da SAVE Brasil, falaram sobre a parceria e a importância do evento para a causa de conservação de aves.
- Lançamento do livro *Áreas Importantes para a Conservação das Aves no Brasil: Parte II – Amazônia, Cerrado e Pantanal*.
- Palestra sobre o mapeamento das IBAs no Brasil.
- Palestra sobre aves e saída para observação no Parque da Vila Guilherme.
- Mesa-redonda *Guias Locais* com a participação de Zezito, caseiro da Reserva Pedra D'Anta, Serra do Urubu.
- Venda de camisetas dos projetos, livro das IBAs da Mata Atlântica e de produtos orgânicos do projeto Corredor Una-Lontras.



Guto Carvalho, Tim Appleton e Jaqueline Goerck

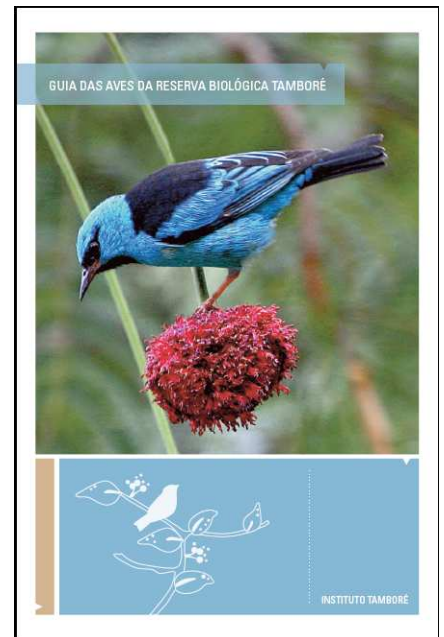
Destaque: Aproximadamente 10.000 pessoas passaram pela Feira.

Publicação do Guia das Aves da Reserva Biológica Tamboré

Produto da parceria entre o Instituto Tamboré e a SAVE Brasil, o *Guia das Aves da Reserva Biológica Tamboré* tem por objetivo despertar a curiosidade pela observação e contemplação de aves na natureza e incentivar a comunidade a atuar como sua guardiã. Foram produzidos 15.000 exemplares do Guia. O público-alvo são as escolas da região de Santana do Parnaíba, mas o Guia tem sido distribuído também em outras regiões de São Paulo.

Desenvolvimento do Plano de Mobilização de Recursos da SAVE Brasil

No segundo semestre de 2010, a SAVE Brasil contratou a consultoria do Instituto para o Desenvolvimento do Investimento Social (IDIS) e Resource Alliance para elaboração do Diagnóstico Interno e desenvolvimento do Plano de Mobilização de Recursos da SAVE Brasil. O trabalho teve início em Novembro e o produto final está previsto para ser entregue em Abril de 2011.



Eventos

25º *International Ornithological Congress*, 22 a 28 de Agosto, Campos do Jordão

A SAVE Brasil participou do comitê organizador do *25th International Ornithological Congress*, realizado no Convention Center em Campos do Jordão, entre 22 e 28 de Agosto. O Congresso contou com aproximadamente 1.150 participantes.

Jaqueline Goerck, presidente da SAVE Brasil, e Stuart Butchart, da BirdLife International, organizaram o simpósio "Ornithology, conservation action and policy: bridging the gaps". O simpósio teve grande sucesso, atraindo mais de 50 pessoas.

Com o apoio da Swarovski Optik, que viabilizou o desenvolvimento de alguns dos materiais de comunicação do Congresso, a SAVE Brasil organizou o sorteio de um binóculo, que contou com a participação de 130 pessoas.

A SAVE Brasil também esteve presente no Congresso com um estande, dividido com a organização parceira Aquasis, e em parceria com o AvistarBrasil promoveu a exposição das fotos premiadas no Concurso Avistar de Fotografia Aves Brasileiras 2010.



Cerimônia de abertura do 25th IOC
Foto: Carla Formanek

Materiais de Comunicação

Lançamento do novo website da SAVE Brasil (www.savebrasil.org.br)

Em Novembro foi ao ar o novo website da SAVE Brasil, mais dinâmico e interativo. Nele o visitante pode acessar informações, fotos e vídeos sobre aves e biodiversidade e conhecer melhor o trabalho de conservação desenvolvido pela SAVE Brasil. Além disso, ao se cadastrar no website, o visitante tem acesso ao download gratuito das publicações desenvolvidas pela SAVE Brasil e seus parceiros.

Fóruns e Grupos de Trabalho

Participação no *Communications Task Force* da BirdLife International

Grupo formado por 10 representantes da aliança, entre eles a SAVE Brasil, membros do Secretariado e do Conselho da BirdLife para discussão e elaboração do novo plano estratégico de comunicação da BirdLife International.

Divulgação na mídia

Institucional

- Temas gerais: 1 notícia; 3 menções
- Criação dos Parques Nacionais de Boa Nova e Serra das Lontras: 10 notícias

Projetos

- Livro *Áreas Importantes para a Conservação das Aves: Parte 2*: 128 notícias (15 impressas; 11 rádio/TV; 102 site)
- Chapada do Araripe: 1 notícia
- Pampa: 4 notícias
- Serra das Lontras: 2 notícias
- Serra do Urubu: 1 notícia
- Saíra-apunhalada: 2 notícias

Perspectivas para 2011

- Parceria com a Blue Sky Studios e Fox Filme do Brasil no filme “Rio, animação que tem as aves brasileiras como personagens, sendo a principal delas a ararinha-azul. A parceria visa o desenvolvimento de uma campanha de Marketing Relacionado a Causas e a divulgação do trabalho da SAVE Brasil e da causa de preservação das aves livres na natureza.
- Desenvolvimento do Plano de Comunicação da SAVE Brasil em parceria com a ESPM Social.
- Parceria com a mineradora Rio Tinto para apoio à implementação de sua Estratégia de Biodiversidade.



Reportagem sobre o livro *Áreas Importantes para a Conservação das Aves* publicada na Revista IstoÉ

Demonstrações financeiras

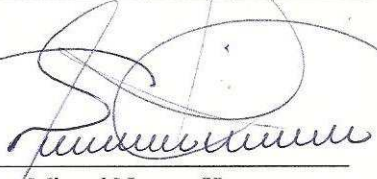
ASSOCIAÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DAS AVES DO BRASIL - SAVE BRASIL

BALANÇOS PATRIMONIAIS LEVANTADOS EM 31 DE DEZEMBRO DE 2010 E DE 2009

<u>ATIVO</u>	<u>2010</u> <u>R\$</u>	<u>2009</u> <u>R\$</u>
CIRCULANTE		
Caixa e bancos	72.283	46.528
Aplicações financeiras	454.161	188.579
Outros Créditos	5.657	1.124
Total do circulante	<u>532.102</u>	<u>236.231</u>
PERMANENTE		
Imobilizado - líquido	377.096	393.044
TOTAL	<u>909.198</u>	<u>629.275</u>
 <u>PASSIVO E PATRIMÔNIO SOCIAL</u>		
CIRCULANTE		
Contas a pagar	-	207
Provisão para férias e encargos	26.087	36.554
Impostos, contribuições e encargos a recolher	11.268	13.740
Outros Adiantamentos	-	-
Total do circulante	<u>37.355</u>	<u>50.501</u>
PATRIMÔNIO SOCIAL		
Superávit acumulado	871.843	578.774
TOTAL	<u>909.198</u>	<u>629.275</u>

As notas explicativas são parte integrante das demonstrações financeiras.


Jaqueline Maria Goerck
Dir. Presidente


Miguel Nocaes Herrera
TC CRC : 1SP137613/O-1
CPF : 053.369.318-70

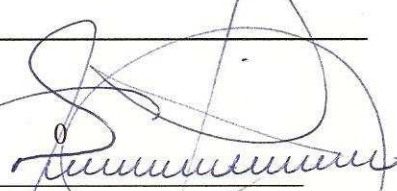
ASSOCIAÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DAS AVES DO BRASIL - SAVE BRASIL

DEMONSTRAÇÕES DO SUPERÁVIT / DÉFICIT E
DAS MUTAÇÕES DO PATRIMÔNIO LÍQUIDO
PARA OS EXERCÍCIOS FINDOS EM 31 DE DEZEMBRO DE 2010 E DE 2009

	<u>2.010</u>	<u>2.009</u>
	<u>R\$</u>	<u>R\$</u>
RECEITAS		
Doações e patrocínios	1.138.367	972.316
Receitas Venda de Livros	2.722	1.050
Receita de Prstação de Serviço Líquida	10.450	8.455
Receitas financeiras	<u>8.186</u>	<u>5.827</u>
Total das receitas	<u>1.159.725</u>	<u>987.648</u>
DESPESAS		
Doações	(24.401)	(20.854)
Despesas com pessoal	(393.024)	(402.068)
Administrativas	(123.660)	(159.196)
Serviços prestados por pessoas jurídicas	(224.050)	(238.928)
Viagens e estadas	(54.107)	(109.625)
Aluguel	(30.000)	(13.806)
Depreciação / Amortização	<u>(17.415)</u>	<u>(13.303)</u>
Total das despesas	<u>(866.656)</u>	<u>(957.780)</u>
DÉFICIT/SUPERÁVIT DO EXERCÍCIO	<u>293.069</u>	<u>29.868</u>
PATRIMÔNIO SOCIAL NO INÍCIO DO EXERCÍCIO		
Superávit/Déficit acumulado do exercício anterior	258.774	228.906
Superávit/Déficit acumulado do exercício	293.069	29.868
Doações recebidas em bens	320.000	320.000
PATRIMÔNIO SOCIAL NO FIM DO EXERCÍCIO	<u>871.843</u>	<u>578.774</u>

As notas explicativas são parte integrante das demonstrações financeiras.


Jaqueline Maria Goerck
Dir. Presidente


Miguel Nocaes Herrera
TC CRC : 1SP137613/O-1
CPF : 053.369.318-70

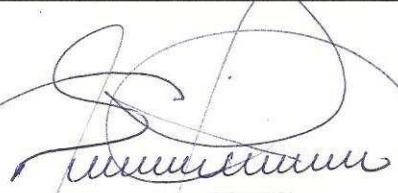
ASSOCIAÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DAS AVES DO BRASIL - SAVE BRASIL

DEMONSTRAÇÕES DAS MUTAÇÕES DO PATRIMONIO LIQUIDO
PARA OS EXERCÍCIOS FINDOS EM 31 DE DEZEMBRO DE 2010 E DE 2009

EVENTOS	DOAÇÕES	SUPERAVIT OU DEFICIT	TOTAL
SALDO EM 31/12/2008	320.000	228.906	548.906
SUPERAVIT DO EXERCICIO	-	29.868	29.868
SALDO EM 31/12/2009	<u>320.000</u>	<u>258.774</u>	<u>578.774</u>
MUTAÇÕES DO EXERCICIO	<u>-</u>	<u>29.868</u>	<u>29.868</u>
SALDO EM 31/12/2009	<u>320.000</u>	<u>29.868</u>	<u>578.774</u>
SUPERAVIT DO EXERCICIO	-	293.069	293.069
SALDO EM 31/12/2010	<u>320.000</u>	<u>322.937</u>	<u>871.843</u>
MUTAÇÕES DO EXERCICIO	<u>-</u>	<u>293.069</u>	<u>293.069</u>

As notas explicativas são parte integrante das demonstrações financeiras.


Jaqueline Maria Goerck
Dir. Presidente


Miguel Nocaes Herrera
TC CRC : 1SP137613/O-1
CPF : 053.369.318-70

ASSOCIAÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DAS AVES DO BRASIL - SAVE BRASIL

DEMONSTRAÇÕES DOS FLUXOS DE CAIXA - MÉTODO INDIRETO
PARA OS EXERCÍCIOS FINDOS EM 31 DE DEZEMBRO DE 2010 E DE 2009

	<u>2010</u>	<u>2009</u>
	<u>R\$</u>	<u>R\$</u>
FLUXO DE CAIXA DAS ATIVIDADES OPERACIONAIS		
Superávit / Déficit do exercício	293.069	29.868
Ajustes		
Depreciação / Amortização	17.415	13.303
	<u>310.484</u>	<u>43.171</u>
Variações nos ativos e passivos		
Outros créditos	(4.533)	21.017
Contas a pagar	(207)	(2.587)
Provisão para férias e encargos	(10.467)	(3.118)
Impostos, contribuições e encargos a recolher	(2.472)	(3.647)
Outros adiantamentos	<u>-</u>	<u>(3.686)</u>
Caixa líquido proveniente das atividades operacionais	292.805	51.150
FLUXO DE CAIXA DAS ATIVIDADES DE INVESTIMENTOS		
Aquisição de bens para o Imobilizado	<u>1.467</u>	<u>55.720</u>
Caixa líquido nas atividades de investimentos	1.467	55.720
Aumento (redução) líquido de caixa e equivalentes de caixa	<u>291.338</u>	<u>(4.570)</u>
Caixa e equivalentes de caixa no início do exercício	235.107	239.677
Caixa e equivalentes de caixa no fim do exercício	<u>526.445</u>	<u>235.107</u>

As notas explicativas são parte integrante das demonstrações financeiras.


Jaqueline Maria Goerck
Dir. Presidente


Miguel Nocaes Herrera
TC CRC : 1SP137613/O-1
CPF : 053.369.318-70

ASSOCIAÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DAS AVES DO BRASIL – SAVE BRASIL

NOTAS EXPLICATIVAS ÀS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS PARA OS EXERCÍCIOS FINDOS EM 31 DE DEZEMBRO DE 2010 E DE 2009 (Valores expressos em reais - R\$)

1. OBJETO SOCIAL

A Associação para a Conservação das Aves do Brasil – SAVE BRASIL é uma associação civil sem fins econômicos, fundada em 30 de outubro de 2004, e tem como objetivo a preservação do meio ambiente, especificamente a conservação de todas as espécies de aves silvestres do Brasil e a promoção do desenvolvimento sustentável e da educação ambiental.

A Associação é entidade qualificada como sociedade civil de direito privado, constituída nos termos do Artigo 44 da Lei 10406 de 10 de janeiro de 2002 (Código Civil).

2. APRESENTAÇÃO DAS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS E PRINCIPAIS PRÁTICAS CONTÁBEIS

As demonstrações financeiras foram elaboradas de acordo com as práticas contábeis adotadas no Brasil, especificamente aplicáveis às entidades sem fins lucrativos, conforme a Norma Brasileira de Contabilidade NBC-T nº 10, aprovada pela Resolução nº 877, de 18 de abril de 2000, do Conselho Federal de Contabilidade – CFC. Essas demonstrações financeiras incorporam as alterações trazidas pela Norma e Procedimentos de Contabilidade nº 27 sobre demonstrações contábeis, apresentação e divulgações emitidas pelo IBRACON – Instituto dos Auditores Independentes do Brasil. A principal alteração resultante da aplicação desse normativo foi à apresentação do grupo “Não circulante” no balanço patrimonial.

a) Aplicações financeiras

São representadas por Certificado de Depósito Bancário - CDB, registradas ao custo, acrescido dos rendimentos auferidos até as datas de encerramento dos exercícios, e destinam-se a suportar os projetos da Associação.

b) Imobilizado

O imobilizado está registrado ao custo de aquisição, deduzido da depreciação/amortização acumulada. As depreciações/amortizações são calculadas pelo método linear às seguintes taxas anuais: instalações, máquinas e equipamentos e móveis e utensílios - 10% e equipamentos de informática e sistema de aplicativos de software - 20%.

c) Receitas

As receitas provenientes de doações e contribuições para custeio são contabilizadas em contas de receita. As doações patrimoniais são contabilizadas no patrimônio social.

d) Despesas

As despesas são registradas quando incorridas, de acordo com o princípio da competência.

3. IMOBILIZADO

	2010		2009	
	<u>Custo</u> R\$	<u>Depreciação acumulada</u> R\$	<u>Líquido</u> R\$	<u>Líquido</u> R\$
Máquinas e equipamentos	20.767	5.727	15.039	17.639
Veículos	32.650	10.473	22.177	0
Equipamentos de informática	32.678	20.794	11.884	16.806
Móveis e utensílios	10.773	3.816	6.957	8.034
Sistema de Aplicativo de Software	3.357	3.117	240	912
Instalações	1.485	687	798	946
Terreno	<u>320.000</u>	<u>0</u>	<u>320.000</u>	<u>320.000</u>
Total	<u>421.710</u>	<u>44.614</u>	<u>377.096</u>	<u>393.044</u>

4. SERVIÇOS PRESTADOS POR PESSOAS JURÍDICAS

Representam serviços prestados para promover palestras, estudos e divulgação de conhecimentos técnicos e científicos vinculados à preservação das aves silvestres.

5. DOAÇÕES RECEBIDAS EM BENS

Em 31 de dezembro de 2005, refere-se a doações de terreno, denominado, Fazenda Pedra Dantas.

6. IMUNIDADE TRIBUTÁRIA

O Instituto está cumprindo todos os requisitos do artigo 14 do Código Tributário Nacional - CTN, o qual torna imunes instituições que não distribuem parcelas de seu patrimônio ou de suas rendas, a título de lucro ou participação no seu resultado, e que aplicam integralmente seus recursos em território nacional.


Jaqueline Maria Goerck
Dir. Presidente


Miguel Novaes Herrera
TC CRC : SP 137613/O-1
CPF : 053.369.318-70

Parecer dos Auditores

Relação de Parceiros e Apoiadores

Associação de Pesquisa e Preservação de Ecossistemas Aquáticos (AQUASIS)
Associação de Produtores de Carne do Pampa Gaúcho (APROPAMPA)
Associação para a Proteção da Mata Atlântica do Nordeste (AMANE)
Aves Argentinas
Aves Uruguay
AvistarBrasil
Centro de Estudos e Pesquisas Ambientais do Nordeste (CEPAN)
Conservação Internacional (CI)
Fundação SOS Mata Atlântica
Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul (FZBRS)
Guyra Paraguay
Instituto Amigos da Reserva da Biosfera da Mata Atlântica (IA-RBMA)
Instituto Biomas
Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio)
Instituto de Estudos Socioambientais do Sul da Bahia (IESB)
Instituto Tamboré
Movimento Ambiental Pingo D'Água
Parque Nacional do Descobrimento
Reserva Ecológica de Guapiaçu (REGUA)
Reserva Particular do Patrimônio Natural Frei Caneca (RPPN Frei Caneca)
The Nature Conservancy (TNC)
Universidade Católica de Pelotas (UCPEL)
Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ)
WWF-Brasil

Relação de Financiadores

Aage V Jensen Charity Foundation
Arcadia
British Birdwatching Fair
The Bromley Trust
Conservation Leadership Programme
Fundação O Boticário de Proteção à Natureza
Fundación Biodiversidad
Marshall-Reynolds Foundation
Ministério do Meio Ambiente
Mohamed bin Zayed Species Conservation Fund
Petrobras
Ricoh Co. Ltd.
Royal Society for the Protection of Birds
Swarovski Optik
U.S. Fish and Wildlife Service
U.S. Forest Service
União Européia
World Pheasant Association
Doadores Individuais