



FUNDAÇÃO O BOTICÁRIO DE PROTEÇÃO À NATUREZA

Relatório de Atividades

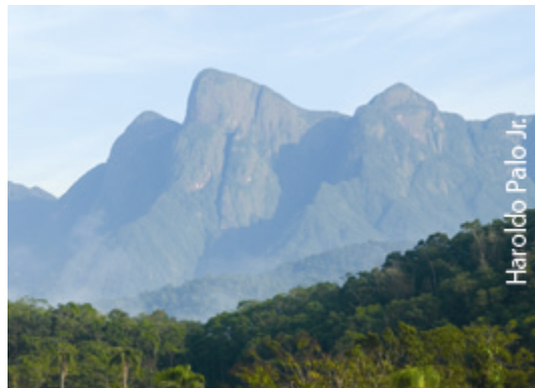
2008

Índice

Índice	2
Quem somos	1
Nós trabalhamos pela vida	2
Nossos recursos	3
Nossa contribuição para um mundo mais belo	4
Projeto Oásis, solução inovadora	6
Rede Temática sobre Áreas Protegidas (IABIN)	7
Apoio a Projetos de Conservação.....	7
Disseminando Conhecimento	10
Sensibilizamos a sociedade para aderir à causa.....	13
Patrocinadores e Apoiadores	17
Anexo 1 Projetos Aprovados nos Editais 2008	18
Anexo 2 Equipe da Fundação em dezembro 2008	21

Quem somos

Criada em 1990 e sediada em Curitiba, estado do Paraná, a Fundação O Boticário é uma organização sem fins lucrativos, cuja missão é promover e realizar ações de conservação da natureza. Fruto da inspiração de Miguel Gellert Kringsner, hoje presidente do Conselho do Boticário e da própria Fundação, sua atuação é nacional e suas ações incluem



apoio a projetos de outras organizações, proteção de áreas naturais, disseminação de conhecimento e sensibilização da sociedade para a conservação.



Em 2008, a Fundação O Boticário chegou à sua "maioridade". Ao completar 18 anos, comemorou os mais de 1.100 projetos apoiados em todas as regiões e biomas do Brasil, a proteção de aproximadamente 12 mil hectares de florestas por meio de reservas privadas, entre outras ações significativas para a conservação da natureza no Brasil.

Para saber mais: www.fundacaoboticario.org.br

Nós trabalhamos pela vida

O maior desafio da Fundação O Boticário é contribuir efetivamente para a proteção da natureza do Brasil, país que é considerado um dos mais ricos em diversidade de vida do mundo, mas que enfrenta significativos desafios socioeconômicos. O uso inadequado dos recursos naturais tem causado degradação, extinção de espécies e, conseqüentemente, diversos reflexos negativos ao equilíbrio natural.



José Sabino

A Fundação O Boticário considera que a melhor forma para conservar a integridade da biodiversidade e seus processos naturais é a preservação de grandes áreas naturais,

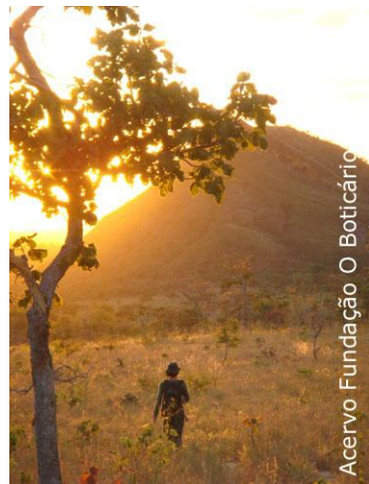
Mais do que recursos financeiros, a Fundação O Boticário se dedica a agregar recursos humanos qualificados e comprometidos com a causa ambiental na busca cada vez maior por efetividade no alcance de sua missão conservacionista. Técnicos, especialistas, mestres e doutores formam uma equipe de alto nível que se une a mais de cem consultores voluntários para consolidar a organização como fonte de conhecimento e ações práticas com sólida base científica. 🌿

Nossos recursos

A Fundação O Boticário é a principal expressão da política de investimento social privado da empresa O Boticário, que destina 1% de seu faturamento líquido para esse fim, sendo que a maior parte desse recurso é para a conservação da natureza, por meio das ações da Fundação.

Além do Boticário, e da doação voluntária vinda dos franqueados da rede, a Fundação conta com outros parceiros, que contribuem apoiando projetos específicos ou eventos da organização.

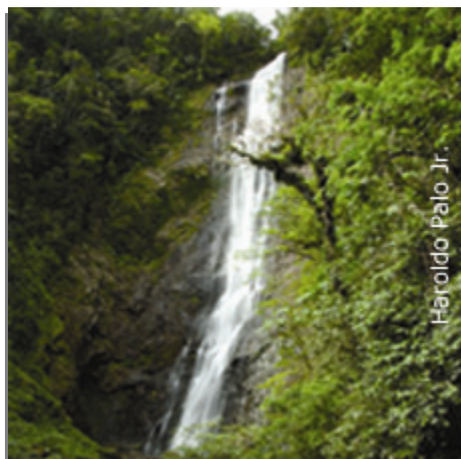
Os recursos humanos também são fundamentais para o empreendimento das ações da Fundação O Boticário. A equipe técnica é formada por 42 profissionais, quatro estagiários e um jovem aprendiz, além de nove membros que compõem o Conselho Curador, três membros do Conselho Fiscal e 100 consultores voluntários. 



Nossa contribuição para um mundo mais belo

A Fundação O Boticário contribui efetivamente para amenizar os impactos das mudanças climáticas por meio da criação e manutenção de duas Reservas Naturais. Áreas protegidas do desmatamento, um dos principais “vilões” nas emissões de gases de efeito estufa na atmosfera.

Reserva Natural Salto Morato



Em 1994, a Fundação adquiriu uma área no maior remanescente contínuo da Mata Atlântica do Brasil e transformou-a na Reserva Natural Salto Morato. Localizada em Guaraqueçaba, litoral norte do Paraná, e possuindo 2.340 hectares de área, Salto Morato é considerada referência em manejo de reserva privada e recebe anualmente cerca de 7 mil visitantes. Mais de 50 pesquisas já foram realizadas tendo como campo a Reserva, que se localiza em uma área reconhecida pela Unesco, em 1999, como Sítio do Patrimônio Natural da

Humanidade. Em meio a essas pesquisas, foram descobertas duas espécies de peixes: o candiru (*Trichomycterus guaraquessaba*) e um pequeno bagre, que em homenagem ao Boticário foi chamado de *Listrura boticario*.

O que aconteceu na Reserva Natural Salto Morato em 2008	
Cursos	Foram realizados quatro cursos do Programa de Formação em Conservação da Biodiversidade, entre abril e novembro, reunindo 110 cursistas .
Encontros	Participantes do Programa Trainee em Meio Ambiente , realizado pela Fundação, tiveram um encontro realizado na Reserva, bem como os participantes do IABIN (Rede Temática sobre Áreas Protegidas) .
Estágio e voluntariado	Quatro estagiários e 20 voluntários atuaram na unidade em 2008.
Visitas com fins de pesquisa	Em 2008, houve quatro visitas técnicas para assuntos relativos à Biodiversidade na Reserva, e outras sete solicitadas por instituições como SESC, UNICENTRO, Universidade Federal do Paraná, Universidade Ferrara (Itália)/PUC-PR, Grupo Brasil Verde, entre outras.
Desenvolvimento de disciplinas de campo	Duas disciplinas de campo foram desenvolvidas na Reserva: uma vinculada ao Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Conservação da Universidade Federal do Paraná e a outra da Antioch College – Ecossistemas Brasileiros.

Fortalecimento da formação de corredores ecológicos	Para fortalecer a formação de corredores ecológicos no entorno da Reserva, a equipe da unidade incentiva os proprietários a recompor a mata ciliar, protegendo cerca de 80 hectares de Mata Atlântica. Em parceria com o Grupo Rodolfo Mahle , pequenos produtores e moradores da APA de Guaraqueçaba são incentivados a realizar o plantio de mudas de espécies nativas doadas pelo IAP, de modo a recompor as matas ciliares.
Fortalecimento e integração da gestão regional de Unidades de Conservação	A equipe da Reserva participa do grupo de trabalho para efetivação da gestão em Mosaico das Unidades de Conservação do Litoral do Paraná.
Atividades com escolas do entorno	Entre novembro e dezembro de 2008, o trabalho com a comunidade escolar abordou o tema "destinação adequada do lixo na Comunidade do Morato".
Visitantes em geral	A Reserva Natural Salto Morato somou 2.368 visitantes em 2008 (menor que em 2007 devido à Reserva ter permanecido fechada para a visita entre janeiro e março).

Reserva Natural Serra do Tombador

Em abril de 2007, a Fundação O Boticário adquiriu áreas para a implantação da Reserva



Natural Serra do Tombador, que protege 8.900 hectares de Cerrado. O bioma tem expressiva biodiversidade e é um dos mais ameaçados do país. A partir da implantação desta nova Reserva, a Fundação O Boticário consolida sua presença no Cerrado e inicia ações integradas para contribuir para a proteção do bioma.

A **Reserva Natural Serra do Tombador** fica em Cavalcante, Goiás, e está em fase final do processo de reconhecimento como RPPN. A área protege **8.900 hectares** de Cerrado e, em 2008, teve início a elaboração da Avaliação Ecológica Rápida. Inserida em uma das áreas prioritárias para conservação do bioma Cerrado, definidas pelo Ministério do Meio Ambiente em 2006, a área protege um relevante remanescente com pouca intervenção humana. De grande beleza cênica e em bom estado de conservação, a Reserva contribui também para proteção do entorno do Parque Nacional da Chapada dos Veadeiros devido à sua proximidade com a unidade de conservação.

Em 2008, as reformas das edificações de apoio logístico, moradia e administração foram finalizadas, priorizando tecnologias ecológicas, com a instalação de fossas sépticas com sistema de filtragem e com toda a energia elétrica da Reserva sendo gerada por sistemas de energia solar. Foram instalados, ainda, equipamentos de rádio-comunicação e sistema via satélite para internet e telefonia, além da sinalização local. As cercas definindo os limites foram instaladas parcialmente e duas incursões de campo aconteceram neste ano, para realização da Avaliação Ecológica Rápida, que subsidiará a elaboração do Plano de Manejo da Reserva.

Projeto Oásis, solução inovadora

A Fundação O Boticário também se dedica a incentivar outros a conservarem suas áreas. Um exemplo é o **Projeto Oásis**, criado em 2006, iniciativa pioneira no Brasil que criou um sistema de pagamento por serviços ecossistêmicos a proprietários de terras que se comprometem a conservar integralmente áreas de remanescentes de Mata Atlântica na região dos mananciais na Grande São Paulo. O projeto garante a conservação de nascentes d' água e vegetação nativa em terras particulares na bacia de Guarapiranga e nas Áreas de Proteção Ambiental Capivari-Monos e Bororé-Colônia, atuando em uma extensão de aproximadamente 82 mil hectares. A região é estratégica pela relevância ambiental e importância para a conservação dos recursos hídricos que garantem o abastecimento de água para quase quatro milhões de habitantes do município de São Paulo.



Atualmente, o Projeto Oásis protege 618 hectares de áreas naturais e 204 hectares de mata ciliar, sensibilizando proprietários para a conservação da natureza e valorizando-os institucional e financeiramente pela manutenção destas áreas. O projeto ainda contribui para uma maior compreensão da sociedade sobre a importância da iniciativa e visa a ser referência para iniciativas semelhantes em outras regiões brasileiras.

Em 2008, foi realizada a análise ambiental das propriedades por meio do Índice de Valoração de Mananciais – método elaborado pelos técnicos da Fundação – firmando contrato com mais cinco propriedades, totalizando assim 12 propriedades contratadas até o

final do ano. Mais 50 nascentes de rios foram protegidas por meio da iniciativa, totalizando 75 nascentes beneficiadas.



Em reconhecimento à iniciativa, o Projeto Oásis foi contemplado com quatro prêmios em 2008: *Prêmio Brasil Ambiental 2008*, na categoria "Gestão da Água", promovido pela Câmara de Comércio Americana do Rio de Janeiro e Espírito Santo; *Prêmio Expressão de Ecologia 2008*, na categoria "Conservação de Recursos Naturais – Setor Privado", oferecido pela Editora Expressão; *Placa Prize 2008*, na categoria "Comunidade",

reconhecimento do Centro del Agua del Trópico Húmedo para América Latina y el Caribe (CATHALAC); e *Prêmio ot Martius de Sustentabilidade 2008*, na categoria "Natureza, promovido pela Câmara Brasil-Alemanha.

Rede Temática sobre Áreas Protegidas (IABIN)

A Fundação é coordenadora da **Rede Temática sobre Áreas Protegidas (IABIN)**, que



envolve quase todos os países das Américas e tem como desafio agregar informações sobre áreas protegidas e gerar conhecimento para tomada de decisão em políticas públicas nos países que compõe o grupo. Em 2008, a rede promoveu seu III Workshop, envolvendo 21 participantes de 18 países em Curitiba. A Fundação

também participou de cinco eventos técnicos em diferentes países e articulou, com o Ministério do Meio Ambiente, o lançamento do "Cadastro Nacional de Unidades de Conservação" em inglês e espanhol, para utilização gratuita pelos países da Rede IABIN.

Apoio a Projetos de Conservação

Conhecer a biodiversidade brasileira e os processos ecológicos com os quais ela se relaciona é fundamental para o delineamento de estratégias efetivas para a conservação da natureza. Desde o início de suas atividades, a Fundação O Boticário apoia, em todo o Brasil, projetos de pesquisa em ecologia e conservação, de educação ambiental e ações efetivas de proteção da natureza. O apoio a projetos de outras organizações por meio de dois editais

anuais reforça o compromisso da Fundação O Boticário em possibilitar resultados mais efetivos para a proteção da biodiversidade brasileira.

Desde sua criação, a Fundação O Boticário apoiou **1.176 projetos**, somando cerca de **U\$ 8,6 milhões** doados a **379 instituições** de todo o país. Alguns desses projetos envolveram a realização de pesquisas, permitindo acumular valiosas informações sobre a biodiversidade brasileira:

- **210** unidades de conservação foram beneficiadas de alguma maneira por meio do apoio da Fundação O Boticário
- **158** espécies brasileiras ameaçadas de extinção foram estudadas
- **36** novas espécies de animais e plantas foram descobertas e/ou descritas – quatro delas com nomes que fazem referência à Fundação: *Megaelosia boticariana* (anfíbio); *Listrura oticário* e *Aphyolebias boticarioi* (peixes); *Passiflora boticarioana* Cervi (maracujá).



Por meio do apoio a projetos de terceiros, é possível ampliar o número de ações em conservação da natureza nas diversas regiões do país, priorizando as que trazem resultados efetivos para a proteção da biodiversidade, que promovem a criação e manutenção de unidades de conservação de proteção integral, e que resultam em pesquisas inspiradoras para tomada de decisões, implantação de políticas públicas

voltadas para a conservação ou formação de recursos humanos na área.

Em 2008, foram aprovadas 40 iniciativas no edital de apoio a projetos:

Edital 2008	Propostas cadastradas	Projetos aprovados	Valor aprovado
Março	154	21	US\$ 303.276,04
Agosto	147	19	US\$ 214.249,40
Total	301	40	US\$ 517.525,44

* *Projetos aprovados: anexo 1*

Ainda em 2008, foi lançada uma nova linha de apoio a projetos, com a finalidade de viabilizar pesquisas relacionadas à vulnerabilidade, impacto e adaptação de espécies às mudanças climáticas.

➤ **Outros Auxílios**

Esta linha de apoio é exclusiva para a realização de congressos, cursos e eventos de abrangência nacional, que contribuam para a capacitação, geração ou disseminação de conhecimento sobre conservação da natureza. Em 2008, foram recebidas 65 propostas e dez delas receberam apoio da Fundação:

Projetos de "Outros Auxílios" apoiados em 2008
Workshop Floresta com Araucária: definição de região prioritária para ações de conservação no estado do Paraná.
IV Simpósio de Áreas Protegidas.
Estratégias para ampliação de áreas naturais protegidas no norte do Rio Grande de Sul: o papel das RPPNs.
V Encontro Nacional sobre Conservação e Pesquisa de Mamíferos Aquáticos – V ENCOPEMAQ.
XVI Congresso Brasileiro de Ornitologia: a ornitologia no Cerrado e ecótonos do Brasil central.
III Congresso Brasileiro de Oceanografia – CBO2008 e Congresso Ibero Americano de Oceanografia – CIAO.
VIII Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina.
9ª Conferência Internacional sobre Recifes Artificiais e Habitats Aquáticos Associados – 9th CARAH.
O Ministério Público brasileiro em busca de efetividade na tutela ambiental.
Certificação de biodiversidade e mudanças climáticas

➤ **Ecodesenvolvimento**

Dentro desta linha de apoio, que tem a parceria da Fundação Interamericana, os projetos associam a conservação da natureza com iniciativas de melhoria de qualidade de vida de comunidades, na busca por modelos de ecodesenvolvimento. Até o final de 2008, a linha de apoio a projetos de ecodesenvolvimento somava um total de 12 iniciativas apoiadas, sete das quais com andamento durante o ano.

Propostas apoiadas em 2008	Valor liberado 2008 (US\$)
Promoção da meliponicultura – criação de abelhas silvestres nativas – junto a pequenos produtores do litoral norte do Paraná como estratégia de mitigação de impactos ambientais e desenvolvimento comunitário.	22.591,31
Oficinas para a geração de alternativas econômicas aos pescadores profissionais e seus familiares – Moinho	43.044,97

Cultural Sul-Americano.	
Floresta preservada, benefícios garantidos.	11.404,90
Viveirismo e extensão florestal para agricultores familiares, objetivando a conservação do meio ambiente e a melhoria da qualidade de vida dos beneficiários, no Estado da Paraíba.	25.201,75
Desenvolvimento sócio-ambiental das comunidades de Cabaças e Assentamento Xavier no entorno da Reserva Natural Serra das Almas no semi-árido do Ceará.	25.242,07
Mel da Amazônia.	31.566,88
Faxinalenses – Agricultores amigos da floresta.	37.114,91
TOTAL DO APOIO 2008	US\$ 196.166,78

Disseminando Conhecimento

A Fundação O Boticário acredita que quanto mais bem informadas as pessoas estiverem, mais estarão aptas a tomar decisões responsáveis em relação ao meio ambiente onde vivem.



Entre os principais eventos realizados pela Fundação está o **Congresso Brasileiro de Unidades de Conservação**, que é um dos maiores e mais reconhecidos eventos sobre o tema na América Latina. Reunindo especialistas em conservação da natureza de diversas partes do mundo, o evento se consolida como um fórum internacional de importantes discussões sobre o tema, propiciando troca de experiências e transformando realidades.

No final do ano, foi lançado o site oficial do **VI Congresso Brasileiro de Unidades de Conservação** (CBUC), com inscrições abertas para trabalhos técnicos. O evento acontece entre os dias 20 e 24 de setembro de 2009, no ExpoUnimed, em Curitiba (PR).

Outra forma de ampliar o conhecimento acadêmico sobre conservação da natureza é por meio da parceria entre a Fundação O Boticário e o curso de **Pós-graduação em Ecologia e Conservação** da Universidade Federal do Paraná. Diversos projetos de pesquisa são viabilizados pela Fundação a cada nova turma – em 2008, sete estavam em andamento. Além disso, os acadêmicos têm as instalações da Reserva Natural Salto Morato à disposição para pesquisas de campo durante o curso.

Formar jovens mais comprometidos com as questões ambientais pessoal e profissionalmente e também fortalecer as organizações do Terceiro Setor que atuam nessa área é o que move o **Programa Trainee em Meio Ambiente**, que em 2008 formou sua quinta turma. Foram formados 17 trainees de 16 instituições e capacitados 17 tutores, profissionais seniores das Instituições participantes.



Instituições participantes do Programa Trainee 2008: APREC Ecosistemas Costeiros (Niterói - RJ); Aquasis - Associação de Pesquisa e Preservação de Ecosistemas Aquáticos (Caucaia - CE); Associação Catarinense de Preservação da Natureza - ACAPRENA (Blumenau - SC); Associação MarBrasil (Pontal do Paraná - PR); Ecoclubes (Toledo - PR); Fundação Brasil Cidadão (Fortaleza - CE); Fundação Neotrópica do Brasil (Bonito - MS); Fundação O Boticário de Proteção À Natureza (Curitiba - PR); Instituto Argonauta para a Conservação Costeira e Marinha (Ubatuba - SP); Instituto Ekko Brasil (Florianópolis - SC); Instituto Maramar (Santos - SP); Instituto Orbis de Proteção e Conservação da Natureza (Caxias do Sul - RS); Mater Natura - Instituto de Estudos Ambientais (Curitiba - PR); O Boticário (Curitiba - PR); Rede Pró-Unidades de Conservação (Curitiba - PR); SPVS - Sociedade de Pesquisa em Vida Selvagem e Educação Ambiental (Curitiba - PR).

Dentro do **Programa de Formação em Conservação da Biodiversidade**, também estão os **cursos de capacitação** promovidos pela Fundação. Em 2008, foram realizados seis deles, com **152 participantes**.

Cursos realizados em 2008	Inscritos	Participantes	
6	475	152	
Títulos	Datas	Instrutores	Alunos
Educação e Interpretação Ambiental em Unidades de Conservação	24/04 a 30/04	Joachim Graf Neto Jane Vasconcellos Carlos Fernández Balboa	24
Formação de Guardas-Parques (Curso <i>in-company</i> , promovido para a Secretaria de Meio Ambiente do Rio Grande do Sul)	17/05 a 23/05	Joachim Graf Neto Reinaldo Marcos Castro Ricardo Silva	25

Planejamento e Manejo de Áreas Naturais Protegidas	12/06 a 25/06	Verônica Theulen Jane Vasconcellos Gustavo Gatti Craig Macfarland André Ferretti Reinaldo Marcos Castro Maísa Guapyassú Marc Jean Dourojeanni	24
Planejamento e Implantação de Infra-estrutura em Trilhas	21/08 a 27/08	Cristiano Cegana Larry Lechner Yukie Kabashima	24
Biologia da Conservação	02/10 a 08/10	Maísa Guapyassú Fernando Fernandez	30
Uso Público e Ecoturismo em Unidades de Conservação	04/11 a 10/11	Leide Takahashi Cristiano Cegana	25
TOTAL DE CURSISTAS CAPACITADOS EM 2008			152
TOTAL CURSISTAS ACUMULADO ATÉ 2008			2106



Complementando as iniciativas de disseminação de conhecimento, a Fundação editou mais dois números da revista técnico-científica bilíngüe **Natureza & Conservação**, distribuídos para 185 instituições no exterior, 669 no Brasil e para mais 240 pessoas físicas. Além disso, a revista está integralmente disponível on-line no site da Fundação. Nesse ano, a revista foi indexada no ISI, indexador

internacional que possibilita a medição do índice de impacto do periódico. Além da revista, foi publicada em dezembro a série técnica **Formação de Guardas-Parques**, de autoria de Sandro Jorge Coneglian, Reinaldo Castro e Luiz Henrique Pombo do Nascimento, utilizada no curso de Formação de Guarda-Parques.

Outra publicação lançada pela Fundação, pela primeira vez em português, foi o livro **Green Ink: uma introdução ao jornalismo ambiental**, do jornalista norte-americano Michael Frome. O evento de lançamento do livro aconteceu em Curitiba, com uma mesa redonda da qual participaram Liana John (editora-chefe da revista Terra da Gente), Cláudio Savaget (criador e editor do Globo Ecologia) e Rulian Maftum (coordenador do Grupo Lúmen de Comunicação). O debate foi transmitido ao vivo, via internet, e o áudio do lançamento foi disponibilizado no site da Fundação.



Sensibilizamos a sociedade para aderir à causa

Para transformar a realidade é necessário trabalhar em rede, especialmente quando o assunto é conservação da natureza e exige mudança de hábitos combinada a uma nova postura de relacionamento com o mundo: muito mais coletiva do que individual.



Por isso, a organização promove ações voltadas para sensibilização dos diversos públicos com os quais se relaciona. Uma das mais bem sucedidas iniciativas são as **Estações Natureza**, localizadas atualmente em **Curitiba** (PR), **Corumbá** (MS) e **São Paulo** (SP), esta última inaugurada em fevereiro de 2009.

Criadas por iniciativa da Fundação O Boticário e em parceria com O Boticário, as Estações Natureza são exposições interativas sobre a natureza brasileira, com o objetivo de sensibilizar a população urbana sobre a questão ambiental, funcionando como um pólo de contato e sensibilização das pessoas que vivem em ambientes urbanos. Além disso, há um trabalho contínuo de **orientação para professores** de ensino fundamental e médio visando a inserção da temática ambiental nas escolas.

A Estação Natureza Curitiba, primeira unidade da exposição, recebeu **22.311** visitantes em 2008, realizando **27** Encontros Pedagógicos com a presença de **248 instituições**. Promoveu, ainda, várias atividades envolvendo a participação da sociedade, como a "Semana das Mudanças Climáticas", em novembro, que envolveu atividades de teatro e sessões de vídeo, recebendo visitação de 350 pessoas.



No mesmo ano, a estação Natureza Pantanal recebeu **6.145 visitantes, realizando também eventos com programação diferenciada, como o Ciclo de Palestras sobre Meio Ambiente que, em comemoração à Semana do Meio Ambiente,** contou com quatro palestras de pesquisadores convidados da UFMS e EMBRAPA-Pantanal e fez parte da programação oficial da Secretaria do Meio Ambiente de Corumbá. Apresentando e discutindo pesquisas realizadas na região, envolvendo diversos temas e com enfoque à conservação da natureza

pantaneira, o evento atraiu mais de 150 pessoas, alcançando a lotação máxima do auditório em todas as palestras.

Em 2008, foram concluídos os projetos expográfico e de infra-estrutura da **Estação Natureza São Paulo**, instalada na Estação Ciência, museu interativo da Universidade de São Paulo (USP). Também foram finalizadas as atividades de execução do projeto e organização do evento de inauguração. Com área total de 240 m², a Estação Natureza São Paulo permitirá que escolas da região e visitantes do local entrem em contato com as características e curiosidades da biodiversidade brasileira, no maior centro urbano do Brasil.



Em 2008, uma das alternativas para promover a sensibilização do público para a conservação da natureza foi a produção de vídeos. No início do ano, foi produzido o **DVD Mudanças Climáticas** que, com cerca de seis minutos de duração, trata dos impactos das ações humanas para as mudanças no clima.

Em comemoração ao **Dia do Meio Ambiente**, em 5 de junho, a Fundação O Boticário produziu uma animação especial sobre boas práticas ambientais. Disponibilizada no site e distribuída para todos os contatos da organização, incluindo fornecedores, parceiros, franqueados e colaboradores do Boticário, a animação teve por objetivo mostrar ao público que, com ações simples e cotidianas, é possível diminuir nosso impacto sobre o Planeta.

As parcerias também marcaram as iniciativas da Fundação relacionadas à educação e mobilização em 2008. No início de 2008, a Fundação O Boticário foi convidada a participar do Projeto **Maleta Futura – Meio Ambiente**, uma iniciativa do Canal Futura com o objetivo de compartilhar e disseminar conteúdos lúdico-educativos sobre meio ambiente, potencializando e ampliando o alcance de ações de mobilização social realizadas por mais de 40 instituições participantes de todo o Brasil. Dispostos dentro de uma maleta, os materiais compreendem vídeos com programas do Canal Futura, textos, livros, indicação de filmes e sites, entre outros, que são compartilhados com a rede de relacionamento das organizações participantes do projeto.



No caso da Fundação O Boticário, foram as 13 organizações participantes do Programa Trainee em Meio Ambiente. Destaque para o vídeo de Mudanças Climáticas da Fundação O Boticário, que fez parte do kit de materiais. Segundo os registros feitos no banco de dados do Projeto, o vídeo de Mudanças Climáticas foi o material complementar que obteve o maior percentual de uso pelas instituições participantes de todo o Brasil até o mês de novembro.



Em abril, a Fundação O Boticário recebeu convite da Fnac-Barigui, em Curitiba (PR), para as ações da **Semana de Ecologia e Responsabilidade Social**, auxiliando na elaboração da programação dos bate-papos sobre temas ambientais, que aconteceram durante o evento. Pelo resultado positivo dessa iniciativa a Fundação O Boticário foi convidada a estruturar a programação sobre meio ambiente para as Fnac-Paulista, em São Paulo (SP)

e Fnac-Barra, no Rio de Janeiro (RJ), no mês de junho. Como ação complementar, durante os eventos foi exibido o vídeo de Mudanças Climáticas.

A Fundação O Boticário participou, ainda, do evento **Viva a Mata**, que ocorreu em São Paulo dos dias 30 de maio a 1º de junho, em comemoração ao Dia da Mata Atlântica. Promovido pela Fundação SOS Mata Atlântica, com objetivo de apresentar iniciativas e projetos de organizações que atuam em prol da Mata Atlântica, o evento recebeu visita de cerca de 75 mil visitantes. A Fundação O Boticário participou no estande temático sobre conservação de áreas naturais, apresentando ao público detalhes sobre o Projeto Oásis e sobre a Reserva Natural Salto Morato, além de painéis especiais sobre Mudanças Climáticas.

Em parceria com o Programa **Band Pé no Rio**, projeto da Rede Bandeirantes que envolve universidades em competições unindo esporte à educação ambiental, e que tem o patrocínio de O Boticário, a Fundação O Boticário auxiliou na elaboração das etapas do programa com conteúdos técnicos de conservação da natureza.



Em 2008, a Fundação O Boticário iniciou um movimento de multiplicação de conceitos e práticas em prol da minimização dos efeitos das mudanças climáticas globais. Uma dessas ações foi a **neutralização de gases de efeito estufa (GEE) provenientes de suas atividades**. O primeiro passo foi a realização do inventário das emissões de no ano de

2008. Todas as unidades da instituição foram contempladas, envolvendo também todos os seus colaboradores e contando com apoio de consultoria especializada. 

Patrocinadores e Apoiadores

- Antilhas Soluções Integradas em Embalagens (Programa Trainee em Meio Ambiente)
- Avistar (Apoio a Projetos)
- Cosmotec (Programa de Formação em Conservação da Biodiversidade – Cursos)
- Editora da UFPR – Universidade Federal do Paraná
- Embaixada do Reino dos Países Baixos (Programa de Incentivo à Conservação da Natureza)
- Embratel Empresa Brasileira de Telecomunicações
- Inter-american Foundation (Ecodesenvolvimento)
- Fundação Agência da Bacia Hidrográfica do Alto Tietê (Projeto Oásis)
- Governo do Estado de São Paulo – Secretaria de Meio Ambiente (Projeto Oásis)
- Gráfica e Editora Posigraf (revista Natureza & Conservação)
- IFF Essências e Fragrâncias (Estação Natureza São Paulo)
- Instituto Homem Pantaneiro (Estação Natureza Pantanal)
- Itaú BBA (Estação Natureza São Paulo)
- Losso, Tomasetti & Leonardo Sociedade de Advogados (Projeto Oásis)
- Mane do Brasil (Programa de Formação em Conservação da Biodiversidade – Cursos)
- Mitsubishi Corporation Foundation for the Americas (Projeto Oásis)
- O Boticário
- Prefeitura da Cidade de São Paulo – Secretaria do Verde e Meio Ambiente (Projeto Oásis)
- Rigesa (Programa Trainee em Meio Ambiente)
- Teresa Bracher
- TNC – The Nature Conservancy (Reserva Natural Serra do Tombador)
- US Home Construções Steel Frame (Estação Natureza São Paulo)
- Usina Açucareira Ester S.A. (Programa de Formação em Conservação da Biodiversidade – Cursos) 

Anexo 1 | Projetos Aprovados nos Editais 2008

FUNDAÇÃO O BOTICÁRIO - EDITAIS 20081 E 20082 – Projetos aprovados			
TÍTULO DA PROPOSTA	RESPONSÁVEL TÉCNICO	INSTITUIÇÃO RESPONSÁVEL	BIOMA
Conservação de <i>Aechmea winkleri</i> (Bromeliaceae), uma espécie endêmica da região central do Rio Grande do Sul.	FERNANDA BERED	FUNDAÇÃO DE APOIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	MATA ATLÂNTICA; PAMPA
Cerrado no Rio Grande do Norte: evolução das paisagens ou flutuações climáticas?	MARIA IRACEMA BEZERRA LOIOLA	FUNDAÇÃO NORTE RIO GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC	CERRADO
Subsídios à conservação da maria-catarinense (<i>Hemitriccus kaempferi</i>): distribuição geográfica e caracterização dos ambientes de ocorrência.	MARCOS RICARDO BORNSCHEIN	MATER NATURA INSTITUTO DE ESTUDOS AMBIENTAIS	MATA ATLÂNTICA
Exposição Natureza Serrana.	JORDAN PAULO WALLAUER	INSTITUTO SERRANO DE CONSERVAÇÃO DA NATUREZA - ISCN	MATA ATLÂNTICA
Monitoramento e controle da braquiária (<i>Urochloa</i> spp.) e revegetação com espécies nativas na baixada do rio Cipó, Parque Nacional da Serra do Cipó e APA Morro da Pedreira (MG), por meio de mobilização social e voluntariado.	KÁTIA TORRES RIBEIRO	INSTITUTO GUAICUY - SOS RIO DAS VELHAS	CERRADO
Ecologia e conservação de mamíferos semi-aquáticos em rios de Mata Atlântica do estado do Rio de Janeiro.	FERNANDO ANTONIO DOS SANTOS FERNANDEZ	FUNDAÇÃO EDUCACIONAL CHARLES DARWIN - FECD	MATA ATLÂNTICA
Efeito da fragmentação do hábitat sobre as comunidades de anfíbios dos fragmentos de Mata Atlântica do Ceará.	DANIEL LOEBMANN	ASSOCIAÇÃO P/ PROT. DES. DO TUR. CULT. E REC. NAT. DA SERRA DA IBIAPABA - ADESI	CAATINGA
Relação comunidade-elasmobrânquios e ecologia de <i>Dasyatis marianae</i> da área do Parracho de Maracajau - RN.	LIANA DE FIGUEIREDO MENDES	OCEÂNICA - PESQUISA, EDUCAÇÃO E CONSERVAÇÃO	MARINHO
Efeito do pisoteio e movimentação de visitantes na comunidade de macroinvertebrados aquáticos no paraíso das águas brasileiro (planalto da Bodoquena - Mato Grosso do Sul): implicações para biomonitoramento.	FÁBIO DE OLIVEIRA ROQUE	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS	CERRADO
Conectando fragmentos: pontes de corda para travessia de animais silvestres.	RODRIGO CAMBARA PRINTES	INSTITUTO GAÚCHO DE ESTUDO AMBIENTAIS - INGÁ ESTUDOS AMBIENTAIS	PAMPA
Ecologia de javalis introduzidos (<i>Sus scrofa</i>) em Santa Catarina: interações com porcos nativos e conservação de Floresta com Araucárias.	CARLOS HENRIQUE SALVADOR DE OLIVEIRA	CAIPORA COOPERATIVA PARA CONSERVAÇÃO E PROTEÇÃO DOS RECURSOS NATURAIS	MATA ATLÂNTICA
Conectividade de populações marinhas: implicações para o design de unidades de conservação.	SERGIO RICARDO FLOETER	INSTITUTO CARIJÓS PRÓ-CONSERVAÇÃO DA NATUREZA	MARINHO
Distribuição e diversidade de algas calcárias em bancos de profundidade na região Score-Central do Programa REVIZEE.	MARIA CAROLINA MULLER DE OLIVEIRA HENRIQUES	INSTITUTO DE ESTUDOS SOBRE A BIODIVERSIDADE MARINHA DA ZONA COSTEIRA BRASILEIRA	MARINHO
Efeito da poluição sonora sobre o boto-cinza (<i>Sotalia guianensis</i>) na baía da Babitonga, SC.	MARTA JUSSARA CREMER	FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DA REGIÃO DE JOINVILLE - UNIVILLE - FURJ	MARINHO
Distribuição potencial de onça-pintada sob restrições de mudanças climáticas: uma contribuição para a definição de áreas prioritárias para a conservação em longo prazo.	NATÁLIA MUNDIM TÔRRES	FUNDO PARA A CONSERVAÇÃO DA ONÇA PINTADA - FCOP	AMAZÔNIA; PANTANAL; MATA ATLÂNTICA; CERRADO; CAATINGA

Diagnóstico pesqueiro e marinho do Arquipélago Sul Capixaba.	HUDSON TERCIO PINHEIRO	ASSOCIAÇÃO AMBIENTAL VOZ DA NATUREZA - A.A. VOZ DA NATUREZA	MARINHO
Áreas prioritárias para conservação do peixe-boi marinho <i>Trichechus manatus</i> no Ceará e Rio Grande do Norte.	ANA CAROLINA OLIVEIRA DE MEIRELLES	ASSOCIAÇÃO DE PESQUISA E PRESERVAÇÃO DE ECOSSISTEMAS AQUÁTICOS - AQUASIS	MARINHO
História natural e percepção das comunidades locais acerca da conservação de <i>Alouatta ululata</i> .	PAULO THIERES PINTO DE BRITO	ASSOCIAÇÃO DE PESQUISA E PRESERVAÇÃO DE ECOSSISTEMAS AQUÁTICOS - AQUASIS	CAATINGA; CERRADO
Impacto de atividades agrícolas, pecuárias e de silvicultura sobre aves ameaçadas de áreas abertas na região de domínio da Mata Atlântica no planalto do Rio Grande do Sul.	MARIA VIRGINIA PETRY	UNIÃO PROTETORA DO AMBIENTE NATURAL - UPAN	MATA ATLÂNTICA
Ecologia e distribuição do pica-pau-do-parnaíba <i>Cealeus obrieni</i> .	RENATO TORRES PINHEIRO	FUNDAÇÃO DE APOIO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO DO TOCANTINS - FAPTO	CERRADO
Foto identificação de <i>Epinephelus itajara</i> na região de Abrolhos BA e São Francisco do Sul SC.	VINICIUS JOSÉ GIGLIO FERNANDES	ASSOCIAÇÃO DE ESTUDOS COSTEIROS E MARINHOS DOS ABROLHOS - ECOMAR	MARINHO
Levantamento populacional e manejo de quatis no Parque das Mangabeiras e unidades de conservação adjacentes.	FLÁVIO HENRIQUE GUIMARÃES RODRIGUES	INSTITUTO PARA A CONSERVAÇÃO DOS CARNÍVOROS NEOTROPICAIS - PRÓ CARNÍVOROS	MATA ATLÂNTICA
Estabelecimento de protocolos para a conectividade entre fragmentos e restauração da Floresta Atlântica no Paraná.	MÁRCIA CRISTINA MENDES MARQUES	FUNDAÇÃO UFPR P/O DESENVOLVIMENTO DA CIÊNCIA, DA TECNOLOGIA E DA CULTURA- FUNPAR	MATA ATLÂNTICA
Frugivoria e dispersão de sementes por aves no gênero <i>Miconia</i> e sua importância para a regeneração florestal na Reserva Natural Salto Morato.	ISABELA GALARDA VARASSIN	FUNDAÇÃO UFPR P/O DESENVOLVIMENTO DA CIÊNCIA, DA TECNOLOGIA E DA CULTURA- FUNPAR	MATA ATLÂNTICA
Identificando as principais ameaças para a conservação do cachorro-vinagre: uma abordagem multidisciplinar.	RONALDO GONÇALVES MORATO	INSTITUTO PARA A CONSERVAÇÃO DOS CARNÍVOROS NEOTROPICAIS - PRÓ CARNÍVOROS	CERRADO
Estratégias para conservação e monitoramento de mamíferos de médio e grande porte na Reserva Natural Rio Cachoeira.	ROBERTO FUSCO COSTA	INSTITUTO DE PESQUISAS CANANÉIA - IPEC	MATA ATLÂNTICA
Funcionalidades ambientais de ecossistemas altomontanos e implicações para sua conservação.	MAURÍCIO BERGAMINI SCHEER	SOCIEDADE CHAUÁ	MATA ATLÂNTICA
Subsídios à conservação dos recifes de coral brasileiros: efeitos da herbivoria e da competição entre corais e algas.	RUY KENJI PAPA DE KIKUCHI	FUNDAÇÃO DE APOIO PESQUISA E EXTENSÃO - FAPEX - BA	MARINHO
Campos do Rio Grande do Sul: janelas do passado.	SORAIA GIRARDI BAUERMANN	FUNDAÇÃO ULBRA	PAMPA
Confirmação da presença de <i>Alouatta guariba</i> e <i>Brachyteles hypoxanthus</i> no Parque Estadual da Serra do Papagaio.	CLAUDIA MARIA ROCHA COSTA	VALOR NATURAL	MATA ATLÂNTICA
Como proteger os butiazais do extremo norte da planície costeira do RS?	ALEXANDRE JOSÉ DIEHL KROB	PROJETO CURICACA	MATA ATLÂNTICA; PAMPA
Biologia reprodutiva de Passeriformes campestres ameaçados de extinção no sul do bioma Mata Atlântica.	CARLA SUERTEGARAY FONTANA	IGRE ASSOCIAÇÃO SÓCIO AMBIENTALISTA	MATA ATLÂNTICA
Ecologia comportamental de <i>Asthenes luizae</i> (Aves: Furnariidae), um estudo com radiotelemetria.	MARCOS RODRIGUES	FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA PESQUISA	CERRADO

Estimativa de abundância e padrões de distribuição do boto (<i>Inia geoffrensis</i>) no rio Araguaia: contribuições para a sua conservação.	VERA MARIA FERREIRA DA SILVA	ASSOCIAÇÃO AMIGOS DO PEIXE-BOI DA AMAZÔNIA	CERRADO
Gestão da contaminação biológica por espécies vegetais exóticas no Parque Nacional da Serra dos Órgãos.	RODRIGO JESUS DE MEDEIROS	FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA CIENTÍFICA TECN. DA UFRRJ - FAPUR	MATA ATLÂNTICA
Estudo de simpatria entre o papagaio-charão (<i>Amazona pretrei</i>) e o papagaio-de-peito-roxo (<i>Amazona vinacea</i>).	JAIME MARTINEZ	ASSOCIAÇÃO AMIGOS DO MEIO AMBIENTE - AMA	MATA ATLÂNTICA; PAMPA
Biologia e conservação da saudade-de-asa-cinza <i>Tijuca condita</i> (Cotingidae) no Parque Nacional da Serra dos Órgãos.	LUIZ ANTONIO PEDREIRA GONZAGA	FUNDAÇÃO EDUCACIONAL CHARLES DARWIN - FECD	MATA ATLÂNTICA
Diversidade de anfíbios no Cerrado e prioridades para sua conservação em cenários futuros de mudanças climáticas.	DÉBORA LEITE SILVANO	PEQUI - PESQUISA E CONSERVAÇÃO DO CERRADO	CERRADO
Composição, abundância e uso de habitats dos quelônios aquáticos do Lago Verde, Alter do Chão, Santarém, PA, Brasil.	RACHEL ULLMANN LEITE	INSTITUTO DE PESQUISA AMBIENTAL DA AMAZÔNIA - IPAM	AMAZÔNIA
Ictiocoria de <i>Virola</i> spp. por <i>Auchenipterichthys longimanus</i> (Siluriformes: Auchenipteridae) em igarapés da Amazônia Oriental, implicações para o manejo e conservação de áreas ripárias.	LUCIANO FOGAÇA DE ASSIS MONTAG	FUNDAÇÃO DE AMPARO E DESENVOLVIMENTO DA PESQUISA	AMAZÔNIA

Anexo 2 | Equipe da Fundação em dezembro 2008

Conselho Curador

Miguel Gellert Krigsner (Presidente), Miguel Serediuk Milano (Vice-presidente), Giuseppe Musella, Ibsen de Gusmão Câmara, Israel Feferman, Marcos Sá Corrêa, Maria Tereza Jorge Pádua, Michael Jenkins, Mário José Gisi.

Conselho Fiscal

Ana Lúcia Jansen de Mello de Santana, Everson Luiz Breda Carlim, João Rocco Junior.

Diretoria

Artur Noemio Grynbaum (Diretor Presidente)
Maria de Lourdes Nunes (Diretora Executiva)

Gerência

Leide Yassuco Takahashi (Projetos Ambientais)

Programa de Incentivo à Conservação da Natureza

Laurenz Pinder (Coordenador)
Adriana de Fatima Ravache Meger, Fabia Dagmara Wisniewski, Gustavo Gatti.

Programa de Áreas Naturais Protegidas

Laurenz Pinder (Coordenador)
Allan Antonio Modolo, André Rocha Ferretti, Antonio Cristiano Cegana, Eduardo Dalcin.

Reserva Natural Salto Morato

Zuleika Beyruth (Administradora)
Eloína Moraes Cunha, Lino de Jesus L. de Oliveira, Lucas Pontes, Marlene Gonçalves Pontes, Pedro do Rosário Moraes Filho, Valdir Gonçalves Cunha.

Reserva Natural Serra do Tombador

Marcelo Oliveira Costa (Administrador)
Anderson Ferreira Terra, Gilson de Araújo Berberino, Lucio Pereira Gudinho.

Programa de Educação e Mobilização

Rebeca Daminelli (Coordenadora)
Fernanda Paraná, Joachim Graf Neto, Maísa dos Santos Guapyassú, Merielen de Andrade.

Estação Natureza Curitiba

Daniele Paulo de Campos (Administradora)
Alessandra Maria Cavichia, Chayanne Alessandra, Felipe Peres Claudino.

Estação Natureza Pantanal

Gustavo Malheiros Gaertner (Administrador)
Daniele Ferreira, Ivonete Guaragni.

Desenvolvimento Institucional

Ceres Loise Bertelli Gabardo (Coordenadora)
Andressa Segantini, Daniëlle Carazzai, Íris Cristina Ferrarini Bernardes, Maíra de Castro Lima, Renato Branco Garcia de Oliveira Amendola.

Administração e Finanças

Tatiana Bogucheski (Coordenadora)

Amapola Silveira Ferreira, Andressa Puzak, Max Stahlschmidt Neto, Maykon Rodrigo Pinto, Rosana Maria Zorzo, Sonia M. Crenciglova Xavier de Lima, Viviane Aparecida de Jesus.

Consultores Voluntários

Revista Natureza & Conservação – Conselho Editorial: Alfred Runte – Pesquisador Autônomo – EUA; Carlos Firkowski – Universidade Federal do Paraná (UFPR) – Brasil; Cláudio Valladares Pádua – Universidade de Brasília (UNB) – Brasil; Fabio Olmos – Pesquisador Autônomo – Brasil; Fernando Fernandez – Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) – Brasil; George Wallace – Colorado State University – EUA; Glenn Haas – Colorado State University – EUA; Gustavo Fonseca – Conservation International – EUA; Ibsen de Gusmão Câmara – Rede Nacional Pró-Unidades de Conservação – Brasil; John Terborgh – Duke University – EUA; Katrina Brandon – Conservation International – EUA; Kent H. Redford – The Wildlife Conservation Society – EUA; Kenton R. Miller – World Resources Institute – EUA; Leide Yassuco Takahashi – Fundação O Boticário de Proteção à Natureza – Brasil; Marc Douroujeanni – Fundação Pro-Natureza – Peru; Mauro Galetti – Universidade Estadual Paulista – (UNESP-Rio Claro) – Brasil; Miguel Serediuk Milano – Fundação Avina; Patrick Tierney – San Francisco State University – EUA; Paulo Kageyama – Universidade de São Paulo (ESALQ) Brasil; Peter Grandsen Crawshaw Jr – IBAMA – Brasil; Richard Primack – Boston University – EUA. **Comitê Editorial:** Ademir Reis – Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC) – Brasil; Adriana Maria Zalla Catojo Rodrigues Pires – Universidade Federal de São Carlos (UFSCAR) – Brasil; Anthony Brome Rylands – Conservation International – EUA; Antonio Solé Cava – Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) – Brasil; Armando Cervi – Universidade Federal do Paraná (UFPR) – Brasil; Carlos Peres – University of East Anglia – Reino Unido; Cristina Myiaki – Universidade de São Paulo (USP) – Brasil; Efraim Rodrigues – Universidade Estadual de Londrina (UEL) – Brasil; Emygdio Leite de Araújo Monteiro Filho – Universidade Federal do Paraná (UFPR) – Brasil; Érica P. Caramaschi – Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) – Brasil; Everton Passos – Universidade Federal do Paraná (UFPR) – Brasil; Francisco Manuel de Souza Braga – Universidade Estadual Paulista (UNESP-Rio Claro) – Brasil; Frederico Pereira Brandini – Universidade Federal do Paraná (UFPR) – Brasil; Gunars Hauff Platais – Banco Mundial – EUA; James J. Roper – Pesquisador autônomo – EUA; Jane Maria Vasconcellos – Pesquisadora Autônoma – Brasil; Jaqueline Maria Goerck – Birdlife International do Brasil – Brasil; Jean Paul Metzger – Universidade de São Paulo (USP) – Brasil; José Salatiel Rodrigues Pires – Universidade Federal de São Carlos (UFSCAR) – Brasil; Letícia Peret Antunes Hardt – Pontifícia Universidade Católica do Paraná (PUC-PR); Luciano M. Verdade – Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (ESALQ) – USP – Brasil; Luiz dos Anjos – Universidade Estadual de Londrina (UEL) – Brasil; Luiz Carlos de Miranda Joels – Ministério da Ciência e Tecnologia (MCT) – Brasil; Marcos Rodrigues – Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) – Brasil; Marcelo Tabarelli – Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) – Brasil; Márcia Cristina Mendes Marques – Universidade Federal do Paraná (UFPR) – Brasil; Maria Cecília Martins Kierulff – Conservation International do Brasil – Brasil; Milton Kanashiro – Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA) – Brasil; Paulo dos Santos Pires – Universidade do Vale do Itajaí (UNIVALI) – Brasil; Pedro F. Develey – Birdlife International do Brasil – Brasil; Sandro Menezes Silva – Conservation International do Brasil – Brasil; Sérgio Lucena Mendes – Universidade Federal do Espírito Santo (UFES) – Brasil; Stuart Marsden – Manchester Metropolitan University – Inglaterra; Teresa Cristina Magro – Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (ESALQ) – USP – Brasil; Virgílio Maurício Viana – Universidade de São Paulo (ESALQ) – Brasil; Wesley R. Silva – Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP) – Brasil; William E. Magnusson – Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA) Brasil; William Laurance – Smithsonian Tropical Research Institute – EUA.

Consultores Voluntários para Apoio a Projetos: Adalberto Siguismundo Eberhard; Ademir Reis; Alberto Costa de Paula; Alexandre Salino; André Jean Deberdt; André Scarambone Zaú; Ângelo Barbosa Monteiro Machado; Anthony Brome Rylands; Antônio

Carlos Batista; Armando Carlos Cervi; Armin Feiden; Bianca Luiza Reinert; Carlos Firkowski; Carlos Frederico Duarte da Rocha; Carlos Hardt; Carlos Vellozo Roderjan; Celina Wisniewski; César Victor do Espírito Santo; Cláudio José Barros de Carvalho; Clayton Ferreira Lino; Clovis Ricardo Schrappe Borges; Daniela Biondi; Efraim Rodrigues; Fábio de Jesus; Fábio Olmos Corrêa Neves; Fábio Prezoto; Fernando Antonio dos Santos Fernandez; Fernando Paiva Scardua; Flávio Antonio Maes dos Santos; Flávio Felipe Kirchner; Flávio Zanette; Francesco Palermo Neto; Francisco Manoel de Souza Braga; Franklin Galvão; Frederico Pereira Brandini; Frederico Reichmann Neto; Guadalupe Vivekananda; Gustavo S. B. da Fonseca; Helena Krieg Boscolo; Herbert Otto Roger Schubart; Ivan Carlos Baptiston; Jaime Martinez; Jim M. Dietz; James Joseph Roper; Jane Maria de Oliveira Vasconcellos; Jaqueline Maria Goerck; Jaqueline Nesi; Jean Paul Metzger; Jordan Paulo Wallauer; José Enilcio Rocha Collares; José Marcelo Rocha Aranha; José Maurício Barbanti Duarte; José Salatiel Rodrigues Pires; Keila Elizabeth Macfadem Juarez; Kleber Ramos Alves; Lectícia Scardino Scott Faria; Leonan de Moraes Bernardini; Leonardo Vianna Mohr; Letícia Peret Antunes Hardt; Lídio Coradin; Lourdes M. Ferreira; Luciano Felício Fernandes; Luís Alberto Bucci; Luis Fabio Silveira; Luiz Benedito Xavier da Silva; Luiz Fernando Galli; Márcia Cristina Mendes Marques; Márcio Luiz Bittencourt; Marcio Roberto Costa Martins; Marcos Ricardo Bornschein; Marcos Sorrentino; Marcus Polette; Margarida Gandara Rauen; Maria Angélica Figueiredo; Martha Tresinari Bernardes Wallauer; Mauro Galetti; Mauro Pichorim; Milton Kranashiro; Nêmora Pauletti Prestes; Neuza Sumico Takahashi; Paulo dos Santos Pires; Pedro Scherer Neto; Peter Gransden Crawshaw Júnior; Raul José de Oliveira; Regina Célia Zanelatto; Reinaldo Francisco Ferreira Lourival; Reuber Albuquerque Brandão; Ricardo Miranda de Britez; Ricardo Ribeiro Rodrigues; Ricardo Yasuichi Tsukamoto; Robertson Fonseca; Ronaldo Viana Soares; Ruy Correia Feuerschuetze; Sérgio Augusto Abrahão Morato; Sergio Brant Rocha; Sergio Lucena Mendes; Sérgio Luiz Costa Bonecker; Sílvia Renate Ziller; Sionara Eliasaro; Sueli Sato Martins; Teresa Cristina Magro; Teresa Cristina Sauer de Ávila Pires; Theresinha Monteiro Absher; Thais Leiroz Codenotti; Vânia Regina Pivello; Vitor Afonso Hoeflich; Walfrido Moraes Tomas; Yoshiko Saito Kuniyoshi; Zilca Campos.



FUNDAÇÃO O BOTICÁRIO DE PROTEÇÃO À NATUREZA

Rua Gonçalves Dias, 225 - Batel
Curitiba-PR - CEP 80240-340
Telefone: 41 3340-2636 | Fax: 3340-2635
Site: www.fundacaoboticario.org.br
E-mail: contato@fundacaoboticario.org.br