

Plano de Manejo

PLANO DE MANEJO | RPPN ECOFUTURO



ecofuturo

ecofuturo

**PLANO DE MANEJO
RESERVA PARTICULAR DO PATRIMÔNIO NATURAL (RPPN)
ECOFUTURO**

**BERTIOGA – SP
FEVEREIRO DE 2020**

FICHA TÉCNICA

INSTITUTO ECOFUTURO

Diretor Superintendente

Paulo Groke

Supervisor de Operações do Parque das Neblinas

David Almeida

Analista de sustentabilidade

Michele Martins

Analista de sustentabilidade

Raquel Coutinho de Souza

Assistente de Manutenção

Alexandre Oliveira da Silva

Auxiliar de Manutenção e Manejo Florestal

Marcos José Rodrigues Prado

Analista de projetos

Cléia Marcia Ribeiro de Araújo Souza

Guarda-Parques

Adriano Ferreira de Souza

Edson Pinto de Souza

Elon Alves Machado

Marcelo Lemes de Siqueira

Marcelo Rogério Sant'ana

Maurício Rodrigues Prado

Ricardo Silva de Souza

Juvenil Vitoriano de Jesus

Analista de sustentabilidade

Vanessa Espíndola

Consultora de Comunicação

Paula Dourado

Analista Administrativo

Bianca Carvalho

Analista Financeiro

Mateus Cardoso Scriboni

Mantenedora

Suzano

COORDENAÇÃO TÉCNICA-EXECUTIVA DA ELABORAÇÃO DO PLANO DE MANEJO RPPN ECOFUTURO

BioVeritas – Projetos, Desenvolvimento e Meio Ambiente

Guilherme Rocha Dias

Julia de Lima Krahenbuhl

CRÉDITOS INSTITUCIONAIS E TÉCNICOS DA ELABORAÇÃO DO PLANO DE MANEJO DO PARQUE DAS NEBLINAS (documento base para a elaboração deste Plano de Manejo)

Visualizar em: <http://www.ecofuturo.org.br/blog/plano-de-manejo-parque-das-neblinas/>

A Suzano, proprietária da RPPN Ecofuturo, declara estar ciente das informações contidas neste Plano de Manejo, bem como aprova e atesta sua veracidade.

Alexandre Chueri Neto

Diretor Executivo Florestal



Foto de Michael May

APRESENTAÇÃO

O **Plano de Manejo RPPN Ecofuturo** compõe uma série de documentos relacionados à gestão e operação do Parque das Neblinas.

Sendo o principal documento de gestão de uma unidade de conservação, o Plano de Manejo estabelece o zoneamento, regula o uso e manejo dos recursos naturais, direciona a implantação de infraestruturas e a definição de atividades educativas, de turismo, recreação, pesquisa e proteção, tendo em vista o contexto e características físicas, biológicas e socioambientais da unidade de conservação (UC).

De 2016 a 2018, o Instituto Ecofuturo reuniu uma equipe de profissionais em torno de uma metodologia diferenciada de trabalho, buscando traduzir os desafios e potencialidades de uma unidade de conservação com mais de 16 anos de operação e referência regional em diversos temas. O presente documento, finalizado em 2020, sistematiza parte dos resultados deste processo e contribui para as estratégias de manejo e conservação dos 518 hectares que compõem a RPPN Ecofuturo, unidade de conservação reconhecida pela Secretaria de Infraestrutura e Meio Ambiente do Estado de São Paulo e localizada no interior do Parque das Neblinas.

Boa leitura!



Foto de Paulo Guilherme Molin



LISTA DE SIGLAS

APP – Área de Preservação Permanente

CNRPPN – Confederação Nacional de Reservas Particulares do Patrimônio Natural

CPTEC – Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos

DRN – Divisão de Recursos Naturais

EA – Educação Ambiental

EPI – Equipamento de Proteção Individual

FF – Fundação Florestal

IBAMA – Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis

INPE – Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais

IPÊ – Instituto de Pesquisas Ecológicas

PAN – Plano de Ação Nacional

PN – Parque das Neblinas

RL – Reserva Legal

RMSP - Região Metropolitana de São Paulo

RPPN – Reserva Particular do Patrimônio Natural

SMA – Secretaria de Meio Ambiente

SNUC – Sistema Nacional de Unidades de Conservação

UC – Unidade de Conservação

SUMÁRIO

Introdução | **12**

1. Informações Gerais da RPPN Ecofuturo | **15**

2. Diagnóstico da RPPN | **21**

3. Planejamento | **71**

Referências Bibliográficas | **82**

ANEXO I - Lista de Espécies da Flora | **84**

ANEXO II - Lista de Espécies da Fauna | **108**

ANEXO III - Mapa de Ecounidades | **146**

INTRODUÇÃO

A **Reserva Particular do Patrimônio Natural (RPPN) Ecofuturo**, Unidade de Conservação (UC) reconhecida pela Secretaria de Infraestrutura e Meio Ambiente do Estado de São Paulo, está inserida em um conjunto de fazendas de propriedade da Suzano, empresa brasileira de base florestal e uma das maiores produtoras de celulose de eucalipto do mundo.

A gestão dessas fazendas e da RPPN é de responsabilidade do **Instituto Ecofuturo**, organização sem fins lucrativos fundada em 1999, mantida pela Suzano e que busca contribuir para a transformação da sociedade a partir da conservação ambiental e promoção de leitura.

Foi nesse conjunto de fazendas que, em 2004, o Instituto Ecofuturo inaugurou o Parque das Neblinas, uma reserva ambiental onde são desenvolvidas atividades de ecoturismo, educação ambiental, pesquisa científica, manejo e restauração florestal, com participação comunitária. Com 7 mil hectares, o Parque desempenha importante papel na conservação da bacia do rio Itatinga e do maior contínuo de Mata Atlântica do País: o Parque Estadual da Serra do Mar e a Serra de Paranapiacaba.

Apesar do Parque das Neblinas não se caracterizar como uma UC dentro dos conceitos previstos no Sistema Nacional de Unidades de Conservação (SNUC), a área vem sendo tratada e gerida, desde sua criação, como uma unidade de conservação de uso sustentável. Adicionalmente, a Resolução SMA n. 20 de 9 de abril de 2009 oficializou a criação da Reserva Particular do Patrimônio Natural – RPPN Ecofuturo no interior da área do Parque das Neblinas.

Ao longo dos anos de 2016 e 2019 o Parque das Neblinas passou por um intenso processo de revisão de seu Plano de Manejo. A experiência do Ecofuturo na gestão do Parque das Neblinas e no apoio ao planejamento de outras UC vem demonstrando que os Planos de Manejo devem ser documentos dinâmicos o suficiente para acompanhar os desafios contínuos de uma área protegida, assim como devem ser de fácil entendimento, factíveis e acessíveis aos profissionais dedicados ao planejamento e operação da unidade.

O **Plano de Manejo do Parque das Neblinas** se configura como a base para a construção deste **Plano de Manejo da RPPN Ecofuturo**, que consolida e organiza as informações específicas da RPPN no formato do Roteiro Metodológico para Elaboração de Plano de Manejo para Reservas Particulares do Patrimônio Natural (ICMBio, 2015).

Ressalta-se que muitos dos estudos realizados no Parque, em especial os levantamentos de biodiversidade, podem ter seus dados extrapolados para a RPPN mesmo que não tenham, necessariamente, contemplado as áreas da reserva nos inventários de campo. Atualmente são conhecidas um total de **1.238 espécies no Parque das Neblinas**, sendo **712 espécies da fauna**, distribuídas em diversos grupos, e **526 espécies da flora**.

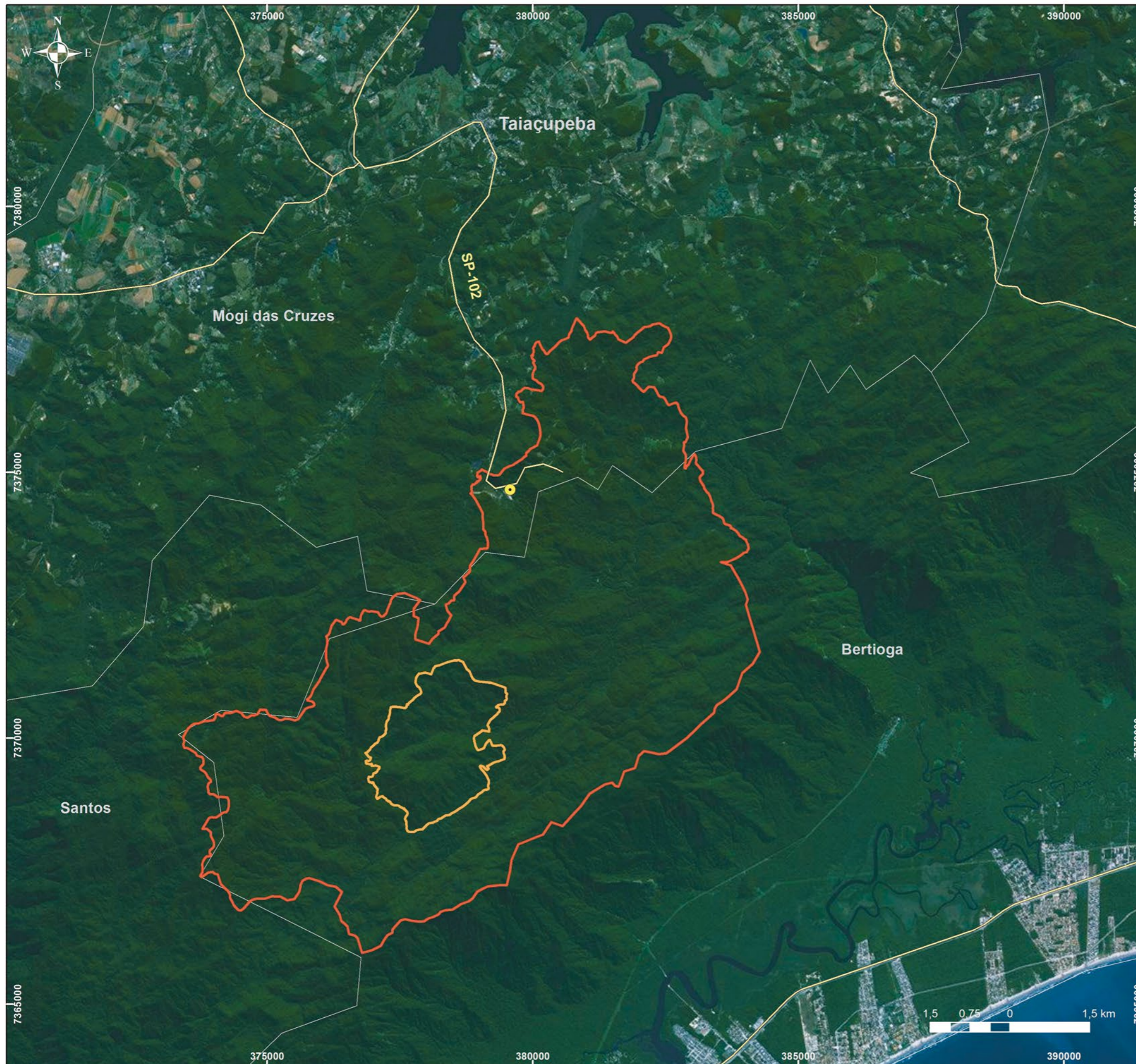


1. INFORMAÇÕES GERAIS DA RPPN ECOFUTURO

1.1. FICHA RESUMO

FICHA RESUMO			
Nome da RPPN	RPPN Ecofuturo		
Proprietário	Suzano S.A.		
Instituição gestora	Instituto Ecofuturo		
Representante	Paulo Groke		
Nome do imóvel	Fazendas Sertão dos Freires I e Sertão dos Freires II		
Portaria de criação	Resolução SMA/SP no 20 de 6 de abril de 2009		
Município	Bertioga	UF	SP
Área da Propriedade (ha)	Aproximadamente 7 mil hectares*	Área da RPPN (ha)	518
Endereço para correspondência	Av. Brigadeiro Faria Lima, 1355, 10º andar, Pinheiros - CEP 01452-919 - São Paulo/SP		
Telefones	(11) 4724-0555 / (11) 4724-0556		
Website	www.ecofuturo.org.br	Email	parquedasneblinas@ecofuturo.org.br
Localização (coordenada geográfica)	Latitude: 23°46'45.82"S - Longitude: 46°11'45.36"O		
Unidades de Conservação próximas	Parque Estadual da Serra do Mar, Parque Estadual Restinga de Bertioga, RPPN Mahayana, RPPN Reserva Hinayana e Reserva Natural SESC		
Bioma	Floresta Ombrófila Densa Montana		
Atividades desenvolvidas			
(X) Proteção e conservação	(X) Recuperação de áreas	(X) Pesquisa científica	






* Em 2019 duas fazendas vizinhas (São Manoel e Marcílio) foram incorporadas ao Parque das Neblinas, ampliando a área da propriedade de 6.012 hectares para aproximadamente 7 mil hectares. Os mapas e algumas informações neste documento datam de 2018, sendo anteriores à essa incorporação e, portanto, não apresentando dados e limites dessas propriedades.



Localização e Acesso ao Parque das Neblinas



Legenda

-  Administração do Parque das Neblinas
-  Rodovias
-  Limite da RPPN Ecofuturo
-  Limite do Parque das Neblinas
-  Limite de Municípios

Sistema de Projeção UTM
Datum horizontal Sirgas 2000 - Zona 23 S

ecofuturo
PARQUE
DAS NEBLINAS

Figura 1. Mapa de localização e acesso ao Parque das Neblinas, com destaque para os limites da RPPN Ecofuturo em seu interior.

1.2. ACESSO

A RPPN Ecofuturo é acessada pelo Parque das Neblinas, situado nos municípios de Mogi das Cruzes e Bertioga, no estado de São Paulo, cujo principal acesso se dá pelo distrito de Taiapuêba. O distrito está localizado a 25 km do centro de Mogi das Cruzes e possui acesso pelas rodovias Mogi-Bertioga (SP-98), Mogi-Taiapuêba (SP-102) e pela Estrada das Varinhas (SP-39).



Figura 2. Mapa de acesso ao Parque das Neblinas

Chegando ao Parque das Neblinas o acesso à RPPN Ecofuturo se dá por estradas internas, distando cerca de 7km do Centro de Visitantes e 11km da administração da unidade.

1.3. HISTÓRICO DE CRIAÇÃO DA RPPN

A RPPN Ecofuturo está inserida nas Fazendas Sertão dos Freires I e Sertão dos Freires II, adquiridas a partir de 1966 pela Suzano em função de sua proximidade geográfica e disponibilidade de plantios de eucalipto para a produção de papel e celulose em sua fábrica no município de Suzano. Nesse conjunto de propriedades, que conta ainda com as fazendas Pedra Branca, Pedro Thiago, São Manoel e Marcílio, o manejo florestal para produção de eucalipto foi gradativamente deixando de ser a atividade principal, tornando-se evidente ao longo do tempo a vocação da área para a conservação ambiental.

Em 1999, motivada pelos conceitos ambientais e alinhamento com a equipe de operação florestal, a Divisão de Recursos Naturais – DRN da então Suzano Papel e Celulose decide criar nesse conjunto de fazendas uma reserva destinada à restauração da Mata Atlântica, proteção da bacia do rio Itatinga, pesquisa científica, educação ambiental e ecoturismo.

Nasce então do Parque das Neblinas, oficialmente inaugurado em 8 de outubro de 2004, já contando com a primeira versão do seu Plano de Manejo elaborada pelo Instituto de Pesquisas Ecológicas – IPÊ e que orientava para a criação de uma Reserva Particular do Patrimônio Natural em zona de alto valor para a conservação dentro das fazendas que integravam o Parque.

Inicialmente o processo de criação da reserva tramitou junto ao Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA e, posteriormente, com a possibilidade de criação de RPPN na esfera estadual, o processo foi transferido para a Secretaria de Meio Ambiente do Estado de São Paulo – SMA, por meio da Fundação Florestal – FF. Assim, foi criada a RPPN Ecofuturo, com área de 518 hectares, incidindo sobre as matrículas 10.665 (parte da Sertão dos Feires I) e 21.022 (parte da Sertão dos Freires II). A RPPN Ecofuturo foi oficialmente reconhecida pela Resolução SMA no 20 de 06/04/2009. Dessa forma, a Suzano e o Instituto Ecofuturo ofereceriam formal contribuição ao Sistema Estadual de Unidades de Conservação.

2. DIAGNÓSTICO DA RPPN

2.1. VEGETAÇÃO

2.1.1. Formação e Estágio Sucessional

Formação	Estágios Sucessionais				Em recuperação
Bioma	Estágio Primário	Secundária (Estágios)			
		Inicial	Médio	Avançado	
(X) Mata Atlântica	()	()	(X)	(X)	(X)

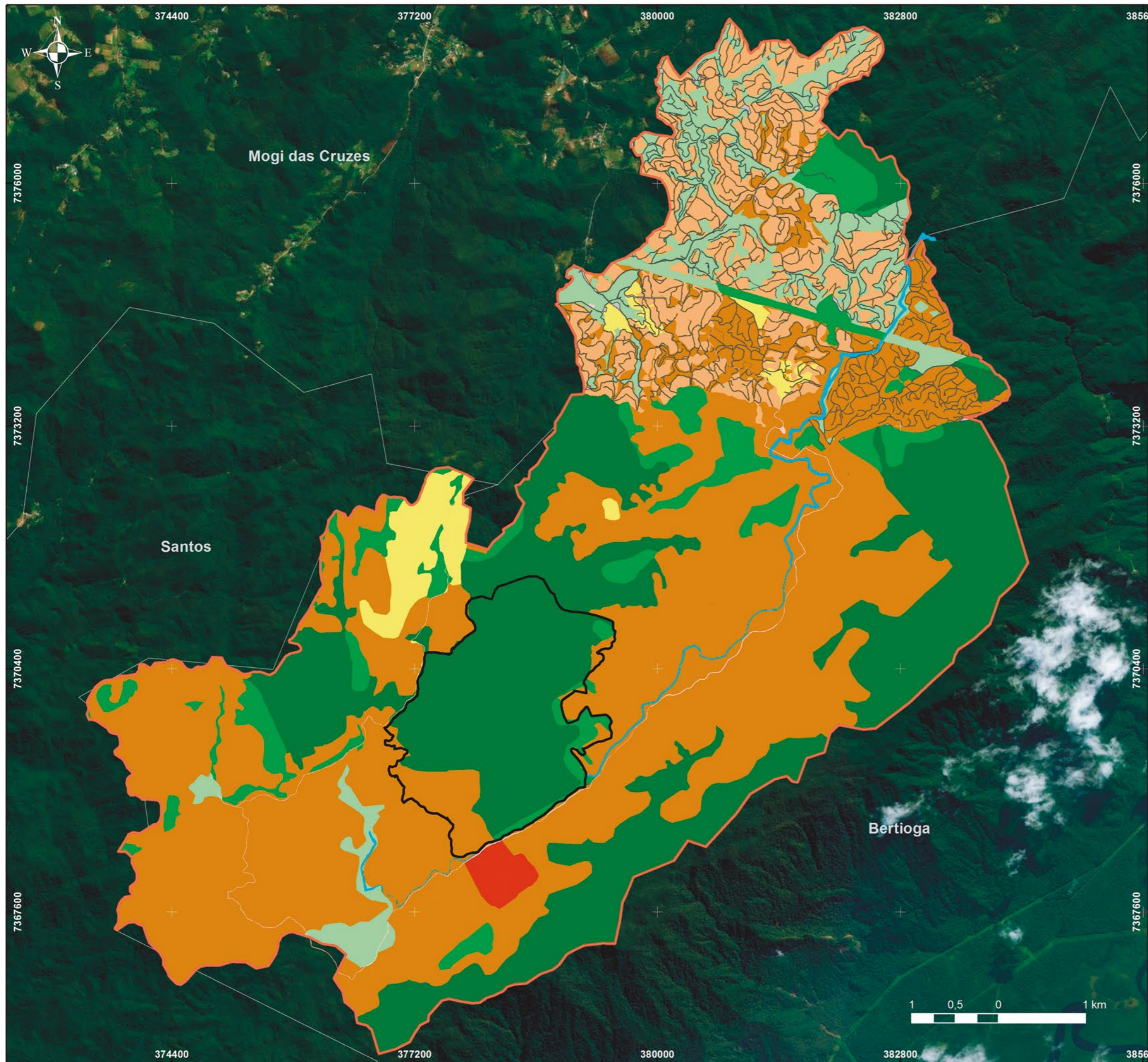
Observações:
São observadas três formações florestais no interior da RPPN, ilustrados na Figura 3 – Mapa de Uso e Ocupação do Solo no Parque das Neblinas e RPPN Ecofuturo:

- Floresta Ombrófila Densa Montana em Estágio Avançado de Regeneração
- Floresta Ombrófila Densa Montana em Estágio Médio de Regeneração
- Plantio Abandonado de Eucalipto com Floresta Ombrófila Densa Montana em Estágio Médio de Regeneração

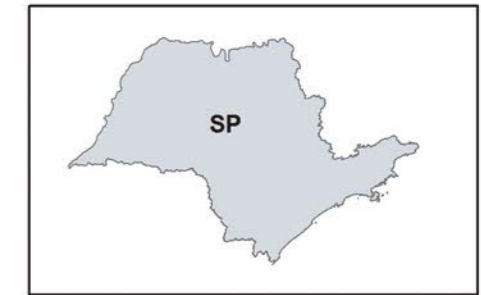
2.1.2. Especificidades

Especificidades	Principais características
(X) Mata Ciliar	Presente ao longo de todos os cursos d`água e nascentes no interior da RPPN
(X) Espécies Exóticas	Eucalipto (<i>Eucalyptus sp.</i>); maria-sem-vergonha (<i>Impatiens parviflora</i>); lírio-do-brejo (<i>Hedychium coronarium</i>); abelha-europeia (<i>Apis mellifera</i>)
(X) Espécies Invasoras	Lírio-do-brejo (<i>Hedychium coronarium</i>);
(X) Espécies que sofrem pressão de extração e coleta	Palmeira-juçara (<i>Euterpe edulis</i>); xaxim (<i>Dicksonia sellowiana</i>)
(X) Espécies em risco de extinção, raras ou endêmicas	Listadas no tópico 2.1.3 a seguir

Observações:
Próximo ao limite sul da RPPN, na margem oposta do rio Itatinga, há um antigo plantio de Pinus (*Pinus eliotti*), espécie exótica invasora. Ao longo da estrada que margeia o rio Itatinga é possível encontrar plântulas e indivíduos jovens da espécie. O xaxim *Dicksonia sellowiana* sofreu pressão de extração no passado, não sendo registrada sua coleta nos tempos atuais.



Uso e Ocupação do Solo



Legenda

- Limite da RPPN Ecofuturo
- Limite do Parque das Neblinas
- Limite de Municípios

Classe de uso

- Floresta Ombrófila Densa Montana em Estágio Avançado de Regeneração
- Floresta Ombrófila Densa Montana em Estágio Médio de Regeneração
- Floresta Ombrófila Densa Montana em Estágio Inicial de Regeneração
- Plantio Abandonado de Eucalipto com Floresta Ombrófila Densa Montana em Estágio Médio de Regeneração
- Plantio Abandonado de Eucalipto com Floresta Ombrófila Densa Montana em Estágio Inicial de Regeneração
- Plantio de Eucalipto
- Plantio de Pinus
- Infraestrutura
- Rio Itatinga
- Carreadores e Outros Usos

Sistema de Projeção UTM
Datum horizontal Sirgas 2000 - Zona 23 S

ecofuturo
PARQUE
DAS NEBLINAS

Figura 3. Mapa de uso e ocupação do solo do Parque das Neblinas e RPPN Ecofuturo

2.1.3. Flora

Principais características e importância

A formação fitofisionômica conservada no Parque das Neblinas denominada Floresta Ombrófila Densa compreende o principal componente florestal preservado do bioma, com 3.678.534 hectares, ou 32,2% da cobertura original. A superfície dessa formação remanescente no Parque é de 1.927,26 ha, sendo que na RPPN Ecofuturo é mantido um contínuo de 518 ha, compondo o seletivo grupo de 1,17% dos maiores fragmentos do bioma (Ribeiro et al., 2009).

Dentro do Sistema Nacional de Unidade de Conservação, a RPPN Ecofuturo, juntamente com as florestas nativas do Parque das Neblinas, possui grande representatividade no bioma da Mata Atlântica paulista. De acordo com a CNRPPN, no Estado de São Paulo atualmente existem 90 RPPN criadas, contribuindo na conservação de 21.414 hectares de florestas. Nesse contexto, as florestas do Parque das Neblinas e a RPPN Ecofuturo contribuem com 9% do total, ou seja, dez vezes mais que o esperado com a média desse conjunto de áreas protegidas.

Já foram alvos de inventários no Parque das Neblinas as orquídeas, bromélias, samambaias, arbustos e árvores. O inventário mais abrangente da flora no Parque foi realizado em 2006, registrando 317 espécies, de 147 gêneros e 60 famílias. Dentre as espécies registradas destacaram-se os gêneros fortemente correlacionados com altas altitudes no Sudeste do Brasil, como *Drymis*, *Hedyosmum*, *Weinmania*, *Ilex*, *Clusia* e *Miconia*, consideradas como diagnósticas de florestas nebulosas neotropicais, reforçando o nome escolhido de "Parque das Neblinas". Também foram encontradas as espécies *Hedyosmum brasiliensis*, *Weinmania paulinifolia*, *Ilex amara*, *Clusia criuva* e uma grande variedade de espécies do gênero *Miconia*, como *Miconia cabucu*. Atualmente são conhecidas **526 espécies da flora**.

Com relação às espécies ameaçadas, foi possível registrar na área do Parque das Neblinas 13 espécies da flora que apresentam algum grau de ameaça segundo as listas brasileiras das espécies da flora ameaçadas de extinção.

Lista de espécies da flora sob algum grau de ameaça no Parque das Neblinas

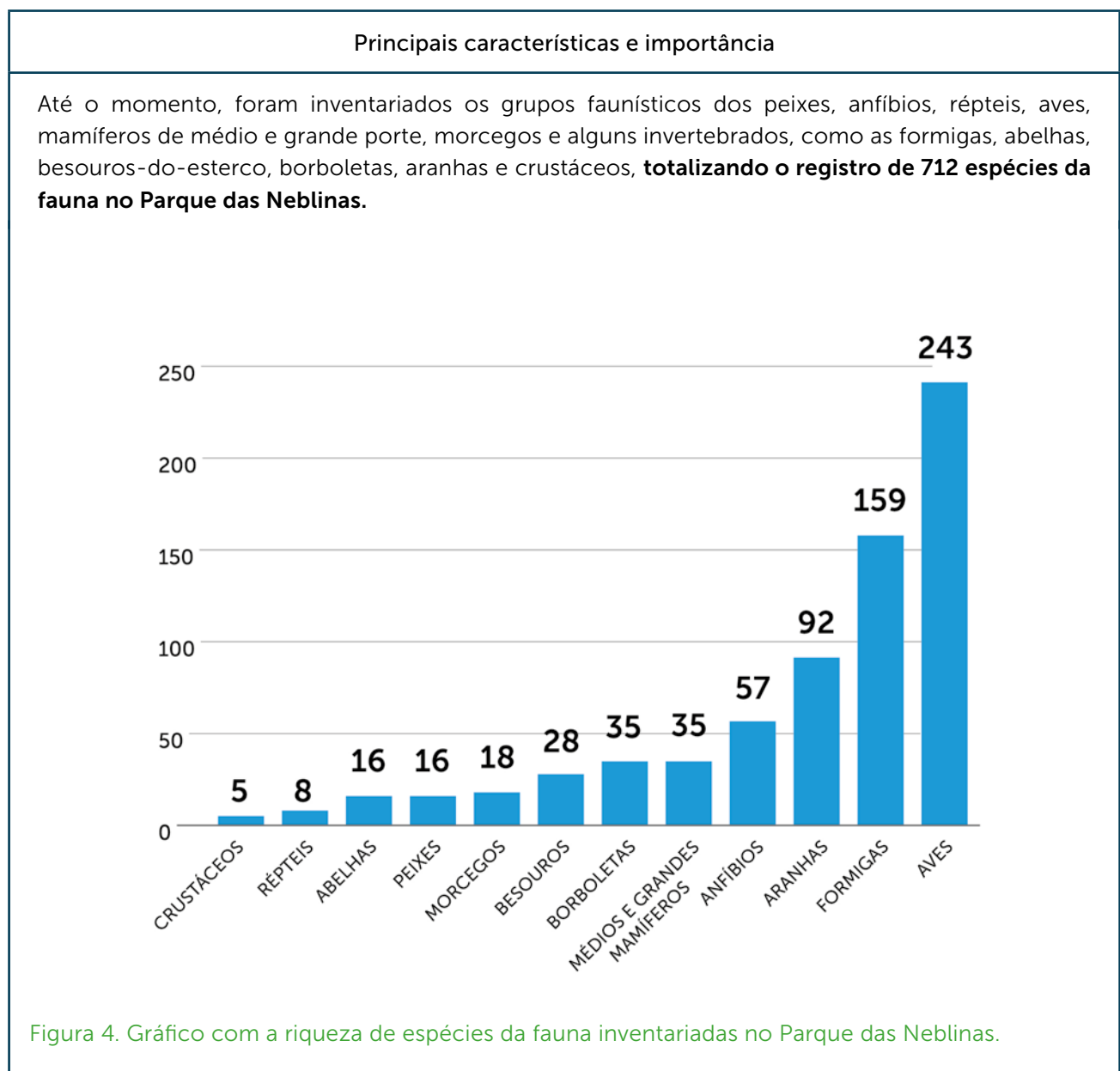
	Família	Espécie	Nome Popular	Grau de Ameaça
Flora	Araucariaceae	<i>Araucaria angustifolia</i>	araucária	EN
	Salicaceae	<i>Casearia paranaensis</i>	curucuíba	VU
	Meliaceae	<i>Cedrela fissilis</i>	cedro	VU
	Meliaceae	<i>Cedrela odorata</i>	cedro-cheiroso	VU
	Dicksoniaceae	<i>Dicksonia sellowiana</i>	xaxim	EN
	Myrtaceae	<i>Eugenia pruinosa</i>	-	EN
	Arecaceae	<i>Euterpe edulis</i>	palmeira Juçara	VU
	Myrtaceae	<i>Myrceugenia kleinii</i>	-	VU
	Bromeliaceae	<i>Nidularium minutum</i>	bromélia	VU
	Lauraceae	<i>Ocotea odorifera</i>	canela-sassafrá	EN
	Orchidaceae	<i>Pabstia jugosa</i>	orquídea	EN
	Myrtaceae	<i>Plinia complanata</i>	-	EN
	Rubiaceae	<i>Rudgea jasminoides</i>	buquê de noiva	VU

A araucária (*Araucaria angustifolia*) tem presença pontual no Parque e apesar de possuir distribuição geográfica contemplando a região, mostra claros sinais de plantio pretérito, sendo que sua presença não foi identificada dentro dos limites da RPPN. As outras espécies ameaçadas da flora do Parque das Neblinas tiveram suas populações colocadas em risco de extinção ou pela redução do hábitat (ex.: bromélia *Nidularium minutum*; curucuíba *Casearia paranaensis*) ou pela exploração direta exacerbada (ex.: xaxim *Dicksonia sellowiana*; palmeira-juçara *Euterpe edulis*).

2.1.4. Lista das espécies da flora

A lista das espécies da flora encontra-se no Anexo I.

2.2. FAUNA



Com relação ao conhecimento da biodiversidade, analisando todas as RPPN registradas no banco de dados do CNRPPN, do bioma Mata Atlântica, o Parque das Neblinas é a segunda unidade de conservação privada com mais espécies inventariadas, ficando atrás somente da RPPN Santuário do Caraça, que possui uma área quase o dobro maior. É importante salientar também que o Parque das Neblinas possui a maior riqueza de morcegos dentre as RPPN avaliadas. Com relação aos médios e grandes mamíferos, o Parque fica atrás somente da RPPN Veracel. Outra relevância é que esta é uma das poucas unidades de conservação privadas que possuem inventários de ictiofauna e invertebrados.

O Parque das Neblinas, além de possuir elementos endêmicos do local e de distribuições restritas, pode ser considerado uma das localidades com maior riqueza de anfíbios do estado de São Paulo, com potencial de possuir uma riqueza comparável à Estação Biológica da Boraceia e Reserva Biológica do Alto da Serra de Paranapiacaba, duas das localidades mais ricas em anfíbios da Mata Atlântica.

Com relação aos peixes, o Parque das Neblinas até o momento inventariou em suas águas 16 espécies, sendo quatro ameaçadas de extinção. O fato de 25% das espécies conhecidas estarem ameaçadas, todas elas com distribuição restrita aos rios de cabeceira das bacias do Itatinga, Tietê e Paraíba do Sul, ressalta a importância da conservação do Parque e RPPN Ecofuturo para esse grupo.

Com relação às espécies ameaçadas, até o momento foi possível registrar 10 espécies da fauna que apresentam algum grau de ameaça segundo as listas brasileiras da fauna ameaçada de extinção.

Nos anos de 2008 e 2009, os pesquisadores Paulo Garcia, Bianca Berneck e colaboradores descreveram duas novas espécies de anfíbios chamadas sapinho-da-barriga-vermelha (*Paratelmatobius yepiranga*) (Garcia et al., 2008) e sapinho-da-garganta-preta (*Adenomera ajurauna*) (Berneck et al., 2009), que, até o momento, somente foram encontradas dentro dos limites do Parque das Neblinas. Além dessas espécies, ocorrem também outras espécies de anfíbios restritas às porções montanhosas da Mata Atlântica da Serra do Mar, como, por exemplo, *Paratelmatobius cardosoi* e *Paratelmatobius poecilogaster*.

Com relação aos invertebrados é relevante citar o grupo das formigas, para o qual foi encontrada uma nova espécie para ciência do gênero *Megalomyrmex*, além do primeiro registro de *Phalacromyrmex fuga* para o estado de São Paulo, e ainda a possibilidade de uma nova espécie do gênero *Carebara* (Suguituru et al., 2011).

Ainda para o grupo dos invertebrados, é importante destacar o crustáceo *Atlantoscia sulcata*, uma espécie nova coletada durante pesquisas científicas realizadas no Parque (Campos-Filho et al., 2013).

Os maiores esforços de conservação do Parque das Neblinas desde o início de suas atividades foram para incrementar o conhecimento científico, conscientização e proteção em alguns alvos prioritários da biodiversidade. Muito destes são de espécies presentes em listas de ameaça de extinção locais. O maior exemplo talvez seja a participação do Parque no Plano de Ação Nacional (PAN) de Conservação do muriqui (*Brachyteles arachnoides*) como área de ocorrência e monitoramento dessa espécie.

Desde a realização do primeiro Plano de Manejo do Parque das Neblinas, foi relatada a ocorrência do muriqui por funcionários do Parque. O levantamento realizado pela Associação Pró-Muriqui no ano de 2007 confirmou a presença da espécie na área, ocorrendo principalmente na divisa nordeste com o Parque Estadual da Serra do Mar. O muriqui possui o maior tamanho corporal e o maior índice cérebro/tamanho corporal dentre os primatas neotropicais (Hill, 1962).

O táxon apresenta-se em declínio populacional, ligado principalmente à destruição e fragmentação de seu hábitat e à caça. Além disso, a estimativa populacional se aproxima de 1.300 indivíduos, não ultrapassando 500 indivíduos maduros. Dessa forma, essa espécie foi classificada como em perigo (EN) na última atualização da Lista Brasileira da Fauna Ameaçada (Talebi et al., 2015).

No estudo da Associação Pró-Muriqui, foi verificada também no Parque a possível ocorrência do sagui-da-serra-escuro (*Callithrix aurita*). No entanto, existe a necessidade de confirmação, já que o registro feito naquela época foi por uma rápida visualização, não permitindo a certeza plena de que o sagui observado era o naturalmente encontrado na área. Embora a localização do Parque seja área de ocorrência natural apenas do *Callithrix aurita*, existem outras espécies, como *C. jacchus* e *C. penicillata*, que têm sido introduzidas fora de sua área de ocorrência original ou ampliado sua distribuição em função da conversão de florestas naturais em ambientes mais degradados e abertos.

Um outro esforço de conservação significativo da gestão do Parque é o monitoramento de mamíferos de médio e grande porte, com foco em especial nos felinos ameaçados e na anta (*Tapirus terrestris*). No ano de 2007, foi desenvolvido um projeto visando avaliar características pertinentes à seleção de uma "espécie bandeira", a fim de fundamentar a escolha que conciliasse promoção visual e ações de monitoramento, conservação e manejo da espécie. Foram analisados parâmetros tais como história natural, intensidade e distribuição da utilização das áreas do Parque das Neblinas.

Ampliando ainda mais o conhecimento sobre a comunidade de médios e grandes mamíferos do Parque, no ano de 2016 foi finalizada uma tese de doutorado que investigou a influência do ambiente e a relação predador-presa na comunidade de mamíferos terrestres de médio e grande porte (Alves, 2016). O estudo atualizou a espacialização dos registros de ocorrência da anta e de outros mamíferos que são alvos prioritários de conservação no Parque e formalizou o registro da invasão da mais problemática espécie exótica de mamífero no mundo, o javaporco *Sus scrofa*, nas florestas ombrófilas da Serra do Mar.

No Parque das Neblinas, atualmente, sabe-se da ocorrência de três espécies de serpentes com potencial de ocasionar acidentes ofídicos: jararaca *Bothrops jararaca*, jararacuçu *Bothrops jararacussu* e cobra-coral *Micrurus corallinus*. Nesse sentido, visitantes e funcionários do Parque devem ser instruídos sobre os riscos antes de iniciar caminhadas nas trilhas, sendo de vital importância o uso de perneiras como Equipamento de Proteção Individual (EPI), especialmente para pessoas que atuam em ambientes naturais com alta frequência. No caso do gênero *Micrurus* (cobra-coral), pelo fato das mesmas possuírem hábito fossorial, existe o risco de acidentes quando as pessoas se sentam na serapilheira ou manipulam indivíduos em encontros eventuais.

No inventário realizado no Parque em 2015, o grupo das aranhas foi avaliado, visando constituir uma lista de espécies para a localidade, dentre outros objetivos. Foram registradas 92 espécies, sendo esse número certamente uma subamostra da riqueza total que poderia ser registrada com a intensificação do esforço.

2.2.1. Lista das espécies de fauna

A lista das espécies da fauna encontra-se no Anexo II.

2.3. RELEVO

Tipos (Predominante)	Principais Características
(X) Montanhas	Altitudes entre 600 m e 1.200 m e declividade entre 30% e acima de 45%.
(X) Planícies	Topografia quase plana caracterizada por pela acumulação de sedimentos em fundos de vales fluviais.

Observações:

Analisando os padrões de altitude e declividade do terreno do Parque das Neblinas foi possível classificar três unidades geomorfológicas distintas: montanhas de patamar superior, montanhas de patamar inferior e planície aluvial. Esses três padrões estão presentes na RPPN Ecofuturo, com predominância das montanhas de patamar superior e inferior.

- As **montanhas de patamar inferior** representam terrenos caracterizados por altitudes entre 600 e 800 m, cuja amplitude topográfica média é de 200 m e nos quais predominam declividades entre 30 e 45%. Os vales são fechados e áreas de acumulação são raras e estreitas (planícies aluviais). Essa unidade possui grau de fragilidade alta.
- As **montanhas de patamar superior** são caracterizadas por altitudes superiores entre 650 e 1.200 m, onde as amplitudes topográficas são superiores a 250 m e as encostas são muito íngremes, com declividades superiores a 45%. A rede de drenagem é muito densa, os vales são fechados e os canais fluviais encachoeirados. Essa unidade possui grau de fragilidade muito alta.
- As unidades de terrenos definidas como **planícies aluviais** são caracterizadas com áreas de acumulação de sedimentos em fundo de vales fluviais relativamente amplos e com topografia quase plana. Essa unidade possui grau de fragilidade baixa.

2.4. ESPELEOLOGIA

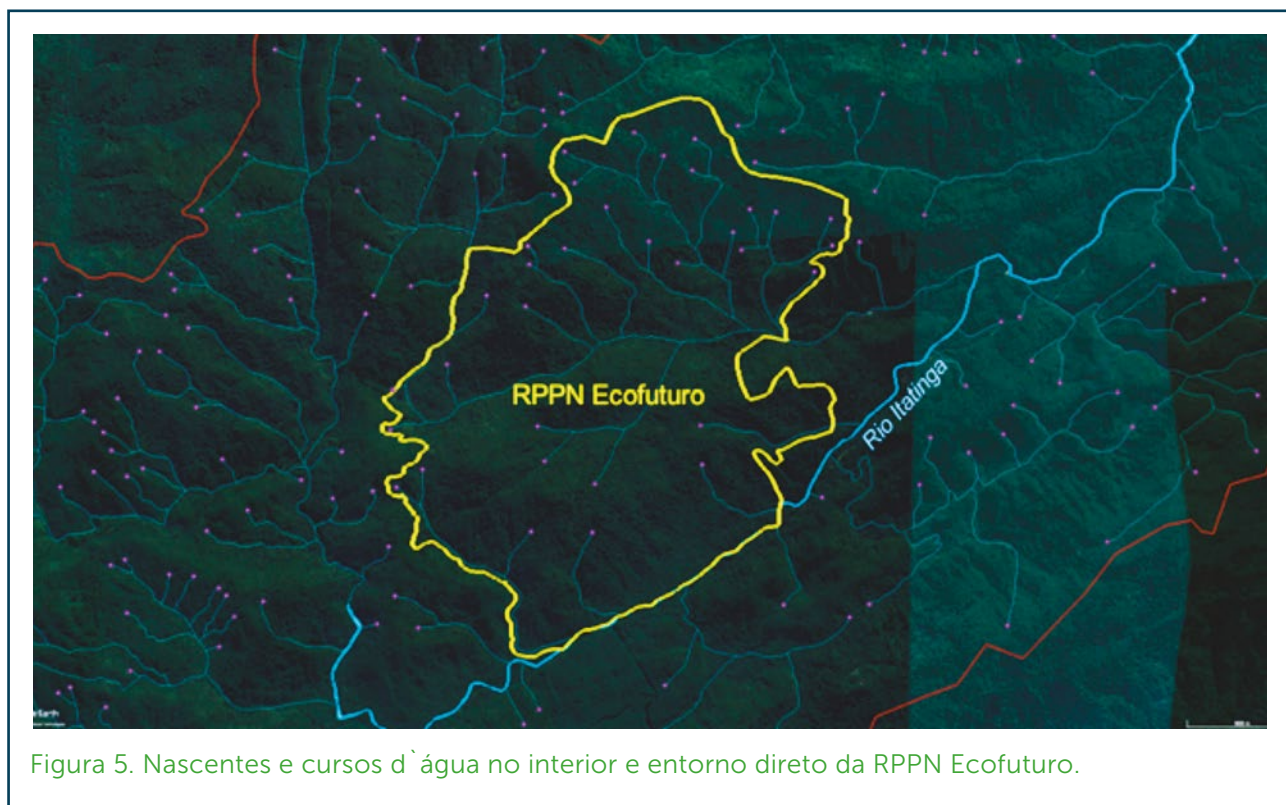
Tipo de Cavidade	Nome	Principais características	Ponto de Coordenada Geográfica
(X) Não possui nenhum tipo de cavidade			

2.5. RECURSOS HÍDRICOS

Recursos hídricos	Principais Características
(X) Rio	Tem como principal curso d'água o rio Itatinga, coincidindo com o limite sul da RPPN
(X) Riachos	Diversos riachos estreitos, todos tributários da bacia do rio Itatinga
(X) Nascentes	33 nascentes encontram-se dentro dos limites da RPPN
(X) Cachoeiras	Pequenas quedas d'água ao longo dos rios e riachos

Observações:

O Parque das Neblinas e a RPPN Ecofuturo apresentam grande relevância do ponto de vista hidrológico para a bacia da Baixada Santista pois consiste em uma área de ocorrência de inúmeras nascentes que dão origem e contribuem para formação de um dos principais rios da região. O PN abriga em seu território 47,7% da bacia do rio Itatinga, principalmente o alto curso do rio. É importante salientar também que o Parque abriga 463 nascentes formadoras do rio Itatinga, das quais 33 encontram-se dentro da RPPN Ecofuturo. O limite sul da RPPN coincide com trecho de aproximadamente 1.500 metros do rio Itatinga.



2.6. ASPECTOS CULTURAIS OU HISTÓRICOS

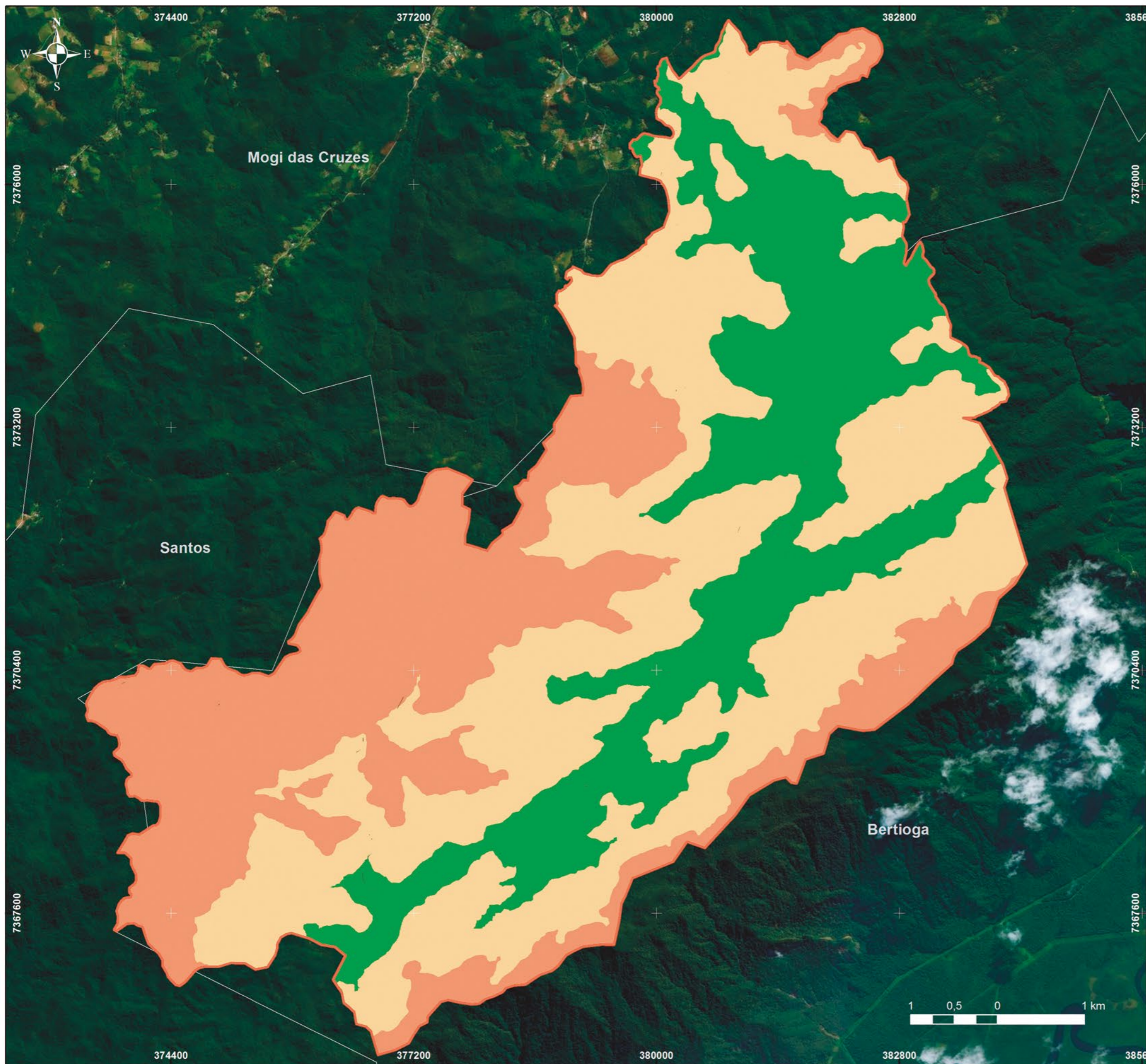
Atributos	Nome	Principais Características	Ponto de Coordenada Geográfica (localização)
(X) Outros	Forno de barranco	Antigos fornos usados para produção de carvão nas décadas de 1940 a 1960	Latitude: 23°46'42.28"S Longitude: 46°11'36.11"O

Observações:

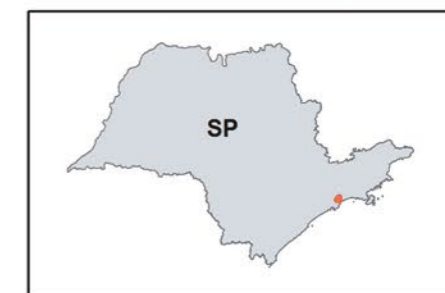
Os principais aspectos históricos e culturais estão relacionados à propriedade onde se insere a RPPN, cujas fazendas foram intensamente utilizadas no passado. A história da área que acabou por se transformar no Parque das Neblinas começa a ser contada a partir das décadas de 1940 e 1950, quando porções significativas da Mata Atlântica, mais próximas a São Paulo, foram transformadas em lenha e carvão vegetal.

Mais comumente considera-se que os fatores determinantes para a supressão da vegetação nativa da região teriam sido a produção de gasogênio, como parte do esforço para fornecimento de combustível alternativo durante a Segunda Guerra Mundial, e, posteriormente, a necessidade de abastecimento do parque siderúrgico que se implantava na região periférica ao município de São Paulo.



Esse processo foi o responsável pelo desmatamento de cerca de 5 mil da área que atualmente abriga o Parque das Neblinas. As áreas desmatadas foram posteriormente plantadas com eucalipto. Vestígios dos fornos utilizados para o processo de carvoejamento são comumente encontrados na área do Parque, o que permite constatar a intensa escala da atividade nessa época.



Geomorfologia



Legenda

-  Limite do Parque das Neblinas
-  Limite de Municípios

Relevo

-  Montanhas Patamar Superior
-  Montanhas Patamar Inferior
-  Planície Aluvial

Sistema de Projeção UTM
Datum horizontal Sirgas 2000 - Zona 23 S

ecofuturo
PARQUE
DAS NEBLINAS




Figura 6. Mapa de geomorfologia do Parque das Neblinas.



Hidrografia do Entorno do Parque das Neblinas



Legenda

-  Hidrografia
-  Bacia do Itaúnga
-  Limite do Parque das Neblinas

Sistema de Projeção UTM
Datum horizontal Sirgas 2000 - Zona 23 S

ecofuturo
PARQUE
DAS NEBLINAS

Figura 7. Mapa da hidrografia do entorno no Parque das Neblinas.

A área da RPPN Ecofuturo se configura como uma das áreas mais bem conservadas do Parque das Neblinas justamente por não apresentar o histórico de uso intenso como as demais áreas da unidade, refletindo, portanto, em sua carência de aspectos históricos e culturais a ela diretamente associados. Entretanto, vale ressaltar que ao longo das décadas de 1950 a 1980 moravam nas fazendas Sertão dos Freires e Pedra Branca centenas de funcionários e prestadores de serviço, condição que justificava a grande estrutura então existente na área. Além de dois "acampamentos" (denominados Pedra Branca e Mineração), existiam vários pequenos aglomerados de residências, duas escolas públicas, galpões, oficina, posto de saúde, centro de convivência, dois campos de futebol e escritório.

Se por um lado foram estabelecidos vínculos históricos entre a área e os moradores mais antigos, condição que hoje pode ser considerada uma oportunidade de relacionamento com a comunidade, é fato que a intensa presença humana e a atividade de silvicultura foram também causadoras de impactos de grande magnitude, até hoje influenciando a história biológica e física do Parque.

Esgoto não tratado, caça, introdução de animais domésticos, descarte inadequado de resíduos sólidos, utilização de fogo para a reforma dos talhões de eucalipto, derrame de lubrificantes, uso de defensivos químicos de alta persistência e implantação de extensa malha de estradas fazem parte de uma longa lista de impactos. Dessa forma, a história humana relacionada ao Parque determina a quase totalidade da condição atualmente encontrada, e causa influências que perpassam todos as análises e estratégias de gestão da unidade.



Figura 8. Registro histórico de caça nas áreas do atual Parque das Neblinas em local conhecido como Pedra do Juvenal.

2.7. INFRAESTRUTURA PRESENTE NA RPPN

Infraestrutura	Existe na RPPN	Quantidade	Estado de Conservação	Principais Características
Trilhas	(X) Sim	1	() Bom (X) Regular () Ruim	Circuito de trilhas utilizado para pesquisa e proteção
Estradas	(X) Sim	2	() Bom (X) Regular () Ruim	Trechos da estrada principal da propriedade que coincidem com os limites norte e sul a RPPN

Observações:

As trilhas existentes na RPPN foram criadas por volta de 2007 tendo como objetivo permitir o acesso de pesquisadores que buscavam identificar o muriqui (*Brachyteles arachnoides*) na área. Foi então implantada uma malha de trilhas que, conectadas, permitiam que uma ampla área da reserva fosse coberta pelos pesquisadores. Sem qualquer benfeitoria, essas trilhas atualmente são utilizadas por pesquisadores e guarda-parques na condução de pesquisas e rondas voltadas à proteção da unidade.

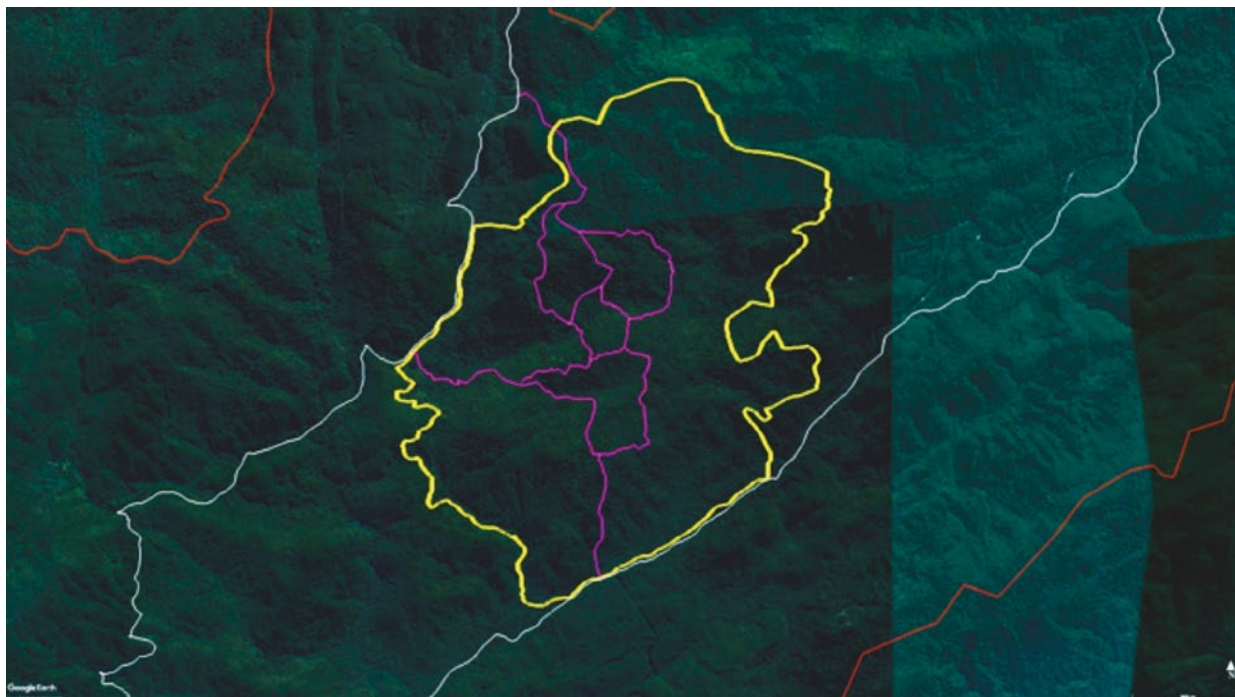
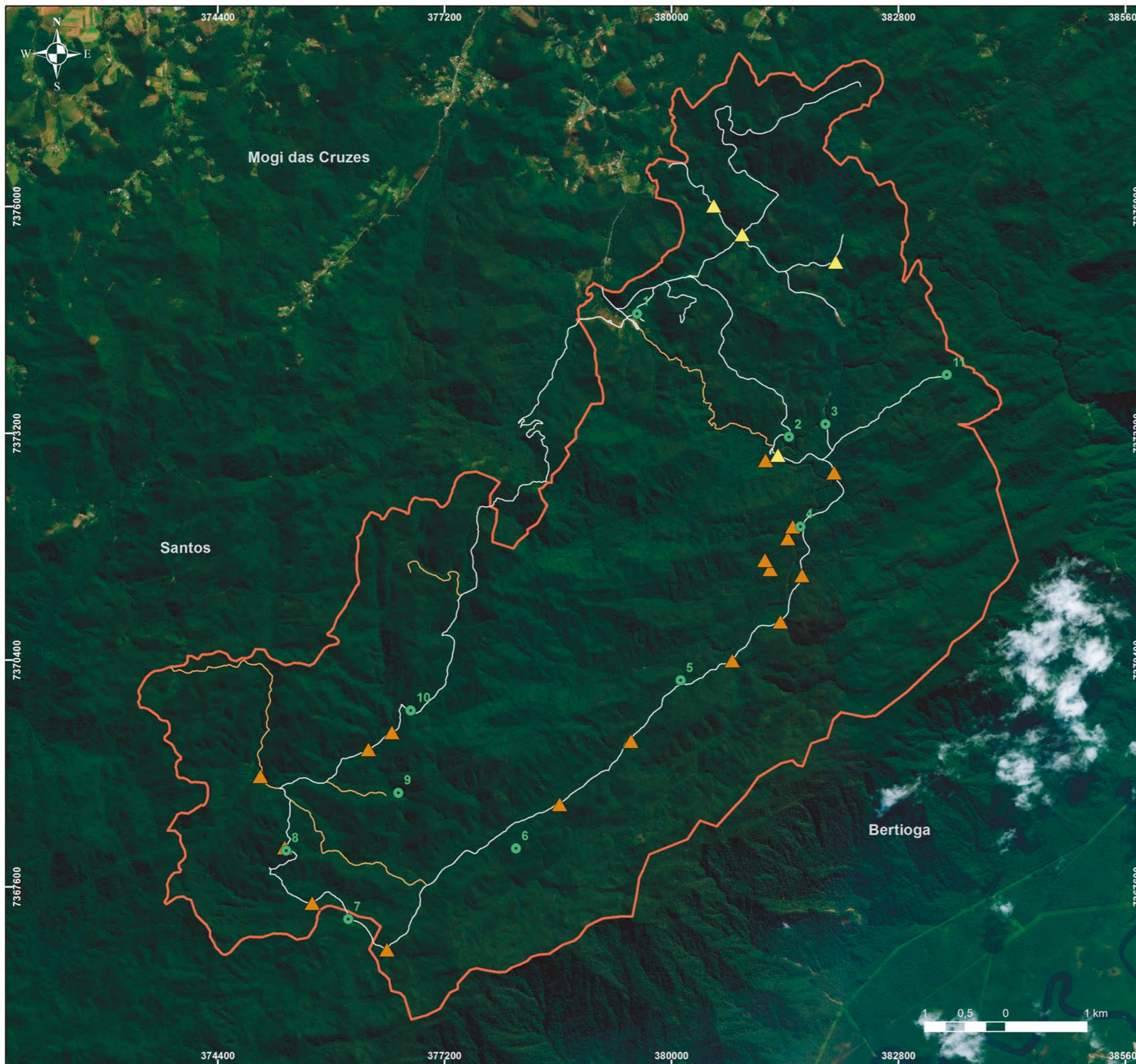


Figura 9. Trilhas da RPPN Ecofuturo. Na imagem: limites da RPPN (amarelo), Limites do PN (vermelho), estradas (cinza) e malha de trilhas (roxo).

Os dois trechos de estrada que margeiam os limites da RPPN fazem parte do circuito de estradas principais que circundam internamente o Parque das Neblinas e viabilizam o acesso às áreas mais remotas da unidade. Essas estradas são sistematicamente percorridas pelos guardas-parque durante o serviço de rondas realizado periodicamente. No limite sul, a estrada está localizada na margem oposta do rio Itatinga em relação à área da RPPN.



Estradas Principais do Parque das Neblinas



Legenda

Limite do Parque das Neblinas

Pontes

Ponte de concreto

Ponte de madeira

Estradas

Estrada principal

Estrada potencial para uso

Pontos de referência

- 1 - Administração
- 2 - Centro de Visitantes
- 3 - Cachoeira do Sertão
- 4 - Passarela das Antas
- 5 - Ponte Caída
- 6 - Pinus
- 7 - Entrada do Jeep
- 8 - Pedra do Juvenal
- 9 - Cachoeira do 52
- 10 - Morro do Guincho
- 11 - Casa das Motos

Sistema de Projeção UTM
Datum horizontal Sirgas 2000 - Zona 23 S

ecofuturo
PARQUE
DAS NEBLINAS

Figura 10. Mapa de estradas do Parque das Neblinas.

Cabe ressaltar que o Parque das Neblinas conta com grande número de infraestruturas em excelente estado de conservação, incluindo área administrativa, centro de visitantes, camping e alojamento para pesquisas, além de extensa malha de trilhas, o que dá suporte para o desenvolvimento das atividades na RPPN Ecofuturo. Essas infraestruturas são citadas no capítulo referente à caracterização da propriedade, neste Plano de Manejo.

2.8. EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS

Equipamentos ou serviços	Existe na RPPN	Quantidade	Estado de Conservação	Principais Características
Sistema de rádio comunicação	(X) Sim	1	(X) Bom () Regular () Ruim	Parte da área da RPPN tem cobertura pelo sistema de rádio comunicação do Parque das Neblinas
Observações: Uma série de equipamentos e serviços, como veículos, equipamentos de combate ao fogo, equipamentos de proteção individual, sistema de telefonia e internet e equipamentos de apoio à pesquisa e à visitação estão disponíveis no Parque das Neblinas e dão suporte às operações na RPPN Ecofuturo.				

2.9. AMEAÇAS OU IMPACTOS NA RPPN

Nº	Ameaças ou impactos	Presença ou ocorrência	Grau de interferência ¹	Atividades de proteção implantadas
1	Presença de espécies com potencial invasor	(X) Ocorrência de espécies animais exóticos reproduzindo-se espontaneamente	() Alta () Média (X) Baixa	(X) Monitoramento com armadilhas fotográficas
		(X) Ocorrência de espécies vegetais exóticas regenerando-se espontaneamente	() Alta () Média (X) Baixa	(X) Monitoramento da regeneração
2	Acesso indevido de terceiros	(X) Caça, apanha ou captura de fauna (X) Extração de vegetais (X) Acesso de pessoas não autorizadas	() Alta () Média (X) Baixa	(X) Vigilância na área da RPPN (X) Rondas nas estradas e acessos (X) Sinalização no entorno
3	Ameaça externa que prejudique de alguma forma a integridade ambiental da reserva	(X) Uso e ocupação do solo no entorno (X) Demanda pelo uso da água nas regiões metropolitanas do entorno (X) Mudanças climáticas	() Alta (X) Média () Baixa	(X) Relacionamento com moradores do entorno (X) Relacionamento institucional com instituições locais e órgãos públicos (X) Monitoramento de eventos climáticos extremos

Observações:

Com relação à ameaça de número 1, a equipe do Parque das Neblinas tem demonstrado atenção especial para a ocorrência de javaporcos (*Sus scrofa*), uma das dez espécies com maior potencial de invasão no mundo. Armadilhas fotográficas posicionadas confirmaram o uso pela espécie de alguns lugares, e houve incentivo aos estudos com a mastofauna de médio e grande porte na localidade, que apresentaram ótimos resultados para o programa de proteção (Alves, 2016). Diante dessa preocupação, em 2017, a equipe do Parque das Neblinas capturou imagens de indivíduos de javaporco (*Sus scrofa*) nas câmeras TRAP instaladas nas áreas de manejo de eucalipto. Além disso, construiu-se uma armadilha para captura, mesmo esse método não tendo potencial para diminuir essa espécie na área. Sobre o pinus, vale ressaltar que apesar da RPPN estar bem próxima a um antigo plantio da espécie, praticamente não há presença ou regeneração dessa espécie exótica dentro dos limites da unidade. A densa cobertura vegetal presente na maior parte da RPPN aparentemente impede a germinação de pinus em seu interior. O monitoramento do potencial invasor da espécie na área é executado por meio das rondas sistemáticas realizadas pela equipe de guarda parques.

Com relação à ameaça número 2, a extração ilegal de palmito juçara (*Euterpe edulis*) é a atividade mais impactante nas áreas próximas à RPPN onde o acesso é facilitado pelas estradas e trilhas que cortam a Serra do Mar. No interior da RPPN não foram registrados cortes recentes, apenas no passado, antes da criação do Parque das Neblinas. O desenvolvimento das palmeiras jovens no interior da RPPN representa merecer especial atenção em relação às possíveis ações ilegais para sua extração no futuro. Analisando os tipos de ocorrências registrados no Parque das Neblinas, percebe-se que os números não refletem impactos significativos à unidade, com a maioria dos registros relacionada aos acessos irregulares de pedestres e depredação da sinalização que identifica os pontos de ronda em campo.

O Programa de Proteção do PN possui extenso registro de ocorrências a partir de um estruturado planejamento de rondas periódicas nos principais pontos críticos e áreas da unidade, o que é relatado no Plano de Manejo do Parque das Neblinas. O gráfico abaixo ilustra alguns dos dados monitorados e analisados com frequência pela equipe responsável pela gestão da unidade.

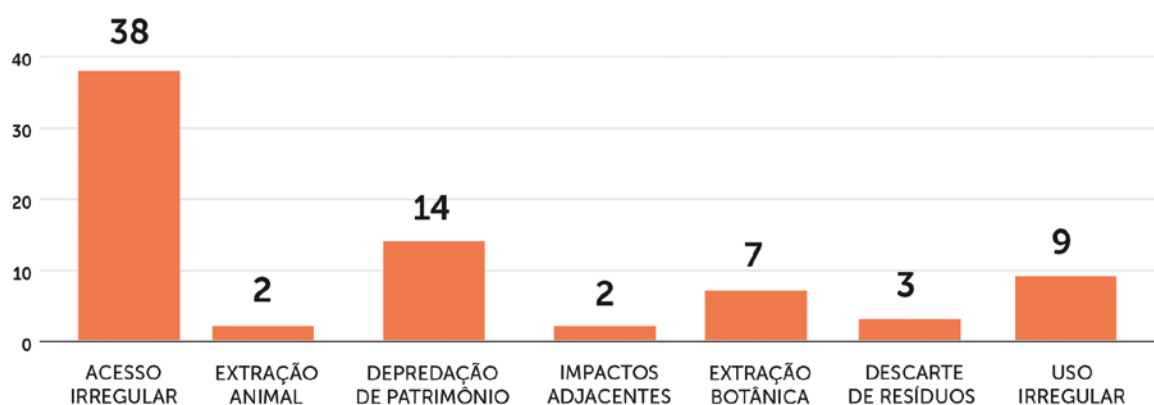
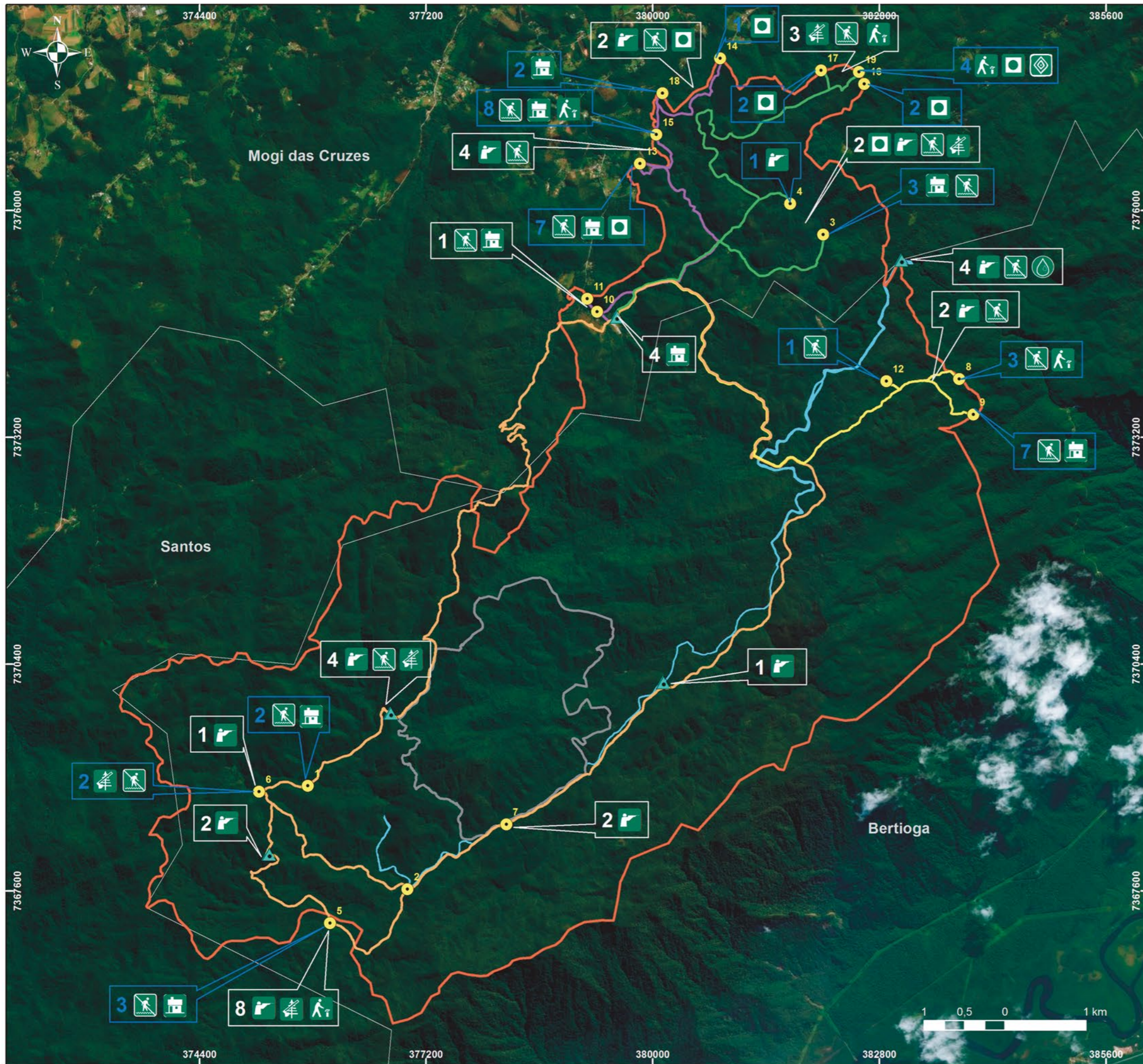
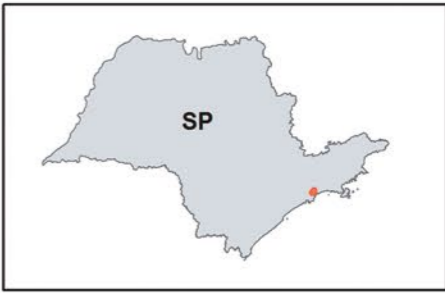


Figura 11. Frequência de ocorrências por categoria de impacto antrópico registrados nos circuitos de ronda no período de maio de 2014 a setembro de 2017.

1. Entende-se por "grau de interferência" o nível com que as ameaças ou impactos ocorrem na RPPN, avaliando-se sua frequência e intensidade. Essa análise não leva em consideração o potencial de impacto da atividade, por exemplo, a caça, que apesar de pouco frequente (o que a coloca como um grau de interferência baixo), pode representar um altíssimo impacto sobre populações de grandes mamíferos.



Ocorrências em Rondas e Mapeamento Participativos de Impactos Antrópicos no Parque das Neblinas



Legenda

- Limite do Parque das Neblinas
- Limite da RPPN Ecofuturo
- Limite de Municípios

Circuito de Ronda

- Mirante
- Pedra Branca
- Pinga-Pinga
- Sertão

- Pontos de ronda
- ▲ Pontos adicionais

1 - Entrada 52	20 - Administração
2 - Atalho V.F	21 - Encontro 3 Rios
3 - R.L. 13	22 - Pedra do Juvenal
4 - R.L. Cambuci	23 - Ponte Caída
5 - Entrada Jeep	24 - Morro do Guincho
6 - Bif. Matarazzo	
7 - Pinus	

Impactos Antrópicos

- ✂ Extração animal
- ♻ Descarte de resíduos
- ✂ Extração botânica
- ◊ Impacto adjacente
- ⚠ Acesso irregular
- 🏠 Depredação do patrimônio
- 🚫 Uso irregular
- 💧 Uso regular

X Frequência de relatos

X Frequência de ocorrências

Sistema de Projeção UTM
Datum horizontal Sirgas 2000 - Zona 23 S



Figura 12. Mapa das ocorrências em rondas e mapeamento participativo no Parque das Neblinas e RPPN Ecofuturo. Destaque para os pontos 4 e 7 nos limites da RPPN.

Um vetor de pressão região que merece destaque refere-se ao uso e ocupação do solo no entorno. Para o Plano de Manejo do Parque das Neblinas, foi realizada uma análise da evolução do uso e ocupação do solo em um recorte geográfico amplo que abarcasse a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) e os municípios ocupados pelo Parque (Santos, Bertioga e Mogi das Cruzes). Com essa abordagem foi possível verificar uma intensa evolução do uso e ocupação do solo, ocasionado principalmente pela expansão da RMSP e das cidades litorâneas, pelo estabelecimento de rodovias e pela construção de reservatórios de água na região do município de Mogi das Cruzes. Os resultados mostraram que, a partir de 1990, existe uma tendência na região para perda de cobertura vegetal (vegetação nativa e silvicultura) e um aumento das áreas com interferências antrópicas, sendo elas áreas urbanas, solo exposto e cultivos agrícolas perenes e anuais.

Além disso, com o objetivo de verificar a evolução do uso e ocupação do solo no entorno imediato do Parque, foi estabelecido um *buffer* de 10 km a partir dos limites da unidade. Com essa área padronizada foi possível verificar a existência de mudanças na paisagem que podem afetar diretamente processos ecológicos, e também delimitar uma região que pode ser monitorada periodicamente. Os resultados da evolução do uso e ocupação no entorno imediato mostraram um padrão semelhante ao recorte geográfico mais amplo. No entanto, apesar de uma tendência de perda de vegetação nativa a partir do ano de 1990, o Parque das Neblinas e seu entorno de 10 km possui uma matriz florestal ocupando mais de 90% do território em todo o período analisado. Desde de 1986 até 2010 os valores de vegetação nativa oscilaram de 93 a 95% de cobertura do território. Porém, em 2016, foi verificado o menor nível desde a década de 1980, com 92% de cobertura. As razões para essa oscilação se devem possivelmente aos ciclos de colheita de eucalipto na região. Neste mesmo recorte de 10km, para o período de 2016 e 2017 foi verificado uma degradação de 655 hectares de florestas, distribuídos em 3.577 polígonos de degradação variando de 0,09 a 3,42 hectares. As maiores intervenções (variando de 3,42 a 1,89 hectares) são cortes de talhões de eucalipto e limpeza de aceiros de estradas e de linhas de alta tensão. No entorno imediato do Parque das Neblinas, principalmente em seus limites, não foi verificada nenhuma mudança significativa, apesar dos indícios de fragmentação irregular de propriedades rurais e crescente imigração de famílias de grandes núcleos urbanos, especialmente de São Paulo, para a zona rural de Taiaçupeba, mudando o perfil da população. Da mesma forma, percebe-se ainda um prenúncio de aumento da pressão sobre os recursos naturais da região, devido ao aumento populacional e manejo inadequado.

Além disso, a intenção de uso da água da bacia do rio Itatinga pela Sabesp, a expansão da urbanização, e a fragmentação e ocupação ilegal do entorno do Parque das Neblinas são fatores determinantes com potencial grande de impacto e que vêm sendo observados ao longo dos últimos anos.

Outro vetor regional importante é o fato de o Parque estar próximo à Região Metropolitana de São Paulo. Estudos recentes mostram que a região é exportadora de poluentes. Seu ar poluído, principalmente no inverno, pode chegar a cidades situadas a até 100 km da capital, ainda que em concentrações menores do que nas imediações das avenidas ou plantas industriais onde é produzido (Fioravante, 2004).

Dados do Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (CPTEC/INPE) mostram que a poluição atinge o Parque das Neblinas principalmente quando a brisa marinha perde força. Ventos provenientes da capital paulista podem trazer ao Parque níveis significativos de ozônio, metano e monóxido de carbono. Dados compilados no mês de setembro de 2017 mostraram níveis moderados de metano e monóxido de carbono chegando ao Parque provenientes da RMSP (Figura 13).

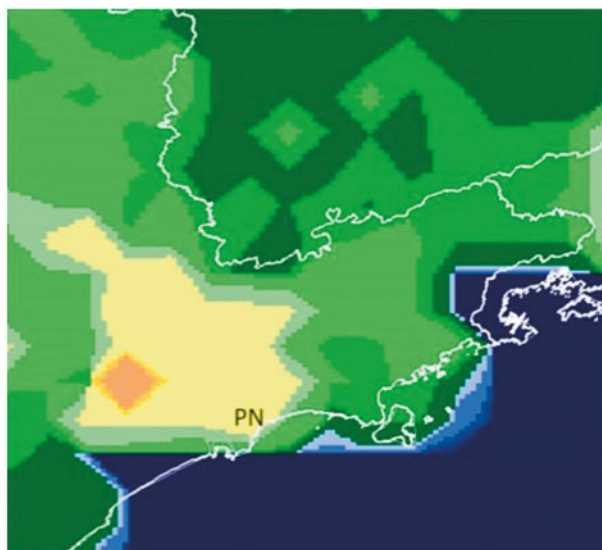


Figura 13. Dados de monitoramento do CPTEC/INPE mostrando concentrações moderadas de metano atingindo o Parque das Neblinas no mês de setembro de 2017.

Além dos vetores de pressão regionais, existem os vetores de escala geográfica global que podem afetar a conservação da RPPN e que possivelmente aconteçam independentemente da governança que o Parque das Neblinas venha a fazer na região. Tendo em vista as variabilidades dos impactos das mudanças climáticas sobre os ecossistemas nos próximos anos, será necessário no futuro que o Parque desenvolva ações de adaptação e mitigação para o enfrentamento das mudanças climáticas.

Com relação à Região Metropolitana de São Paulo, estudos apontaram elevação média de 2 a 3 °C na temperatura do ar entre 2070 e 2100, o que pode dobrar o número de dias com chuvas intensas – aquelas com volume acima de 10 mm. Nesse contexto, a principal vulnerabilidade dessa região são as enchentes, as inundações com alta energia de escoamento, as enxurradas com intenso potencial de arraste, além de alagamentos, escorregamento de massas em encostas e eventos pluviométricos mais severos (PBMC, 2014). Segundo Camarinha (2016) a região do Parque das Neblinas, principalmente os municípios de Bertioga e Mogi das Cruzes, possui atualmente níveis baixos de sensibilidade aos desastres naturais relacionados com deslizamentos de terra, e isso tende a não mudar significativamente no futuro. Essa situação se deve ao fato de grande parte do território ser coberto por vegetação nativa em estágios avançados de conservação, fatores que os tornam menos sensíveis aos impactos de deslizamentos de terra. Nesse contexto de mudanças climáticas, é possível perceber que o Parque das Neblinas não sofrerá impactos diretamente significativos, mesmo a longo prazo, com exceção dos trechos de estrada, onde a ausência de cobertura florestal torna essas áreas especialmente frágeis.

2.10. ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NA RPPN

2.10.1. PESQUISA CIENTÍFICA

Número (ID)*	Título da Pesquisa	Objetivo da pesquisa	A pesquisa interfere na gestão da RPPN?
P_03	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo).	Listar as espécies de médios e grandes mamíferos, indicando status, grau de endemismo e características da ecologia das espécies; localizar os ambientes utilizados; Recomendar as áreas prioritárias para o zoneamento do Plano de Manejo, as estratégias para o manejo e as propostas de pesquisas com mastofauna; Observar as possíveis pressões sobre a mastofauna e os locais de ocorrência dessas pressões e a presença de espécies invasoras; Disponibilizar material como subsídio para atividades de educação ambiental.	() Sim (X) Não
P_12	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar	Realizar levantamento rápido através de trabalhos de campo visando localizar indivíduos de muriqui-do-sul (<i>Brachyteles arachnoides</i>) e registrar a ocorrência de outras espécies de primatas (bugios, macaco-prego, sauá, sagui-da-serra) que porventura ocorram na localidade.	() Sim (X) Não
P_13	Ictiofauna do rio Itatinga no Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo State: composição e biogeografia	O objetivo principal foi realizar o levantamento ictiofaunístico no rio Itatinga	() Sim (X) Não
P_34	<i>Coptobrycon bilineatus</i> (Ellis, 1911) (<i>Characiformes: Characidae</i>): redescription and comments on its phylogenetic relationships	O objetivo foi redescrever a espécie <i>Coptobrycon bilineatus</i> com base em exemplares provenientes do Distrito de Paranapiacaba, Município de Santo André, alto rio Tietê, e do Rio Itatinga.	() Sim (X) Não

P_36	Programa de monitoramento integrado de fauna em áreas da empresa Suzano Papel e Celulose S.A. localizadas no estado de São Paulo	Teve como objetivos efetuar e incrementar o inventário das espécies de avifauna, herpetofauna e mastofauna terrestre nas áreas da empresa Suzano, correlacionar as espécies com as diferentes condições da paisagem e ecossistemas presentes em cada área estudada, efetuar a análise da qualidade ambiental da região a partir da identificação de espécies indicadoras de qualidade ambiental, estabelecer bioindicadores de monitoramento que ajudem a identificar os efeitos das atividades silviculturais e, também, a efetividade das ações de recuperação e conservação ambiental para a manutenção da biodiversidade regional e propor sugestões para o desenvolvimento de novos projetos de pesquisa, monitoramento e manejo de espécies, comunidades e/ou ecossistemas que possam culminar na ampliação do alcance das medidas conservacionistas já implantadas pela Suzano.	() Sim (X) Não
P_54	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas: aranhas, besouros, borboletas, anfíbios, répteis, morcegos.	O Objetivo principal do trabalho foi complementar o inventário biológico do Parque das neblinas, focando principalmente aranhas, besouros, borboletas, anfíbios, répteis, morcegos	() Sim (X) Não

* O código de identificação (ID) relaciona-se com o banco de dados de pesquisa do Parque das Neblinas

Observações:

Foram listadas nesta tabela as pesquisas realizadas no Parque das Neblinas que incluíram levantamentos dentro ou nos limites da RPPN Ecofuturo. A totalidade de pesquisas que integra o banco de dados do PN, assim como a estrutura de seu Programa de Pesquisa e Monitoramento, são analisadas no seu Plano de Manejo.

Cabe destacar que entre os anos de 2002 e 2016 foram levantadas 58 publicações com resultados obtidos em pesquisas realizadas diretamente no Parque das Neblinas. Um total de 1.253 registros de biodiversidade já foram feitos, sendo 531 para o grupo de flora, 387 registros da fauna de vertebrados e 335 registros da fauna de invertebrados.

Os gráficos abaixo tratam de alguns dos temas utilizados como indicadores do Programa de Pesquisa e Monitoramento do PN, refletindo a totalidade de pesquisas realizadas no na unidade.

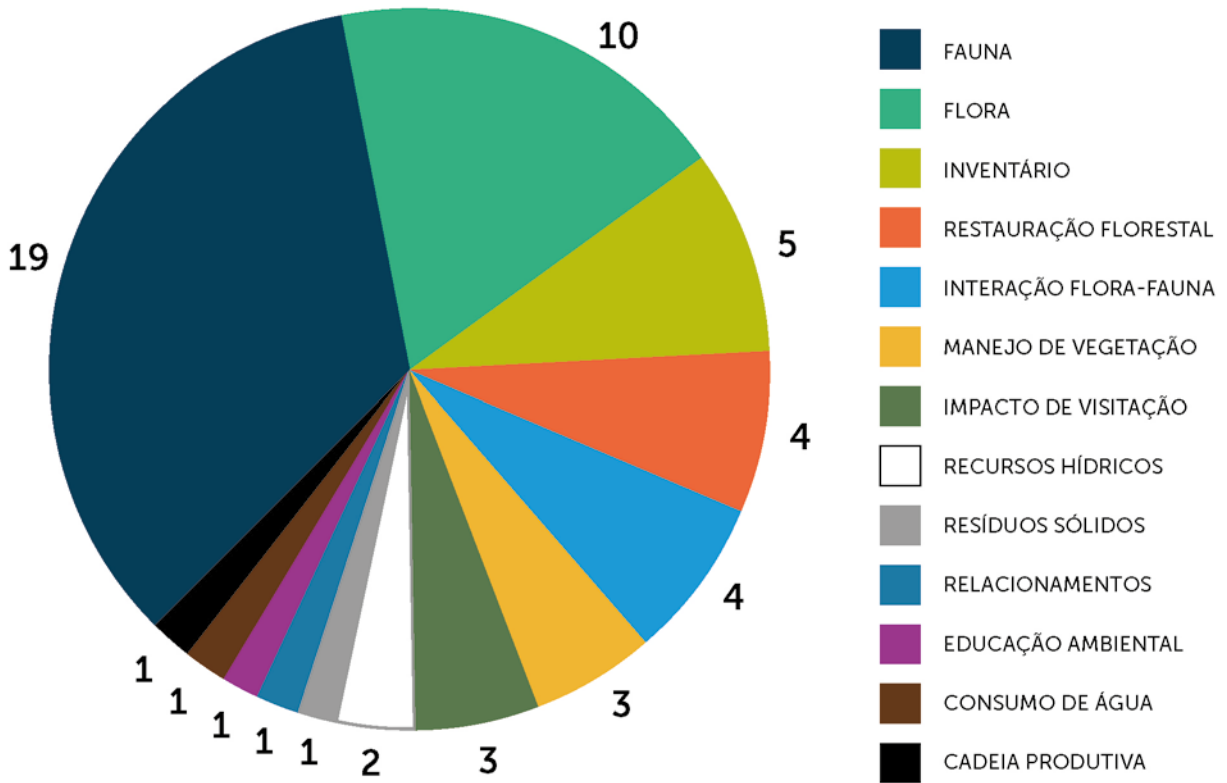


Figura 14. Distribuição hierárquica das pesquisas realizadas no Parque das Neblinas no período de 2002 a 2017 organizadas por temáticas específicas.



Figura 15. Distribuição temporal da proporção das pesquisas que orientaram manejos específicos no Parque das Neblinas no período de 2002 a 2017.

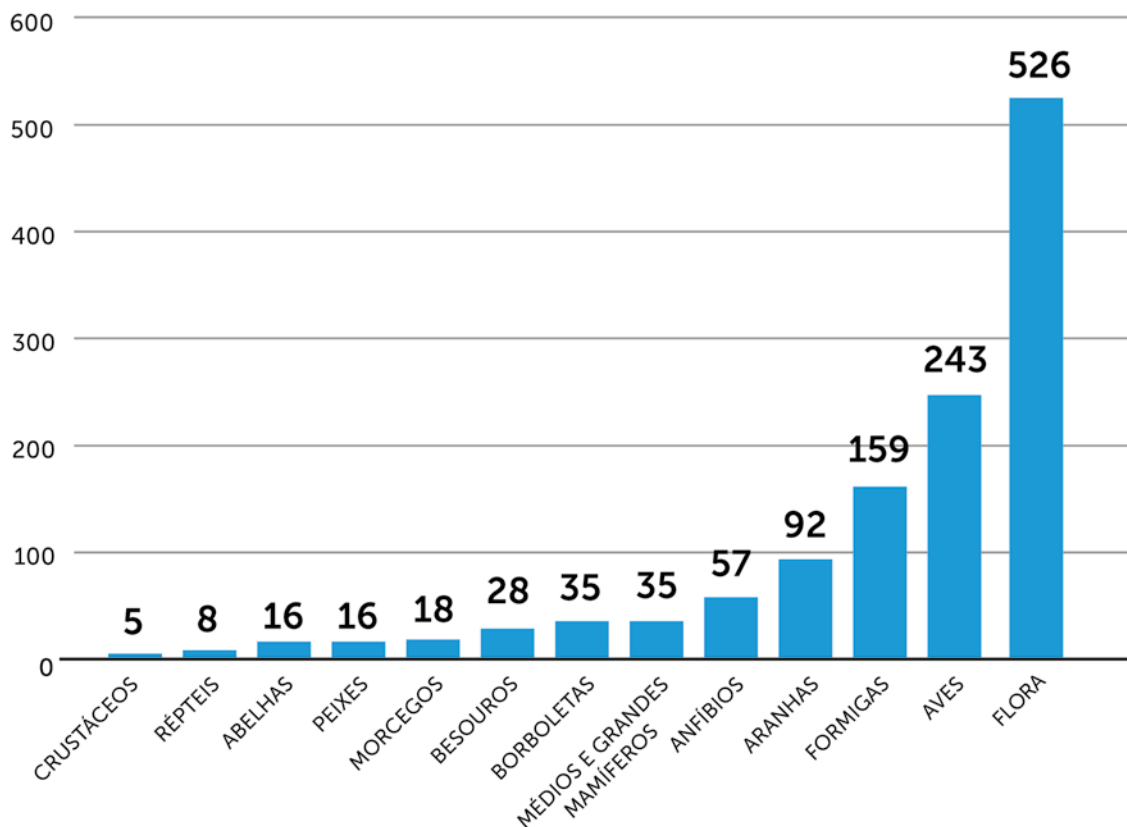


Figura 16. Riqueza de espécies (incluindo as morfoespécies) para o Parque das Neblinas.

2.10.2. EDUCAÇÃO AMBIENTAL

(X) Não é realizada nenhuma atividade de educação ambiental na RPPN

Observações:

Apesar de não serem desenvolvidas atividades de educação ambiental (EA) dentro dos limites da RPPN é importante mencionar que a EA é uma categoria analítica importante para aos programas de manejo do Parque das Neblinas, por estar presente no seu Plano de Manejo em seus objetivos, estratégias, metas e indicadores, e também por ser um dos tipos de uso previsto tanto em leis como em estudos acadêmicos sobre unidades de conservação.

Os programas de Uso Público e Manejo Florestal são potenciais agentes de desenvolvimento de uma educação ambiental crítica e emancipatória. Nesse sentido, entende-se que a visitação é fundamental para conectar visitantes à natureza, mas pode ir muito além e enfrentar os desafios socioambientais, incidindo em políticas públicas e propiciando a construção, produção e difusão de conhecimentos que traduzam e sensibilizem para a complexidade e importância das relações entre sociedade e meio ambiente.

2.10.3. VISITAÇÃO

(X) Não é realizada nenhuma atividade de visitação na RPPN

Observações:

A RPPN possui potencial para visitação e há planos de que a atividade venha a acontecer dentro de seus limites no futuro. As trilhas mapeadas para as atividades de pesquisa se configuram como as bases para o desenvolvimento da atividade, conectando diferentes ambientes do Parque das Neblinas.

Recente estudo dos potenciais de uso público no PN apresenta possíveis conexões com outros atrativos regionais e a possibilidade de implantação de roteiros de longo percurso, sendo a RPPN uma área estratégica e central nesse cenário.



Figura 17. Potenciais conexões e trilhas de longo percurso analisadas pelo Parque das Neblinas e que integram trechos dentro dos limites da RPPN Ecofuturo.

Ressalta-se que a atividade de visitação é desenvolvida no Parque das Neblinas desde 2004, totalizando mais de 39 mil visitantes até o momento de elaboração do Plano de Manejo da unidade em 2017.

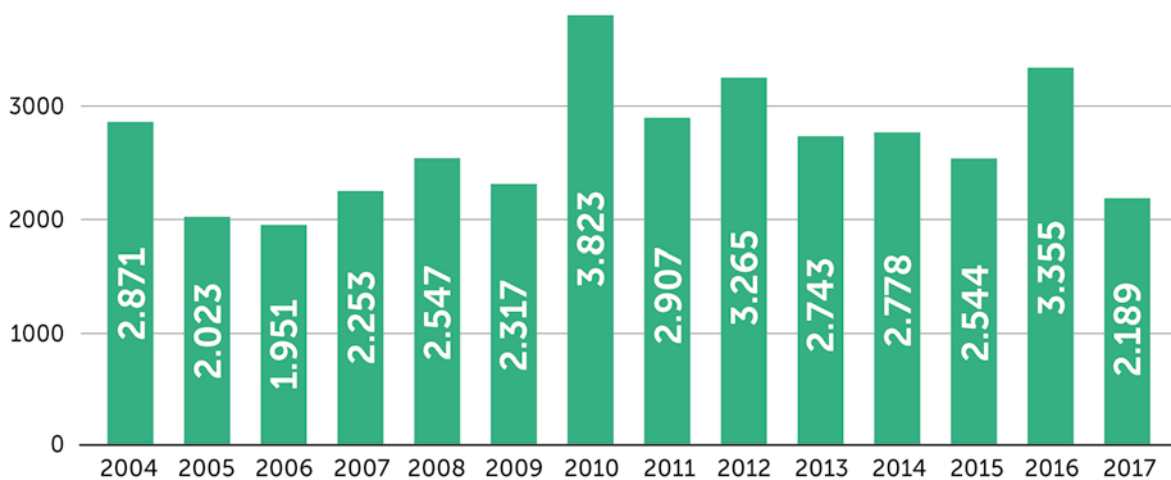


Figura 18. Análise comparativa do número anual de visitantes. Fonte: Parque das Neblinas, 2017.

2.10.4. RECUPERAÇÃO DE ÁREA DEGRADADA

Localização	Origem da degradação	Forma de recuperação	Período de ocorrência	Tamanho aproximado da área degradada
Latitude: 23°47'12.08"S Longitude: 46°12'3.78"O	(X) Ação antrópica () Ação provocada por fenômenos naturais	(X) Natural () Induzida	(X) Antes da criação da RPPN () Após a criação da RPPN	60 hectares
Latitude: 23°46'48.59"S Longitude: 46°11'2.25"O	(X) Ação antrópica () Ação provocada por fenômenos naturais	(X) Natural () Induzida	(X) Antes da criação da RPPN () Após a criação da RPPN	3 hectares
Latitude: 23°46'33.48"S Longitude: 46°11'17.94"O	(X) Ação antrópica () Ação provocada por fenômenos naturais	(X) Natural () Induzida	(X) Antes da criação da RPPN () Após a criação da RPPN	1,5 hectares
Latitude: 23°46'50.54"S Longitude: 46°12'26.53"O	(X) Ação antrópica () Ação provocada por fenômenos naturais	(X) Natural () Induzida	(X) Antes da criação da RPPN () Após a criação da RPPN	4,5 hectares
Latitude: 23°46'19.21"S Longitude: 46°11'4.97"O	(X) Ação antrópica () Ação provocada por fenômenos naturais	(X) Natural () Induzida	(X) Antes da criação da RPPN () Após a criação da RPPN	3 hectares

Observações:

Como pode ser observado no Mapa de Uso e Ocupação do Solo no Parque das Neblinas (Figura 3 – capítulo 2.1.1 - Formação e Estágio Sucessional), algumas áreas totalizando aproximadamente 70 hectares dentro dos limites da RPPN Ecofuturo apresentam-se como Plantios Abandonados de Eucalipto em Floresta Ombrófila Densa Montana em Estágio Médio de Regeneração.

Nota-se que muitas áreas do Parque das Neblinas fora dos limites da RPPN possuem essa característica, refletindo o histórico de ocupação da propriedade. O Plano de Manejo do PN recomenda que a regeneração natural deve ser estimulada nessas áreas, tanto de forma ativa (a partir do plantio de espécies florestais nativas, por exemplo) como de forma passiva (buscando apenas evitar e/ou minimizar os potenciais impactos de vetores de pressão sobre as áreas, como a extração de palmito, por exemplo).

2.10.5. RECURSOS HUMANOS

Funcionários	Quantidade de Funcionários	Pessoal capacitado	Periodicidade
(X) Diretor	1	(X) Sim () Não	(X) Trabalha desde a criação da Reserva
(X) Analista de Projetos	1	(X) Sim () Não	(X) Trabalha desde a criação da Reserva
(X) Supervisor de operações	1	(X) Sim () Não	(X) Trabalha desde a criação da Reserva
(X) Assistente de manutenção	1	(X) Sim () Não	(X) Trabalha desde a criação da Reserva
(X) Analista de Projetos	1	(X) Sim () Não	(X) Trabalha há mais de um ano na reserva
(X) Auxiliar de manejo florestal	1	(X) Sim () Não	(X) Trabalha desde a criação da Reserva
(X) Guarda-parques	8	(X) Sim () Não	(X) Trabalha há menos de 1 ano na reserva (X) Trabalha há mais de um ano na reserva (X) Trabalha desde a criação da Reserva

Observações:

Foram considerados todos profissionais que atuam no Parque das Neblinas pelo entendimento de que representam o suporte efetivo de gestão da RPPN, tanto do ponto de vista operacional, com a presença de guarda-parques zelando pela proteção da Reserva, como administrativo.

Um dos destaques da equipe do Parque refere-se ao tempo em que os profissionais atuam na UC. O tempo médio identificado foi de nove anos, sendo que o colaborador mais antigo possui treze anos de atuação junto ao Instituto Ecofuturo. Ressalta-se que a direção-superintendência do Ecofuturo possui grande conhecimento da unidade, da instituição e do cenário de relacionamento com a mantenedora, possuindo 30 anos de vínculo com a Suzano, tendo participado da própria concepção e criação do Ecofuturo.

Percebe-se que o extenso tempo de casa da equipe do Parque das Neblinas proporciona no mínimo dois fatores bastante positivos: (i) o amplo conhecimento da realidade, do ambiente e do território do Parque das Neblinas, e (ii) o alinhamento/ sinergia entre os profissionais no desenvolvimento de suas atribuições, reforçando um compromisso mútuo de atuação em equipe.

2.10.6. PARCERIAS

Nome da Instituição	Tema	Tipo de apoio	Descrição da forma de apoio
Suzano	(X) Gestão e operação	(X) Financeiro	A empresa atua como mantenedora do Instituto Ecofuturo, Parque das Neblinas e RPPN Ecofuturo
Polícia Militar Ambiental	(X) Proteção e fiscalização	(X) Técnico	Realização de ações conjuntas de fiscalização
FREPESP	(X) Capacitação	(X) Técnico	Realização conjunta de cursos e treinamentos
<p>Observações:</p> <p>O Instituto Ecofuturo possui uma série de parcerias estratégicas, formais e não formais, que contribuem com a gestão e operação do Parque das Neblinas. Foram aqui listadas aquelas que possuem uma relação mais próxima a com a RPPN. Mais informações sobre as parcerias do Parque das Neblinas podem ser acessadas no seu Plano de Manejo.</p>			

2.10.7. PUBLICAÇÕES

Tipo	Descrição
(X) Cartilha	<p>"A biodiversidade no Parque das Neblinas". O Ecofuturo reuniu informações e curiosidades sobre a fauna e a flora da reserva. São mais de 1.250 espécies identificadas, sendo 23 ameaçadas de extinção. Os registros são fruto de aproximadamente 60 pesquisas realizadas na área. A publicação apresenta as características das espécies de forma simples e leve, com objetivo de compartilhar conhecimento e auxiliar na educação ambiental. Além disso, há informações sobre três novas espécies identificadas e uma espécie de peixe que não era encontrada desde o início do século passado.</p> <p>Disponível em: http://www.ecofuturo.org.br/blog/a-biodiversidade-no-parque-das-neblinas/</p>
(X) Boletim	<p>"Parque em Prosa". Publicação desenvolvida para compartilhar informações sobre a atualização do Plano de Manejo do Parque das Neblinas e é distribuído na versão impressa no entorno da reserva. Foram duas edições durante a elaboração do Plano.</p> <p>Disponível em: http://www.ecofuturo.org.br/blog/parque-em-prosa-2a-edicao/</p>
(X) Relatório técnico	"Mastofauna do Parque das Neblinas". Tófoli, Cristina F. de (2004).
(X) Relatório técnico	"Levantamento rápido da população de muriquis (<i>Brachyteles arachnoides</i>) e primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, corredor da biodiversidade da Serra do Mar, SP". Mauricio Talebi Gomes (2007).

(X) Artigo Científico	Jane Piton Serra ¹ , Fernando Rogério de Carvalho ¹ & Francisco Langeani ^{1,2} . Ichthyofauna of the rio Itatinga in the Parque das Neblinas , Bertioga, São Paulo State: composition and biogeography. <i>Biota Neotropica</i> v7 (n1), 2007.
(X) Artigo Científico	Francisco Langeani ¹ and Jane Piton Serra ² . <i>Coptobrycon bilineatus</i> (Ellis, 1911) (Characiformes: Characidae): redescription and comments on its phylogenetic relationships . <i>Neotropical Ichthyology</i> , 8(4):727-736, 2010
(X) Relatório técnico	Suzano Papel e Celulose, STCP Engenharia de Projetos LTDA. Programa de Monitoramento. Relatório de campo – 1ª campanha 03SPC0410 - Curitiba/PR, 2010. Relatório integrado de fauna em áreas da empresa localizadas no estado de São Paulo .
(X) Relatório técnico	SELEÇÃO NATURAL. 2015. Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas . Piracicaba, 165pp.

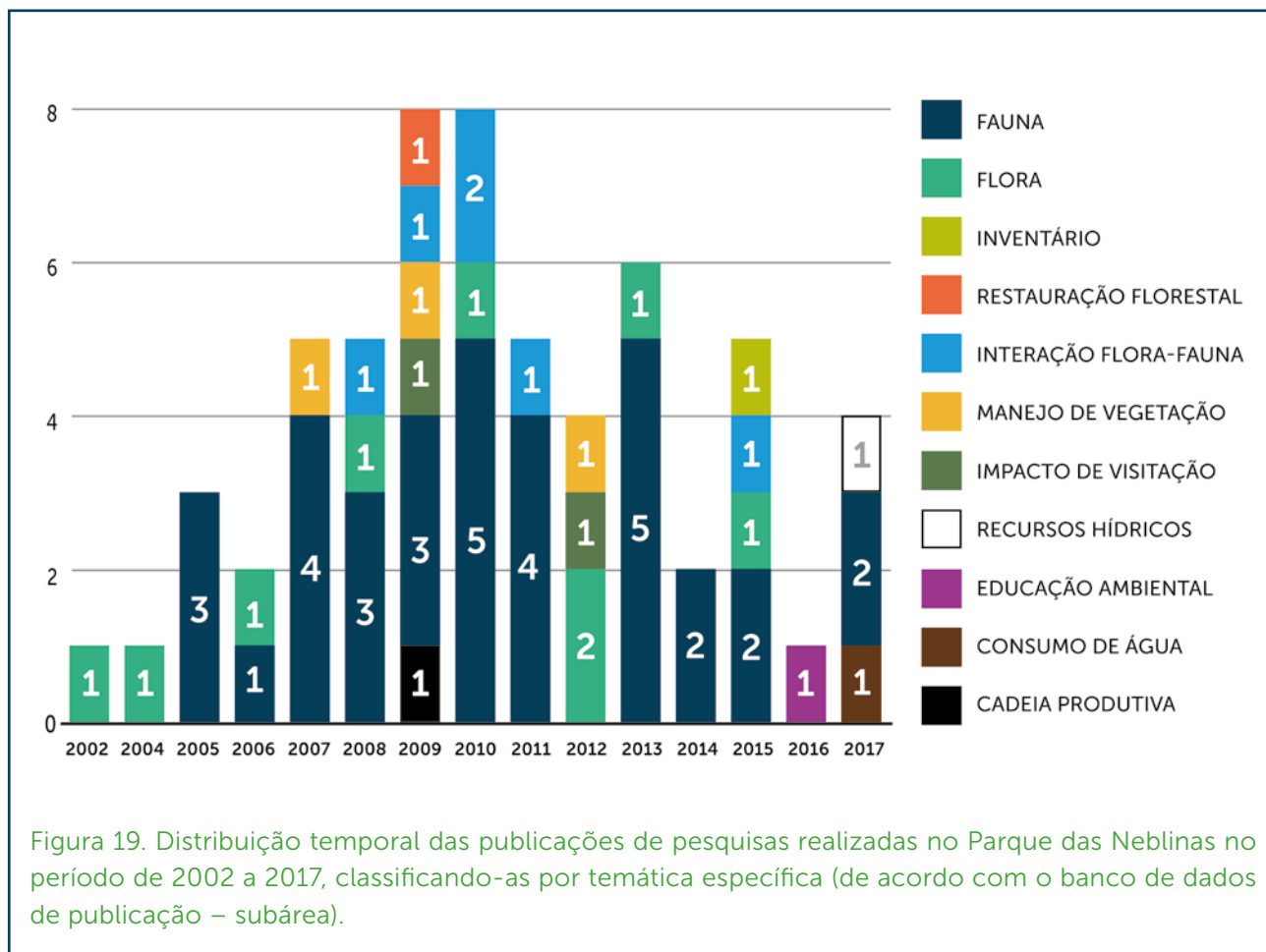
Observações:

O Instituto Ecofuturo tem como missão investir na formação de leitores e na conservação de áreas naturais, integrando livros, pessoas e natureza, possuindo uma série de publicações nesse sentido.

Foram aqui listadas as publicações que possuem alguma relação a com a RPPN. Mais informações sobre as publicações do Instituto Ecofuturo podem ser acessadas na Biblioteca Virtual, disponível em: <http://www.ecofuturo.org.br/biblioteca-virtual/>

Adicionalmente foram listadas as publicações científicas das pesquisas realizadas dentro da RPPN e que fazem parte do acervo de pesquisas do Parque das Neblinas. Cabe ressaltar que o número de publicações (artigos, relatórios, resumos) por temática estudada/ano é considerado um indicador dentro do Programa de Pesquisa e Monitoramento do PN. Esse indicador tem como objetivo acompanhar o número total de publicações por temáticas estudadas, refletindo a capacidade de divulgação das pesquisas realizadas no Parque.

Após a revisão dos dados de pesquisa e publicações do Plano de Manejo, registrou-se até o ano de 2017 um total de 60 publicações. Na planilha de organização das publicações, os documentos foram enquadrados em área e subárea e tipos de publicação (apresentação em congresso, artigo científico, dissertação de mestrado, iniciação científica, livro, monografia de especialização, relatório técnico, tese de doutorado, monografia de conclusão de curso, guia ilustrado, revista). A seguir são apresentados os resumos dos resultados das temáticas das publicações. Observa-se que a maioria delas se refere ao tema biótico (53), com os estudos de fauna, seguidos dos de flora, como os mais abundantes no período avaliado. Dentro das publicações de fauna, a maior parte dos estudos estão relacionados aos anfíbios.



2.10.8. ÁREA DA PROPRIEDADE

2.10.8.1. Reserva Legal e Áreas de Preservação Permanente

A área da RPPN é a área total do imóvel, se não qual a porcentagem da área remanescente da propriedade.	() Sim (X) Não
A Reserva Legal (RL) da propriedade se sobrepõe a área da RPPN, se sim qual a porcentagem.	() Sim (X) Não
As Áreas de Preservação Permanentes (APP) da propriedade se sobrepõem à área da RPPN, se sim qual a porcentagem.	(X) Sim () Não
Observações:	
A área da RPPN corresponde a aproximadamente 9% da área total da propriedade, sem contar as duas fazendas incorporadas ao Parque das Neblinas em 2019 (São Manoel e Marcílio) cujos dados e áreas estão atualmente em estudo.	
No interior da RPPN foram mapeados cerca de 127 hectares de Áreas de Preservação Permanente (APP), representando aproximadamente 24% de sua área total.	

2.10.8.2. Atividades desenvolvidas na propriedade (Área fora da RPPN)

Atividades desenvolvidas na propriedade
<p>(X) Conservação ambiental e proteção da biodiversidade</p> <p>(X) Restauração florestal</p> <p>(X) Manejo florestal madeireiro e não madeireiro</p> <p>(X) Pesquisa científica</p> <p>(X) Uso público</p> <p>(X) Educação Ambiental</p>
<p>Observações:</p> <p>O Parque das Neblinas, propriedade onde se insere a RPPN Ecofuturo, possui os seguintes programas de manejo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestão • Uso Público • Pesquisa • Proteção • Comunicação • Manejo madeireiro - Manejo não madeireiro - Restauração Florestal • Monitoramento <p>Apesar de não estar categorizado como uma unidade de conservação segundo o Sistema Nacional de Unidades de Conservação (lei n. 9.985, de 18 de julho de 2000), o Parque das Neblinas desempenha um papel relevante dentro do contexto das UCs no estado de São Paulo.</p> <p>O número dessas áreas protegidas no país com planejamento, orçamento, equipe e infraestrutura suficientes para pleno atendimento de seus objetivos ainda é muito inferior à responsabilidade assumida quando da criação dessas unidades e frente às crescentes pressões externas decorrentes do modelo de desenvolvimento da sociedade atual. Dessa forma, entende-se que as ações desenvolvidas pelo Ecofuturo contribuem de forma significativa na busca por seus objetivos de manejo, ampliando sua importância no contexto das Unidades de Conservação, em especial no estado de São Paulo.</p> <p>O Parque apresenta grande relevância do ponto de vista hidrológico, tanto para a bacia da Baixada Santista como para a bacia do Alto Tietê, pois consiste em uma área de ocorrência de nascentes que dão origem ou contribuem para formação dos principais rios da região. Na Baixada Santista, o Parque abriga em seu território 47,7% da bacia hidrográfica do rio Itatinga, principalmente o alto curso do rio (cabeceiras) e 463 nascentes que contribuem para esse rio.</p> <p>A composição da fauna, flora e aspectos do meio físico são bastante heterogêneos, em razão do histórico de ocupação da área do Parque. Como consequência desse mosaico diverso, a área apresenta uma biota rica e peculiar, sendo uma área bastante interessante para o desenvolvimento de pesquisas científicas. O Parque das Neblinas é uma das unidades de conservação privadas no Brasil com mais espécies inventariadas do bioma Mata Atlântica.</p> <p>Visando a proteção, mas também com o objetivo de apoiar quase todas as frentes de trabalho desenvolvidas pelo Parque, foi criada uma equipe de guarda-parques, com descrição de função, rotinas e escalas definidas. Essa iniciativa extrapola os bons resultados de operação interna, passando também a influenciar positivamente UC próximas, que veem a figura desse profissional como elemento estratégico para a gestão das reservas.</p>



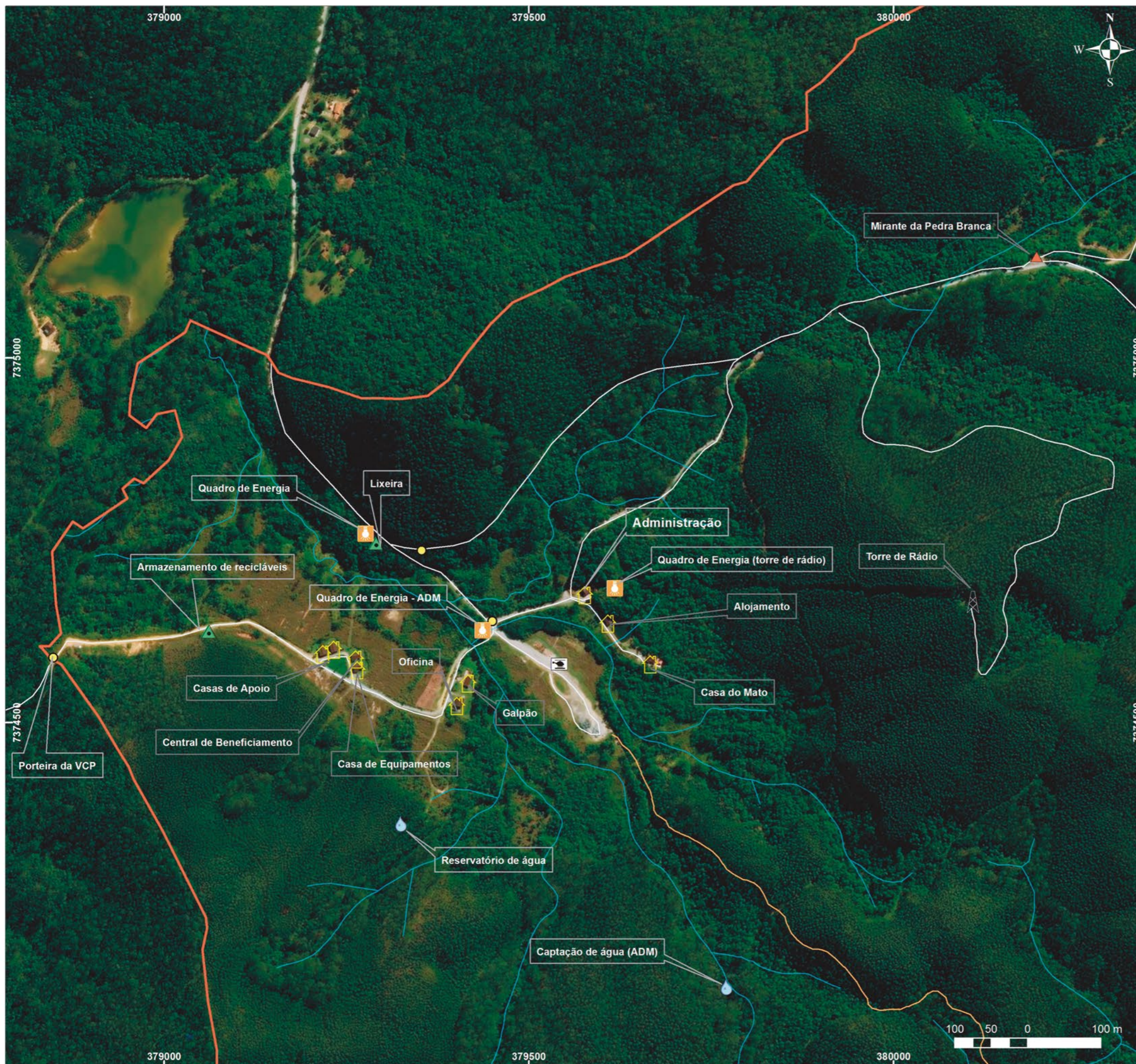
Figura 20. Equipe do Parque das Neblinas na área administrativa da unidade.

A atuação dos guarda-parques, somada à da equipe de operação do Parque das Neblinas, vem mantendo atividades ilícitas, como a caça e o roubo de palmito, em níveis comprovadamente baixos.

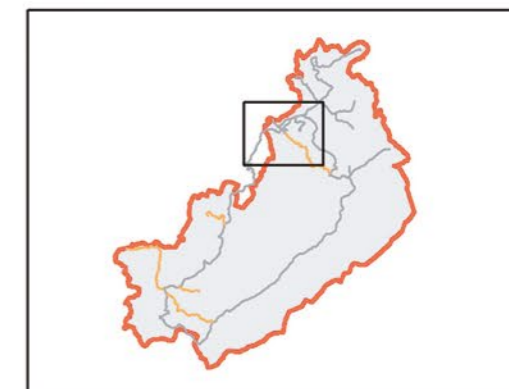
Por meio de suas atividades de envolvimento com a comunidade, desde que foi aberto ao público, em 2004, o Parque das Neblinas recebeu mais de 40 mil visitantes e envolveu mais de cem educadores e 4 mil alunos de escolas públicas da região em uma experiência educacional em ambientes naturais.



Figura 21. Atividade de visitação monitorada nas trilhas do Parque das Neblinas.



Infraestruturas do Parque das Neblinas



Legenda

- Estradas potenciais para uso
- Estradas principais
- Rios
- Limite do Parque das Neblinas

Infraestruturas

- 💧 Água
- 🏠 Edificações
- ⚡ Energia
- 🚁 Heliponto
- ▲ Mirante
- Porteira
- 🌳 Resíduos sólidos
- 🗼 Torre

Sistema de Projeção UTM
Datum horizontal Sirgas 2000 - Zona 23 S

ecofuturo
PARQUE
DAS NEBLINAS

Figura 22. Mapa das infraestruturas na área administrativa do Parque das Neblinas.

2.10.8.3. Forma de utilização do imóvel onde se encontra a RPPN

(X) Conservação ambiental

Observações:

Como descrito nos demais capítulos, entende-se por “conservação ambiental” o conjunto de atividades desenvolvidas no Parque das Neblinas.

2.10.8.4. Infraestrutura existente na propriedade

Infraestrutura	
(X) Centro de Visitantes	(X) Alojamentos
(X) Oficina	(X) Camping
(X) Administração	(X) Trilhas
(X) Casas de apoio	(X) Passarelas suspensas
(X) Casa de equipamentos	(X) Estradas
(X) Central de beneficiamento	(X) Estacionamento
(X) Galpão	(X) Torre de comunicação
(X) Brigada de incêndios	

Observações:

As edificações existentes no Parque das Neblinas estão geograficamente localizadas em porções distintas na unidade: a região de acesso localizada na bacia do rio Claro, afluente do rio Itatinga, onde concentram-se as estruturas com maior uso administrativo e operacional, e a região do Centro de Visitantes, nas proximidades do rio Itatinga. As figuras a seguir apresentam as infraestruturas do Parque das Neblinas nessas duas regiões, respectivamente a área administrativa e a região do Centro de Visitantes.

O Centro de Visitantes é a principal edificação voltada à visitação, contando com banheiros, auditório, cozinha e ambiente de alimentação, configurando-se como ponto de partida para as atividades ao ar livre.



Figura 23. Centro de Visitantes do Parque das Neblinas.

O Parque das Neblinas conta com aproximadamente 43 km de estradas principais, permitindo o acesso às diferentes áreas da unidade. Conta, ainda, com sete trilhas destinadas ao público visitante, sendo seis delas exclusivamente voltadas para a prática de caminhada e uma delas à prática de mountain bike. A somatória das distâncias das trilhas destinadas à visitação apresenta um total de 9.940 metros de extensão, não sendo consideradas as distâncias referentes aos trechos de estrada necessários à conexão de algumas trilhas e atrativos. Há ainda três trilhas de serviço que permitem o acesso das equipes de manutenção aos sistemas de saneamento, das quais duas estão próximas à área do Centro de Visitantes. Somadas, essas trilhas de serviço acrescentam aproximadamente 1.240 metros à extensão total das trilhas presentes e em uso no Parque das Neblinas.

2.10.8.5. Funcionários que trabalham na propriedade, se residem e a quantidade de funcionários.

Pessoal	Reside na Propriedade	Quantidade de Funcionários
(X) Pessoal administrativo	() Sim ou (X) Não	1
(X) Guarda-parques	() Sim ou (X) Não	8
(X) Supervisor	() Sim ou (X) Não	1
(X) Pessoal de manutenção e manejo florestal	() Sim ou (X) Não	2

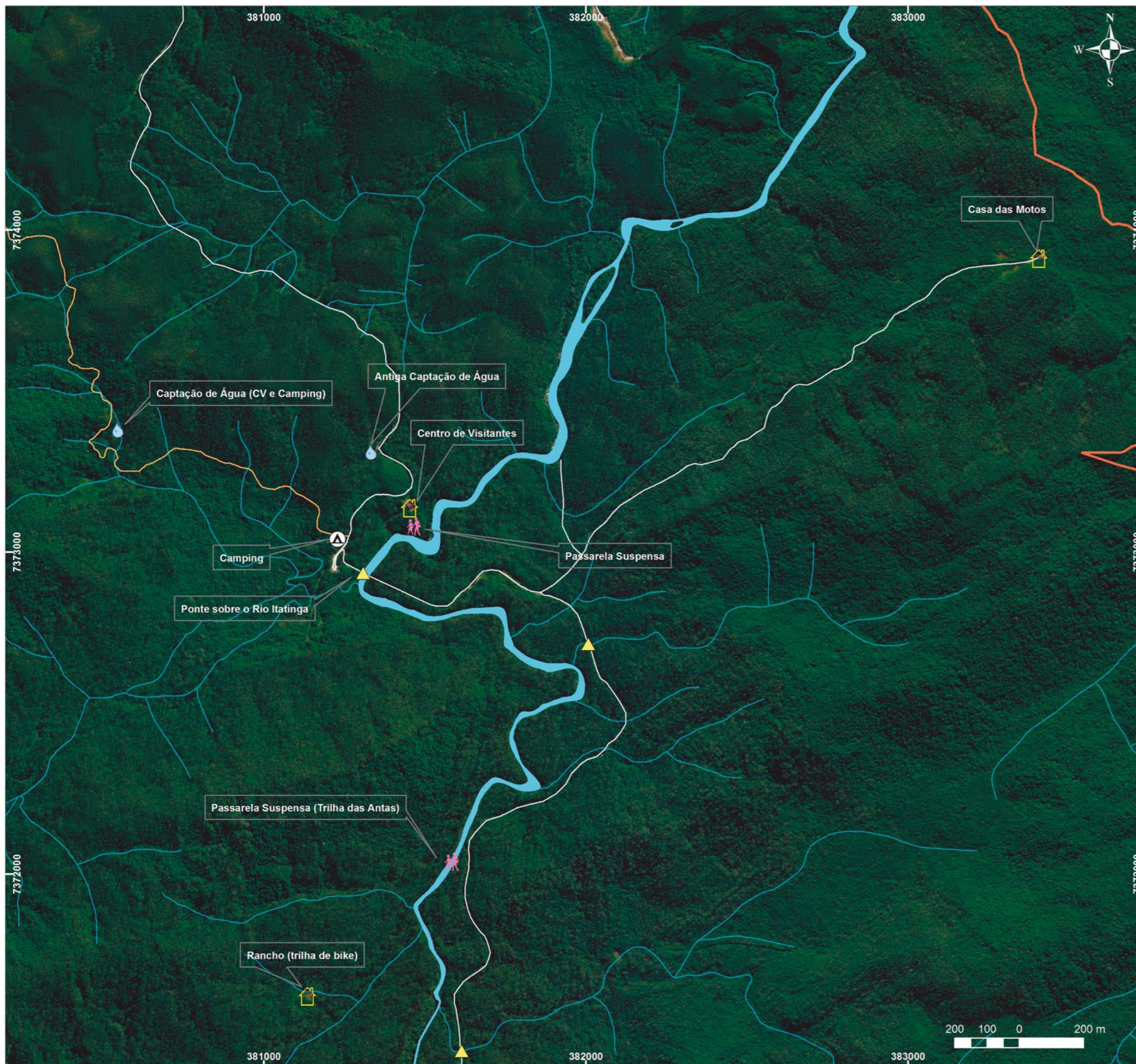
Observações:

Entende-se como a equipe do Parque das Neblinas o conjunto de colaboradores diretamente ligados ao Parque e que tem na unidade a sua base de atuação diária, os quais se encontram listados na tabela acima e igualmente descritos no Capítulo 2.10.5 – Recursos Humanos.

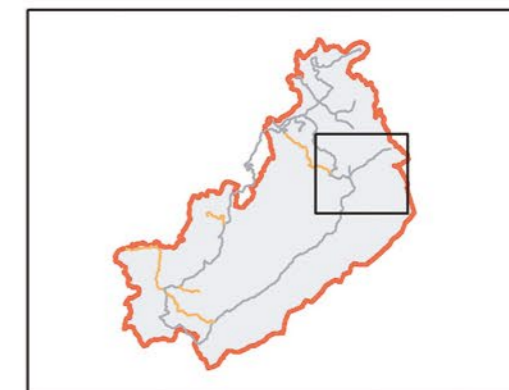
Com base de atuação no Escritório Central (EC), a direção do Ecofuturo possui atribuições importantes do ponto de vista estratégico, com destaque para a interlocução com a mantenedora, conselho diretor e potenciais parceiros. O organograma do Instituto Ecofuturo apresentado abaixo ilustra os diferentes profissionais e equipes relacionadas à gestão e operação do Parque das neblinas e demais projetos da instituição.

A análise da operação do Parque das Neblinas demonstra a necessidade de complementar o organograma da instituição com algumas equipes terceirizadas que desempenham papéis fundamentais para a operação da unidade.

Nesse sentido, o organograma apresenta não só o quadro de colaboradores do Ecofuturo, mas também as principais equipes terceirizadas que atuam no Parque, a saber, o grupo de monitores, a Natural da Mata e a Bioplan – Meio Ambiente e Paisagismo, atuando, respectivamente, na condução das atividades de visitação, na prestação de serviços de alimentação e limpeza, e na manutenção das áreas verdes e roçadas do Parque das Neblinas.



Infraestruturas do Parque das Neblinas



Legenda

- Estradas principais
- Estradas potenciais para uso
- Rios
- ▭ Limite do Parque das Neblinas

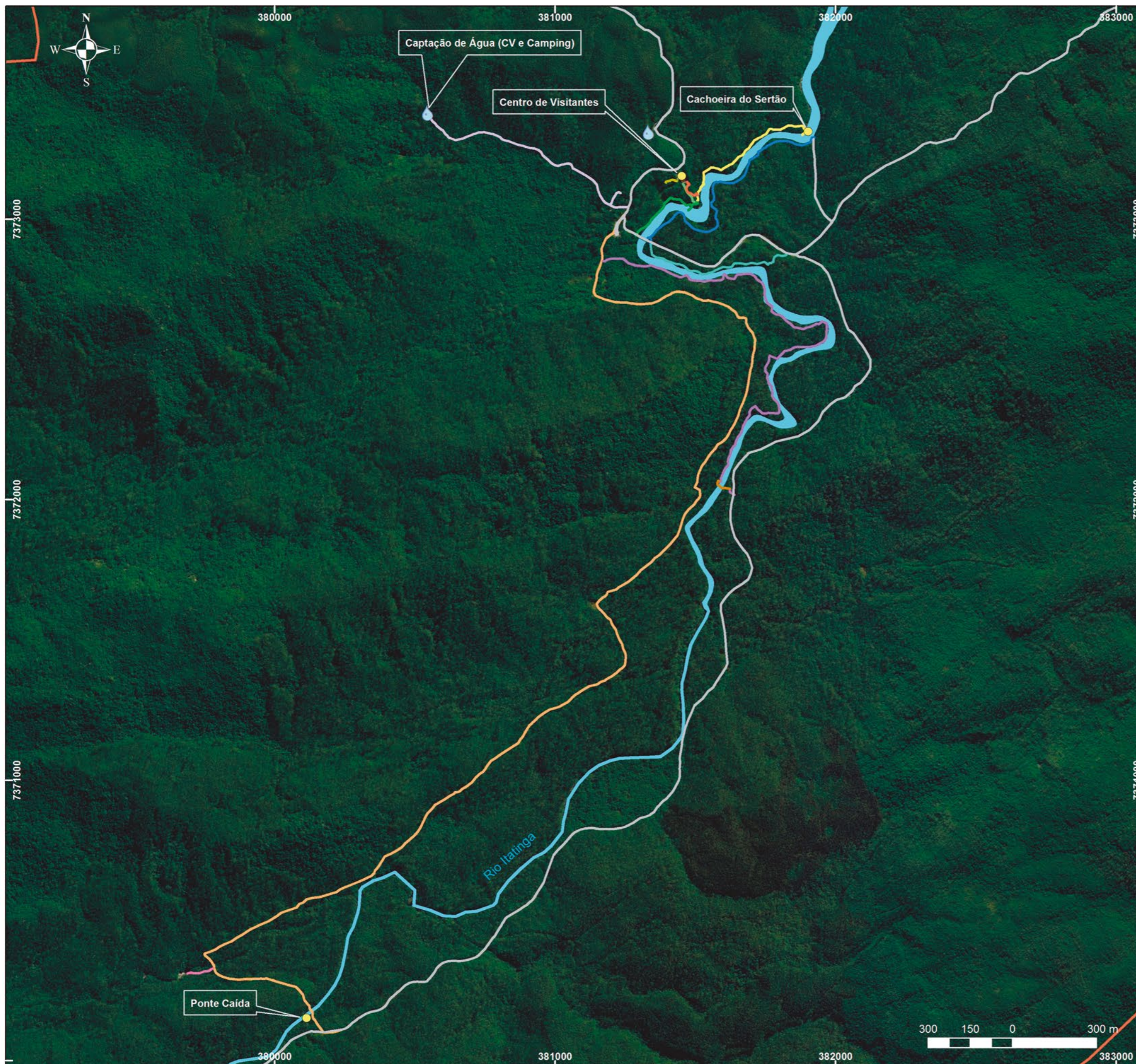
Infraestruturas

- 💧 Água
- ⛺ Camping
- 🏠 Edificações
- 🚶 Passarelas suspensas
- 🚶 Pontes

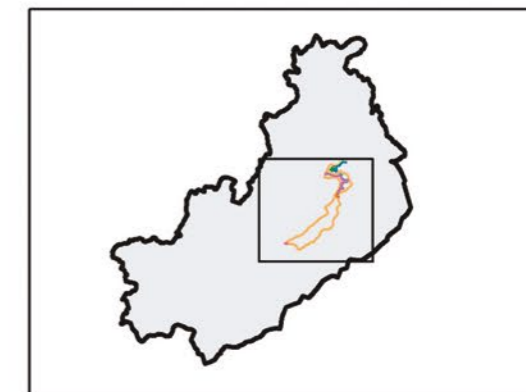
Sistema de Projeção UTM
Datum horizontal Sirgas 2000 - Zona 23 S

ecofuturo
PARQUE
DAS NEBLINAS

Figura 24. Mapa das infraestruturas do Parque das Neblinas na área do Centro de Visitantes.



Trilhas do Parque das Neblinas



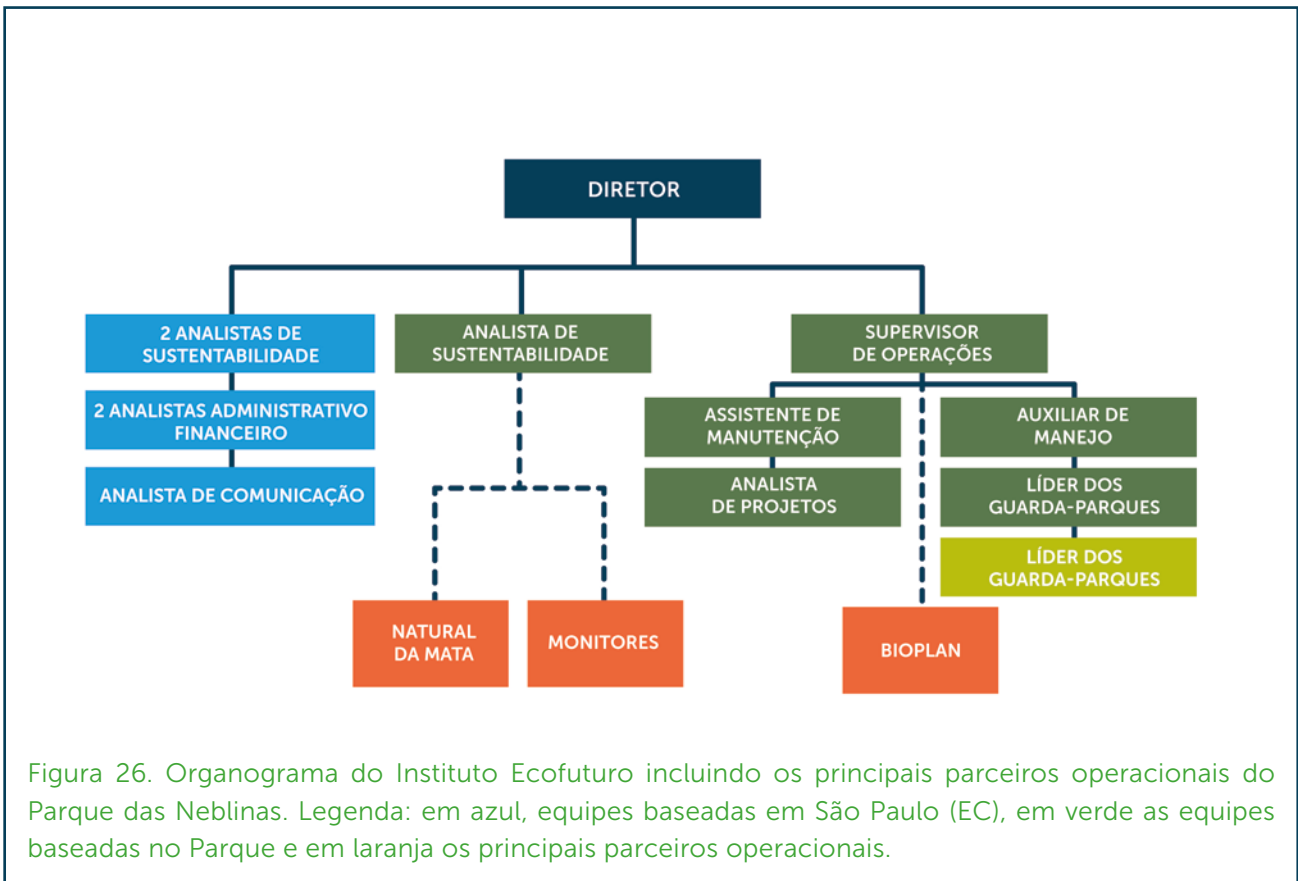
Legenda

- Pontos de referência
- Estrada principal
- Limite do Parque das Neblinas
- Trilhas de Visitação**
- Trilha de Bike
- Passarela do Centro de Visitantes
- Passarela das Antas
- Trilha Lava Pés
- Trilha da Cachoeira
- Trilha da Desculpa
- Trilha das Antas
- Trilha do Brejo
- Trilha do Inox
- Trilha para Cachoeira da Pedra Riscada
- Trilhas de Serviço**
- Acesso à captação e reservatórios de água
- Trilha para sistema de infiltração

Sistema de Projeção UTM
Datum horizontal Sirgas 2000 - Zona 23 S

ecofuturo
PARQUE
DAS NEBLINAS

Figura 25. Mapa das trilhas do Parque das Neblinas.



2.10.9. ÁREA DO ENTORNO DA RPPN

2.10.9.1. A RPPN faz limite com:

Limites:
(X) A RPPN faz limite com a própria propriedade
Observação: A RPPN Ecofuturo está inserida dentro dos limites do Parque das Neblinas. O mapa a seguir apresenta os principais confrontantes do Parque das Neblinas.

2.10.9.2. A RPPN é próxima à zona urbana

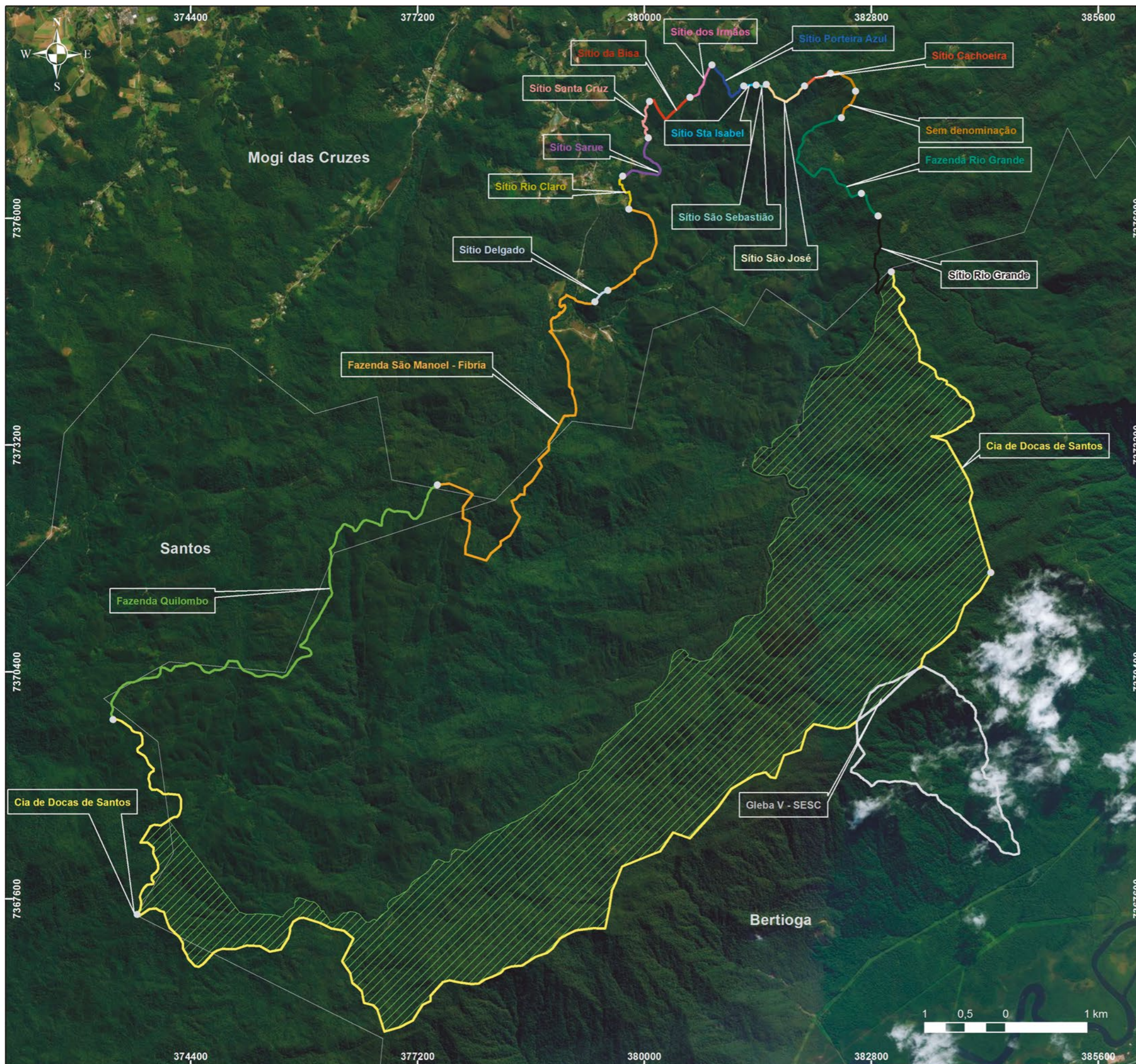
() Sim ou (X) Não
Distância da sede do município (km): 10km do centro de Bertioga e 30km do centro de Mogi das Cruzes (em linha reta).
Observações: Apesar de relativamente próxima (em linha reta) do centro do município de Bertioga, essa distância deve ser relativizada em função da barreira física representada pela Serra do Mar, sendo o acesso à RPPN realizado através do distrito de Taiçupeba, no município de Mogi das Cruzes. Cabe ressaltar que o uso e ocupação do solo no entorno da RPPN merece ser observado em função dos potenciais impactos negativos na unidade, conforme apresentado no capítulo 2.9 – Ameaças ou Impactos à RPPN. Adicionalmente, o contexto regional apresentado na figura a seguir ilustra a pressão exercida pelo crescimento urbano da região metropolitana de São Paulo sobre as áreas de floresta em seu entorno.



Figura 27. Imagem de satélite ilustrando o contexto regional do Parque das Neblinas frente à expansão urbana da região metropolitana da cidade de São Paulo.

2.10.9.3. Principais atividades econômicas que são desenvolvidas no município onde a RPPN está localizada:

Atividades	
Principais atividades do município de Bertioga: (X) Turismo (X) Comércio (X) Construção civil	Principais atividades do município de Mogi das Cruzes: (X) Indústria (X) Agricultura (X) Comércio e serviços
<p>Observações:</p> <p>Embora a maior parte da área do Parque das Neblinas esteja localizada no município de Bertioga, incluindo as áreas da RPPN Ecofuturo, os principais acessos e muitos dos vínculos históricos do PN são estabelecidos com o município de Mogi das Cruzes.</p> <p>De acordo com site do IBGE (http://www.cidades.ibge.gov.br/) o município de Bertioga possui uma população estimada de 63.249 pessoas no ano de 2019. O salário médio mensal dos trabalhadores formais em 2017 era de 2,9 salários mínimos, sendo que a população ocupada nesse período representava 24,5% do total de habitantes. O município possuía uma taxa de escolarização de 98,1% no ano de 2010, com um total 11.923 matrículas entre o ensino fundamental e médio no ano de 2018. O município possui um total de 491,546 km², apresentando um índice de 77,1% de esgotamento sanitário adequado.</p>	



Confrontantes do Parque das Neblinas



Legenda

- Ponto limite de propriedade
- Limite de Municípios
- ▨ PE da Serra do Mar

Sistema de Projeção UTM
Datum horizontal Sirgas 2000 - Zona 23 S

ecofuturo
PARQUE DAS NEBLINAS

Figura 28. Mapa de confrontantes do Parque das Neblinas no ano de 2018.

O município de Mogi das Cruzes possui uma população estimada de 445.842 pessoas no ano de 2019. O salário médio mensal dos trabalhadores formais em 2017 era de 2,7 salários mínimos, sendo que a população ocupada nesse período representava 26% do total de habitantes. O município possuía uma taxa de escolarização de 97,7% no ano de 2010, com um total 75.603 matrículas entre o ensino fundamental e médio no ano de 2018. O município possui um total de 712,541 km², apresentando um índice de 85,5% de esgotamento sanitário adequado.

2.10.10. ÁREAS DE CONECTIVIDADE

A RPPN faz limite com outras áreas de Reserva Legal ou Áreas de Preservação Permanente	(X) Sim () Não
A RPPN está localizada próxima a alguma Unidade de Conservação	(X) Sim () Não
Se sim, responda: (X) Faz limite com a RPPN (X) Localizada num raio de 1 km da RPPN	

Observações:

Analisando o contexto do alto da Serra do Mar, o Parque das Neblinas – RPPN Ecofuturo compõe, juntamente com os núcleos do Parque Estadual da Serra do Mar (PESM), um contínuo de área protegidas com mais de 330 mil hectares.



Figura 29. Contexto do alto da Serra do Mar – contínuo de Mata Atlântica representado pelo Parque das Neblinas e Parque Estadual Serra do Mar.

Além do PESH, a RPPN Ecofuturo ainda se encontra relativamente próxima de outras reservas privadas: a RPPN Mahayana, RPPN Reserva Hinayana (ambas em Mogi das Cruzes) e Reserva Natural SESC (em Bertogã).



Foto de Paulo Guilherme Molin

3. PLANEJAMENTO

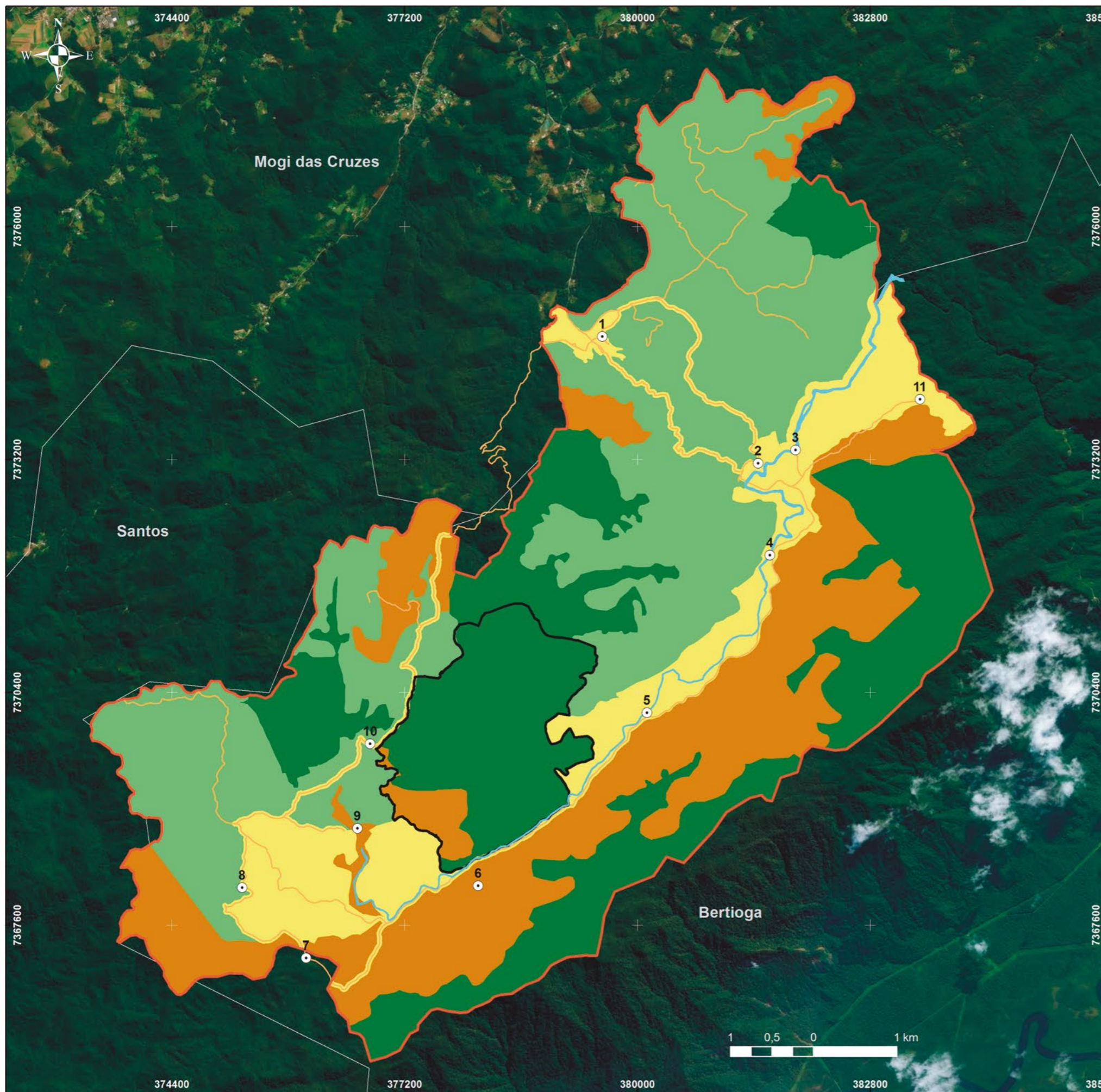
3.1. OBJETIVOS DE MANEJO DA RPPN

(X) Proteção / Conservação
(X) Pesquisa Científica
(X) Recuperação de áreas degradadas
<p>Observações:</p> <p>Os objetivos específicos da RPPN, relacionados tanto ao seu histórico de criação como às atividades atualmente desenvolvidas na área, referem-se à proteção da biodiversidade e do meio físico, ao fomento à pesquisa científica e produção de conhecimento, assim como à recuperação de áreas que foram degradadas no passado e que passam atualmente por intenso processo de restauração da Mata Atlântica.</p> <p>Entende-se, ainda, que a RPPN contribui para o alcance dos objetivos do Parque das Neblinas, estando inserida dentro de seus limites. Os objetivos do PN são assim definidos em seu Plano de Manejo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Proteger a bacia do rio Itatinga, contribuindo para a conservação dos atributos físicos e da biodiversidade da Mata Atlântica. 2. Difundir conhecimento por meio de estratégias de comunicação e educação. 3. Promover a educação ambiental por meio da visitação, do envolvimento em políticas públicas e do relacionamento com a comunidade. 4. Promover a restauração ecológica e o manejo sustentável da floresta. 5. Promover pesquisas científicas relacionadas à Mata Atlântica. 6. Inspirar e potencializar as ações socioambientais da mantenedora por meio dos programas desenvolvidos na unidade.

3.2. ZONEAMENTO

3.2.1. Zonas da RPPN

Zona	Porcentagem em relação à área da RPPN
(X) Zona Silvestre	89%
(X) Zona de Recuperação	11%
<p>Observações:</p> <p>O zoneamento da RPPN Ecofuturo foi elaborado durante a construção do Plano de Manejo do Parque das Neblinas. O estabelecimento das diferentes zonas da unidade foi tema de diálogo em uma oficina e posterior organização e especialização das informações, incluindo a sobreposição de mapas e informações cartográficas, com especial destaque para o mapa de Ecounidades (Anexo III).</p>	



Zoneamento

Legenda

- Estradas
- Limite do Parque das Neblinas
- Limite da RPPN Ecofuturo
- Rio Itatinga
- Limite de municípios

Zona

- Zona de Uso Público
- Zona de Manejo Florestal
- Zona Silvestre
- Zona de Recuperação

Pontos de referência

- 1 - Administração
- 2 - Centro de Visitantes
- 3 - Cachoeira do Sertão
- 4 - Passarela das Antas
- 5 - Ponte Caída
- 6 - Pinus
- 7 - Entrada do Jeep
- 8 - Pedra do Juvenal
- 9 - Cachoeira do 52
- 10 - Morro do Guincho
- 11 - Casa das Motos

Sistema de Projeção UTM
Datum horizontal Sirgas 2000 - Zona 23 S

Figura 30. Mapa de Zoneamento do Parque das Neblinas e RPPN Ecofuturo.

O Zoneamento do Parque das Neblinas estabeleceu quatro Zonas de Manejo, das quais duas não incidem sobre a RPPN:

- Zona Silvestre
- Zona de recuperação
- Zona de Uso Público (não incide sobre a RPPN)
- Zona de Manejo Florestal (não incide sobre a RPPN)

3.2.2. Critérios utilizados na definição de cada Zona

Zona Silvestre
<p>Critérios: A Zona Silvestre foi estabelecida sobre os ambientes mais bem conservados do Parque das Neblinas – RPPN Ecofuturo, em sua maioria ecounidades onde a Floresta Ombrófila Densa Montana (FODM) encontra-se em estágio avançado de regeneração. Esses remanescentes florestais com pouca interferência antrópica constituem-se como pequenos maciços de vegetação nativa, onde se deve intervir minimamente com o objetivo de permitir a continuidade dos ciclos naturais.</p>
Zona de Recuperação
<p>Critérios: A Zona de Recuperação foi estabelecida prioritariamente em ambientes com maior histórico de perturbação e em parte da área sobreposta ao Parque Estadual da Serra Mar, nos limites do Parque das Neblinas.</p>

3.2.3. Normas de uso de cada Zona

Zona Silvestre
<p>Normas: Na Zona Silvestre devem ser estimuladas pesquisas que contribuam para a conservação da Mata Atlântica, alinhadas às diretrizes específicas do Programa de Pesquisa da unidade. A visitação é permitida, mas não incentivada, sendo adequada somente com baixa frequência e intensidade. Não é permitida a implantação de infraestruturas e edificações na Zona Silvestre, salvo aquelas estritamente necessárias à proteção da biodiversidade. Para implantação de eventuais infraestruturas de apoio à proteção, visitação e pesquisa, deve-se priorizar as zonas de Uso Público e de Manejo Florestal presentes na unidade.</p>
Zona de Recuperação
<p>Normas: A regeneração natural deve ser estimulada nessa zona, tanto de forma ativa (a partir do plantio de espécies florestais nativas, por exemplo) como de forma passiva (buscando apenas evitar e/ou minimizar os potenciais impactos de vetores de pressão sobre as áreas, como a extração de palmito, por exemplo). Quaisquer estratégias que venham a ser implementadas devem partir da análise dos dados e informações disponíveis, em especial o Mapa de Ecounidades, sendo este um documento essencial ao microplanejamento da unidade.</p>

3.3. PROGRAMAS DE MANEJO

PROGRAMA DE GESTÃO				
Nº	Atividade	Cronograma de execução (anos)	Projeto específico (sim/não)	Fonte de recursos (Própria ou parceria)
01	Acompanhar políticas públicas referentes à regulamentação da RPDS - Reserva particular de Desenvolvimento Sustentável	2020 a 2024	Não	Própria
02	Manutenção das ações de operação pela equipe interna (manutenções, limpezas, manutenção de estradas, drenagem, veículos).	2020 a 2024	Não	Própria
03	Realizar encontro de aproximação com Secretaria Municipal de Segurança Pública e Polícia Militar Ambiental, relacionado aos vetores de pressão locais	2020	Não	Própria
04	Organizar encontro com gestores de UCs, com foco no fortalecimento e integração das ações de conservação no contexto da Serra do Mar	2020	Não	Própria
05	Acompanhar o Plano Municipal de Mata Atlântica de Mogi das Cruzes	2020 a 2024	Não	Própria
06	Acompanhar o processo de regularização fundiária das fazendas que compõem o Parque das Neblinas e a RPPN Ecofuturo junto à Suzano, como premissa para acesso aos potenciais Pagamentos por Serviços Ambientais	2020 a 2024	Não	Própria
07	Estruturar as bases do regimento de um Conselho Consultivo para o Parque das Neblinas e RPPN Ecofuturo	2020	Não	Própria
08	Mapear eventos com temáticas de interesse para participação direta (equipe Eco) e/ou indireta (pesquisadores parceiros)	2020 a 2024	Não	Própria
Infraestrutura prevista:				
Não são previstas infraestruturas para o desenvolvimento das atividades.				

PROGRAMA DE MANEJO FLORESTAL				
Nº	Atividade	Cronograma de execução (semestre – ano)	Projeto específico (sim/não)	Fonte de recursos (Própria ou parceria)
01	Realizar dispersão de sementes de palmeira-juçara nas áreas, de acordo com planejamento anual da atividade.	2020 a 2024	Não	Própria
02	Planejar e acompanhar retirada de Pinus do entorno da RPPN Ecofuturo.	2020 a 2022	Não	Própria
03	Planejar a eliminação dos eucaliptos na Zona de Recuperação da RPPN Ecofuturo, por meio de anelamento e monitoramento a regeneração natural.	2020 a 2021	Não	Própria
04	Mapear parceiro e definir estratégia de monitoramento e controle de espécies exóticas-invasoras.	2020 a 2024	Não	Própria
<p>Infraestrutura prevista:</p> <p>Não são previstas infraestruturas para o desenvolvimento das atividades.</p>				

PROGRAMA DE PESQUISA				
Nº	Atividade	Cronograma de execução (semestre – ano)	Projeto específico (sim/não)	Fonte de recursos (Própria ou parceria)
01	Inscriver, quando oportuno, projetos e ações em congressos e seminários.	2020 a 2024	Não	Própria
02	Buscar parceria para atualização taxonômica da lista de biodiversidade.	2020 a 2021	Não	Própria
03	Fomentar pesquisa sobre abelhas nativas.	2020	Não	Própria
04	Mapear parceiro e definir estratégia de monitoramento e controle de espécies exóticas-invasoras.	2020 a 2024	Não	Própria
05	Revisitar trabalho da Associação Pró-Muriqui e viabilizar a implantação do "jardim das delícias".	2020 a 2022	Não	Própria
06	Fomentar pesquisa relacionada à análise da paisagem no entorno.	2020 a 2021	Não	Própria
07	Realizar inventários complementares de fauna (répteis, abelhas, borboletas e pequenos mamíferos) e prospecção de parcerias para viabilizar bolsas de pesquisa junto às universidades, com focos nas lacunas de conhecimento	2021 a 2023	Não	Própria
<p>Infraestrutura prevista:</p> <p>Não são previstas infraestruturas para o desenvolvimento das atividades.</p>				

PROGRAMA DE PROTEÇÃO				
Nº	Atividade	Cronograma de execução (semestre – ano)	Projeto específico (sim/não)	Fonte de recursos (Própria ou parceria)
01	Implantar malha de trilhas dentro da RPPN Ecofuturo.	2020 a 2021	Não	Própria
02	Organizar rondas em formato de “expedição” para área da RPPN.	2020 a 2024	Não	Própria
03	Organizar informações, construir relatório anual com a análise dos vetores de pressão identificados pelas rondas.	2020 a 2024	Não	Própria
04	Realizar cursos de orientação e prática em áreas remotas.	2020 – 2022 - 2024	Não	Própria
05	Organizar duas reuniões de equipe sobre o tema “vetores de pressão”.	2020	Não	Própria
06	Realizar treinamento sobre defesa pessoal.	2020 – 2022 - 2024	Não	Própria
07	Acompanhar variação do risco de incêndios florestais e focos de calor na região (IMET/ INPE), compartilhando informações de forma preventiva com brigada de incêndio.	2020 a 2024	Não	Própria
08	Utilizar os dados do CEMADEN sobre precipitação, de forma preventiva, para avaliar risco de enxurradas e eventos climáticos extremos nos períodos de maior precipitação.	2020 a 2024	Não	Própria
<p>Infraestrutura prevista:</p> <p>A implantação das trilhas buscará resgatar e revitalizar trajetos antigos, utilizados anteriormente para o desenvolvimento de pesquisas dentro da unidade. Não são previstas infraestruturas de apoio dentro dos limites da RPPN e as trilhas serão implantadas com conceitos de mínimo impacto ambiental.</p>				

PROGRAMA DE COMUNICAÇÃO				
Nº	Atividade	Cronograma de execução (semestre – ano)	Projeto específico (sim/não)	Fonte de recursos (Própria ou parceria)
01	Produção de placas informativas dos limites da RPPN.	2020	Não	Própria
02	Realizar reuniões mensais de apuração de pautas para divulgação da RPPN.	2020 a 2024	Não	Própria
03	Captação de imagens das armadilhas fotográficas e envio periódico para a equipe de comunicação para edição e divulgação.	2020 a 2024	Não	Própria
04	Produzir conteúdo sobre a RPPN para os canais sociais (Instagram e Facebook) quando oportuno.	2020 a 2024	Não	Própria
05	Elaboração de folder para orientação sobre prevenção e combate a incêndio.	2020	Não	Própria
Infraestrutura prevista:				
A sinalização dos limites da RPPN adotará um modelo de madeira, incluindo nomes dos principais cursos d`água presentes na área.				

PROGRAMA DE MONITORAMENTO				
Nº	Atividade	Cronograma de execução (semestre – ano)	Projeto específico (sim/não)	Fonte de recursos (Própria ou parceria)
01	Monitorar os vetores de pressão antrópicos incidentes sobre a RPPN Ecofuturo.	2020 a 2024	Não	Própria
02	Manter coleta de dados meteorológicos, encaminhando as informações das estações instaladas mensalmente à Suzano.	2020 a 2024	Não	Própria
03	Analisar e comparar os dados entre as estações meteorológicas instaladas.	2020 a 2024	Não	Própria
<p>Infraestrutura prevista:</p> <p>Não são previstas infraestruturas para o desenvolvimento das atividades.</p>				

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- ALVES, M. Z. Influência do ambiente e relações predador-presa em uma comunidade de mamíferos terrestres de médio e grande porte em Floresta Ombrófila Densa. Piracicaba: Esalq-USP, 2016 (tese de doutorado).
- BERNECK, B. V. M.; COSTA, C. O. R.; GARCIA, P. C. A. "A new species of *Leptodactylus* (Anura: *Leptodactylidae*) from the Atlantic Forest of São Paulo State, Brazil". *Zootaxa* (on-line), v. 1795, pp. 46-56, 2008.
- CAMARINHA, P. I. M. Vulnerabilidade aos desastres naturais decorrentes de deslizamentos de terra, em cenários de mudanças climáticas, na porção paulista da Serra do Mar, São José dos Campos. INPE, 2016 (tese de doutorado).
- CAMPOS-FILHO, I. S.; LISBOA, J. T.; ARAUJO, P. B. "Review of *Atlantoscia* Ferrara & Taiti, 1981 (*Crustacea: Isopoda: Oniscidea: Philosciidae*) with new records and new species". *Org Divers Evol.*, DOI 10.1007/s13127-013-0124-8, 2013.
- FIORAVANTE, C. "Estufa que exporta poluição". *Revista Fapesp*, n. 71, 2008.
- GARCIA, P. C. A.; BERNECK, B. V. M.; COSTA, C. O. R. "A New Species of *Paratelmatobius* (*Amphibia, Anura, Leptodactylidae*) from Atlantic Rain Forest of Southeastern Brazil". *South American Journal of Herpetology* (impresso), v. 4, pp. 217-224, 2009.
- HILL, W. C. O. "Primates". *Comparative Anatomy and Taxonomy – V*, part. B: *Cebidae*. Edimburgo: University Press, 1962, pp. 320-322.
- ICMBIO, 2015. Roteiro metodológico para elaboração de plano de manejo para Reservas Particulares do Patrimônio Natural. Brasília: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade.
- INSTITUTO ECOFUTURO / BIOVERITAS. O Plano de Manejo do Parque das Neblinas (livro eletrônico): Caderno 1. Ecofuturo, São Paulo, 2019.
- PBMC. Base científica das mudanças climáticas. Contribuição do Grupo de Trabalho 1 do Painel Brasileiro de Mudanças Climáticas ao Primeiro Relatório da Avaliação Nacional sobre Mudanças Climáticas. COPPE. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Rio de Janeiro, 2014.
- RIBEIRO, M. C. et al. "Brazilian Atlantic forest: how much is left and how is the remaining forest distributed? Implications for conservation". *Biological Conservation* 142, 1141-1153, 2009.
- SUGUITURU, S. S. et al. "Ant community richness and composition across a gradient from Eucalyptus plantations to secondary Atlantic Forest". *Biota Neotrop.*, 11(1), 2011. Disponível em: <<http://www.biotaneotropica.org.br/v11n1/en/abstract?inventory+bn00811012011>>. Acesso em 29 de agosto de 2018.
- TALEBI, M. et al. "Avaliação do Risco de Extinção de *Brachyteles arachnoides* (E. Geoffroy, 1806) no Brasil". ICMBIO. Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira: Lista Brasileira da Fauna Ameaçada, 2015. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/portal/biodiversidade/fauna-brasileira/lista-de-especies/7172-mamiferos-brachyteles-arachnoides-muriqui-do-sul.html>>. Acesso em 29 de agosto de 2016.

ANEXO I

LISTA DE ESPÉCIES DA FLORA

LISTA DE ESPÉCIES DA FLORA

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Actinostemom concolor</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Aegiphilla sellowiana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Aegiphilla sellowiana</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Aegiphilla sellowiana</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Aegiphilla sellowiana</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Aegiphilla</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ageratum officinalis</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Alchornea sidifolia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Alchornea triplinervia</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Alchornea triplinervia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Alchornea triplinervia</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Alchornea triplinervia</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Allophylus petiolulatus</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Allophylus petiolulatus</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Alseis floribunda</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Alseis floribunda</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Alsophila sternbergii</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Alsophila sternbergii</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Alsophila sternbergii</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Amaioua intermedia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Amaioua intermedia</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Amaioua intermedia</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Andira fraxinifolia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Annona glabra</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Annona glabra</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Annonaceae</i> sp.1	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Annonaceae</i> sp.2	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Annonaceae</i> sp.3	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Aphelandra prismatica</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Araticum</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Araucaria angustifolia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ardisia guianensis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Aspidosperma subincanum</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Astrocarium aculeatissimum</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Aureliana fasciculata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Aureliana</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Baccharis brachylaenoides</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Baccharis ibitiensis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Baccharis ibitiensis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Baccharis orgyalis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Baccharis schultzei</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Baccharis</i> sp.	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Baccharis</i> sp.2	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Baccharis trimera</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Bactris glaucescens</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Bactris setosa</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Bactris setosa</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Baptistonia echinata</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Barbosella australis</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Barbosella handroi</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Barbrodria miersii</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Bathysa australis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Bathysa australis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Bathysa australis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Beilschmiedia</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Bidens pilosa</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Bifrenaria aureofulva</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Bifrenaria harrizoniae</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Bifrenaria tetragoma</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Boehmeria caudata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Boerhavia diffusa</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Bromelia antiacantha</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Brosimum guianense</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Brunfelsia cuneifolia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Buddleja brasiliensis</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Bulbophyllum atropurpureum</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Bulbophyllum glutinosum</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Bulbophyllum luederwaldtii</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Bulbophyllum napellii</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Byrsonima</i> sp.	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Cabralea canjerana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cabralea canjerana</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Cabralea canjerana</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Caesalpinaceae</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Calyptanthus</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Camaridium</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Campomanesia guaviroba</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Campomanesia guaviroba</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Campomanesia phaea</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Campomanesia phaea</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Campomanesia phaea</i>	2008	Souza, Saulo Eduardo Xavier Franco de e Cordeiro, Guaraci Duran	Polinização de cambuci - <i>Campomanesia phaea</i> (Myrtaceae) e palmito-juçara - <i>Euterpe edulis</i> (Arecaceae)
<i>Campomanesia phaea</i>	2015	Cordeiro, Guaraci Duran	Fenologia reprodutiva, polinização e voláteis florais do cambuci (<i>Campomanesia phaea</i> (O.Berg) Landrum 1984 - Myrtaceae).
<i>Campomanesia</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Campomanesia xanthocarpa</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Campomanesia xanthocarpa</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Campomanesia xanthocarpa</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Campylocentrum linerifolium</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Capraria biflora</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Capsicum</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cariniana</i> sp.	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Casearia decandra</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Casearia obliqua</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Casearia obliqua</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Casearia obliqua</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Casearia paranaensis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Casearia sylvestris</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Casearia sylvestris</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Casearia sylvestris</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Cassia multijuga</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cassia multijuga</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Cayaponia tayuya</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Cecropia pachystachia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cecropia pachystachia</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Cecropia pachystachia</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Cecropia sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cedrela fissilis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cedrela fissilis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Cedrela fissilis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Cedrela odorata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cedrela odorata</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Cedrela odorata</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Celtis iguaneaeus</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Centelha asiática</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Cestrum amictum</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cestrum sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cestrum sp.1</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Cestrum sp.1</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Cestrum sp.2</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Cestrum sp.2</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Chionanthus filiformis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Chomelia sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Chrysophyllum sp.1</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Chrysophyllum sp.1</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Chrysophyllum flexuosum</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Chrysophyllum flexuosum</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Chrysophyllum flexuosum</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Chrysophyllum flexuosum</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Chrysophyllum viride</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Chrysophyllum viride</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Chusquea oxylepis</i>	2007	Souza, Saulo E. X. Franco de	Manejo do taquarembó (<i>Chusquea oxylepis</i>) para otimização da regeneração da Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cirrhaea dependens</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Cissampelos pareira</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Citrus limonia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cleistes revoluta</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Cleistes speciosa</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Clethra scabra</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Clethra scabra</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Clethra scabra</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Clethra</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Clusia criuva</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Coccoloba mollis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Coccoloba mollis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Coccoloba mollis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Coix lacryma jobi</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Conceveiba</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Copaifera trapezifolia</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Cordia</i> aff. <i>ecalculata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cordia</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cordia</i> sp.	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Cordia</i> sp.	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Cordia</i> sp.	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Cordia trichoclada</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Cordia trichoclada</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Coussapoa microcarpa</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cranichis bradei</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Crotalaria</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Croton macrobothrys</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Croton macrobothrys</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Croton priscus</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cryptocaria aschersoniana</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Cryptocarya moschata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cryptocarya saligna</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Cryptocarya saligna</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cryptocarya saligna</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Cupania oblongifolia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cupania oblongifolia</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Cupania oblongifolia</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Cupania</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Cupania vernalis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cupania vernalis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Cupania vernalis</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Cupania vernalis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Cuphea carthagenensis</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Cuphea carthagenensis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Curcuma inea</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Cyathea corcovadensis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cyathea corcovadensis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Cyathea corcovadensis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Cyathea delgaldii</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cyathea delgaldii</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Cybianthus aff. cuneifolius</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Cymbopogon citratus</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Dahlstedtia pinnata</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Dahlstedtia pinnata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Dahlstedtia pinnata</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Daphnopsis martii</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Dendropanax cuneatum</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Dendropanax cuneatum</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Dendropanax monogynum</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Desmodium adscendes</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Dichaea cogniauxiana</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Dichaea pendula</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Dicksonia sellowiana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Didymopanax morototoni</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Diospyrus sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Dodonea viscosa</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Drymis winteri</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ecclinusa ramiflora</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Ecclinusa ramiflora</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Echinodorus grandiflorus</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Eclipta alba</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Edmondoa lindenii</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Eliphantopus mollus</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Elleanthus brasiliensis (chato)</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Encyclia inversa</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Encyclia odoratissima</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Encyclia vespa</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Endlicheria paniculata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Endlicheria paniculata</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Endlicheria paniculata</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Epidendrum crassifolium</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Epidendrum diforme</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Epidendrum imbricatum</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Epidendrum klueppelianum</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Epidendrum parahybunense</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Epidendrum vespa</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Eryotheca sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eryotheca sp.</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Eucalyptus globulus</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Eucalyptus grandis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eucalyptus saligna</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia cerasifolia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia monosperma</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia mosenii</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia neolanceolata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia oblongata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia pruinosa</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia pyriformis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia pyriformis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Eugenia riedeliana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia sp.1</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Eugenia sp.10</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia sp.11</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia sp.2</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia sp.3</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Eugenia sp.4</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia sp.5</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia sp.6</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia sp.7</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia sp.8</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia sp.9</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eugenia subavenia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Eulophia alfa</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Euplassa hoehnei</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Euterpe edulis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Euterpe edulis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Fabaceae sp.</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Fabaceae sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Fabaceae sp.2</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Fabaceae sp.3</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Fabaceae sp.3</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Fabaceae sp.4</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Fabaceae sp.5</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Falsa-espinheira</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Ficus enormis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Ficus enormis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Ficus luschnatiana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ficus sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Flacourtiaceae sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Galisonga parviflora</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Garcinia gardneriana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Garcinia gardneriana</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Garcinia gardneriana</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Geonoma gamiova</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Geonoma gamiova</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Gochnatia polymorpha</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Gochnatia polymorpha</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Gochnatia polymorpha</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Gomesa crispa</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Gomesa glaziovii</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Gomesa recurva</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Gomidesia aff. pubescens</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Gomidesia affinis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Gomidesia affinis</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Gomidesia flagellaris</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Gomidesia sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Gomidesia sp.</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Gomidesia spectabilis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Gomidesia spectabilis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Grobya amherstiae</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Guapira nitida</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Guapira nitida</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Guapira nitida</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Guapira opposita</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Guapira opposita</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Guapira opposita</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Guapira opposita</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Guapira sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Guapira sp.2</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Guarea guidonia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Guarea guidonia</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Guarea macrophylla</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Guarea macrophylla</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Guarea macrophylla</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Guarea macrophylla</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Guarea macrophylla</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Guatteria sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Guatteria sp.</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Guatteria sp.</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Guatteria sp.</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Guettarda sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Guettarda sp.</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Guettarda sp.</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Habenaria josephensis</i> (maior)	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Habenaria montevidensis</i> (menor)	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Hedyosmum brasiliensis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Hedyosmum brasiliensis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Hedyosmum brasiliensis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Heisteria silvianii</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Heliconia velloziana</i>	2009	Souza, Saulo E. X. Franco de	Bases para o Manejo Sustentável de populações silvestres de <i>Heliconia velloziana</i> Emygdio
<i>Heliotropium Indicum</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Hibiscus</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Hirtella hebeclada</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Huebneria yauperiensis</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Hydrocotyle bonariensis</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Hyeronima alchorneoides</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Hyeronima alchorneoides</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Hyeronima alchorneoides</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Hyeronima alchorneoides</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Hyeronima</i> sp.1	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Hymathantus</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Hymenaea courbaril</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Hymenaea courbaril</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Hymenaea courbaril</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Hymenaea courbaril</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Hypericum brasiliense</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ilex amara</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Inga barbata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Inga edulis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Inga edulis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Inga marginata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Inga marginata</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Inga marginata</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Inga marginata</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Inga sessilis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Inga sessilis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Inga sessilis</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Inga sessilis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Inga sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Inga sp.1</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Inga sp.1</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Inga sp.2</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Inga sp.2</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Inga sp.2</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Inga sp.3</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Inga sp.4</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Inga sp.5</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Inga sp.6</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Inga striata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Inga uruguensis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Inga uruguensis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Isochilus linearis</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Jacaranda puberula</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Jacaranda puberula</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Jacaranda puberula</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Jacobinia carnea</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Kyelmeyera petiolaris</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Lagerstroemia indica</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Lamannonia ternata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Lantana camara</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Lauraceae inédita</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Lauraceae sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Lauraceae sp.1</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Lauraceae sp.1</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Leandra amplexicaulis</i>	2012	Macedo, Thais Mendes de	Estudo Taxonômico de Melastomataceae no Parque das Neblinas - Bertioga, SP
<i>Leandra dasytricha</i>	2012	Macedo, Thais Mendes de	Estudo Taxonômico de Melastomataceae no Parque das Neblinas - Bertioga, SP
<i>Leandra regnellii</i>	2012	Macedo, Thais Mendes de	Estudo Taxonômico de Melastomataceae no Parque das Neblinas - Bertioga, SP
<i>Leandra sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Leandra sp.</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Leandra sp.</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Leandra sp.1</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Leandra sp.1</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Leandra sp.2</i>	2012	Macedo, Thais Mendes de	Estudo Taxonômico de Melastomataceae no Parque das Neblinas - Bertioga, SP
<i>Leandra xanthocoma</i>	2012	Macedo, Thais Mendes de	Estudo Taxonômico de Melastomataceae no Parque das Neblinas - Bertioga, SP
Leguminosa sp.	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Licania sp. 2</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Licania sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Licaria armeniaca</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Liparis nervosa</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Lippia citriodora</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Lonchocarpus guillemianus</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Lonchocarpus muehlbergianus</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Marlierea obscura</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Marlierea parviflora</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Marlierea racemosa</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Marlierea racemosa</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Marlierea reitzii</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Marlierea silvatica</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Marlierea silvatica</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Marlierea suaveolens</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Marlierea tomentosa</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Marlieria sp.</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Matayba elaeagnoides</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Matayba elaeagnoides</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Matayba elaeagnoides</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Matayba elaeagnoides</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Matayba sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Maxillaria bradei</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Maxillaria cerifera</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Maxillaria lindleyana</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Maxillaria mosenii</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Maxillaria ochroleuca</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Maxillaria picta</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Maxillaria rufescens</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Maxillaria valenzuelana</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Maytenus ligustrina</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Maytenus robusta</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Maytenus sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Maytenus sp.</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Maytenus sp.</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Meliosma sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Miconia cabucu</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Miconia cabucu</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Miconia cabucu</i>	2012	Macedo, Thais Mendes de	Estudo Taxonômico de Melastomataceae no Parque das Neblinas - Bertioga, SP
<i>Miconia cabucu</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Miconia cabucu</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Miconia cinnamomifolia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Miconia cinnamomifolia</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Miconia cinnamomifolia</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Miconia fasciculata</i>	2012	Macedo, Thais Mendes de	Estudo Taxonômico de Melastomataceae no Parque das Neblinas - Bertioga, SP
<i>Miconia minutiflora</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Miconia petropolitana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Miconia sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Miconia sp.2</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Miconia sp.2</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Miconia sp.2</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Miconia sp.3</i>	2012	Macedo, Thais Mendes de	Estudo Taxonômico de Melastomataceae no Parque das Neblinas - Bertioga, SP
<i>Miconia sp.3</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Miconia sp.3</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Miconia sp.4</i>	2012	Macedo, Thais Mendes de	Estudo Taxonômico de Melastomataceae no Parque das Neblinas - Bertioga, SP
<i>Miconia sp.4</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Miconia theaezans</i>	2012	Macedo, Thais Mendes de	Estudo Taxonômico de Melastomataceae no Parque das Neblinas - Bertioga, SP
<i>Microstylis sertulifera</i> Malaxis excavata	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Mikania cordifolia</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Mikania hirsutissima</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Mollinedia cf. floribunda</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Mollinedia cyathantha</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Mollinedia cyathantha</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Mollinedia pachysandra</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Mollinedia pachysandra</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Mollinedia schottiana</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Mollinedia schottiana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Mollinedia schottiana</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Mollinedia triflora</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Monimiaceae sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Monimiaceae sp.2</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Monnieria trifolia</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Mouriri chamissoana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Musa paradisiaca</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrceugenia campestris</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrceugenia kleinii</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrceugenia myrcioides</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrceugenia regneliana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrceugenia sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrceugenia sp.2</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrceugenia sp.3</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrcia acuminatissima</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Myrcia fallax</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrcia pubipetala</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrcia pubipetala</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Myrcia rostrata</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Myrcia rostrata</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Myrcia sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrcia sp.2</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrcia sp.3</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrcia tenuivenosa</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrcianthes sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrciaria campestris</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrciaria sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrocarpus frondosus</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrocarpus frondosus</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Myrtaceae sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrtaceae sp.1</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Myrtaceae sp.1</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Myrtaceae sp.2</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrtaceae sp.3</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrtaceae sp.3</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Myrtaceae sp.4</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrtaceae sp.4</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Myrtaceae sp.5</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrtaceae sp.6</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrtaceae sp.7</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Myrtaceae sp.8</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Nectandra aff. membranacea</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Nectandra aff. membranacea</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucalipto no Parque das Neblinas
<i>Nectandra aff. membranacea</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Nectandra nitidula</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Nectandra sp.</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Neomitranthes glomerata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Neoregelia sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Nidularium cf. innocentii</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Nidularium innocentii</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Nidularium minutum</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Nidularium procerum</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Nidularium sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Nidularium sp.1</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Ocotea aciphylla</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ocotea aff. nunesiana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ocotea bicolor</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Ocotea bicolor</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ocotea bicolor</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucalipto no Parque das Neblinas
<i>Ocotea dispersa</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ocotea glaziovii</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ocotea odorifera</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ocotea odorifera</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Ocotea paranapiacabensis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ocotea paranapiacabensis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucalipto no Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Ocotea paranapiacabensis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Ocotea rariflora</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ocotea sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ocotea sp.2</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ocotea teleiandra</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ocotea venulosa</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ocotea venulosa</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Ocotea venulosa</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Octomeria gracilis</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Octomeria grandiflora</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Octomeria juniofolia</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Octomeria robusta</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Oncidium crispum</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Oncidium flexuosum</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Oncidium gardnerii</i> ou <i>forbesii</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Oncidium hookeri</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Oncidium longipes</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Ossaea meridionalis</i>	2012	Macedo, Thais Mendes de	Estudo Taxonômico de Melastomataceae no Parque das Neblinas - Bertioga, SP
<i>Ouratea aff. ferruginea</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Ouratea aff. ferruginea</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Ouratea aff. ferruginea</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Pabstia jugosa</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Pabstia modestier</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Parinari excelsa</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Passiflora Incarnata</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Peperomia pellucida</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Pera glabrata</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Pera glabrata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Pera glabrata</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Persea americana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Persea willdenovii</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Philodendron bipinnatifidum</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Phlebodium decumanum</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Phyllanthus niruri</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Phymatidium delicatum</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Phymatidium tillandsioides</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Picramnia</i> sp	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Picramnia</i> sp.1	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Picramnia</i> sp.1	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Piper aduncum</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Piper cernuum</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Piper</i> sp.1	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Piper</i> sp.1	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Piper</i> sp.2	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Piper</i> sp.2	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Piper</i> sp.2	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Piper</i> sp.3	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Piper</i> sp.3	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Piper</i> sp.4	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Piper</i> sp.4	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Piper</i> sp.5	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Piper</i> sp.6	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Piper</i> sp.7	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Piptocarpha lundiana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Piptocarpha oblonga</i> subs. <i>lepidota</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Piptocarpha</i> sp.	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Piptocarpha</i> sp.1	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Plantago major</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Pleurothallis bians</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Pleurothallis educhi</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Pleurothallis edwallii</i> (branca com a ponta fechada)	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Pleurothallis grobyi</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Pleurothallis hians</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Pleurothallis mouraeoides</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Pleurothallis oohracea</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Pleurothallis piterophora</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Plinia complanata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Plinia pauciflora</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Polygala paniculata</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Polygonum hydropiperoides</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Polystachya estrellensis</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Posoqueria acutifolia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Posoqueria acutifolia</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Posoqueria acutifolia</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Posoqueria acutifolia</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Pothomorphe umbellata</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Pouteria caimito</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Pouteria caimito</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Pouteria sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Pouteria sp.2</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Pouteria sp.3</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Prescottia stachyodes</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Promenae rollisonii</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Promenae stapelioides</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Promenae xanthina</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Protium heptaphyllum</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Prunus myrtifolia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Prunus myrtifolia</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Pseudobombax grandiflorum</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Pseudoptadenia lepstostachya</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Pseudoptadenia lepstostachya</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Pseudoptadenia lepstostachya</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Psidium cattleianum</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Psidium cattleianum</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Psidium guajava</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Psychotria leiocarpa</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Psychotria longipes</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Psychotria nemorosa</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Psychotria nuda</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Psychotria nuda</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Psychotria nuda</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Psychotria patentinervia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Psychotria patentinervia</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Psychotria suturella</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Psychotria umbellata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Psychotria vellosiana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Psychotria vellosiana</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Psychotria patentinervia</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Quesnelia</i> sp.	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Rapanea ferruginea</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Rapanea ferruginea</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Rapanea ferruginea</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Rapanea ferruginea</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Rapanea gardneriana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Rapanea guianensis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Rapanea guianensis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Rapanea</i> sp.	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Rapanea umbellata</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Rapanea umbellata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Rapanea umbellata</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Rapanea umbellata</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Reichenbachantus (modestus) reflexus</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Rodriguesiella handroi</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Rodriguezopsis Mycrophyta</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Rollinea sericea</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Rollinea sericea</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Rollinea sericea</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Rollinea sericea</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Rubus brasiliensis</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Rubus rosifolius</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Rudgea jasminoides</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Rudgea</i> sp.	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Rudgea</i> sp.	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Rumohra adiantiformis</i>	2008	Sousa, Emerson Jose de	Estudos do Efeito da Colheita das Folhas Sobre a Regeneração das Populações de <i>Rumohra adiantiformis</i> e de seu Potencial de Reprodução Vegetativa.
<i>Rustia formosa</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Rustia formosa</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Rustia formosa</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Sapinum glandulosum</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Sapinum glandulosum</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Sapinum glandulosum</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Sapotaceae sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Sapotaceae sp.2</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Sarcoglottis metallica</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Schinus sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Schinus terebintifolius</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Scoparia dulcis</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Senna multijuga</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Senna multijuga</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Sida rhombifolia</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Simira sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Siparuna tenuipes</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Siparuna tenuipes</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Siparuna tenuipes</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Sloanea guianensis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Sloanea guianensis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Sloanea monosperma</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Sloanea monosperma</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Sloanea monosperma</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Sloanea sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Smilax japecanga</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Solanaceae sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Solanum americanum</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Solanum argentum</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Solanum argentum</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Solanum argentum</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Solanum cf. pseudo-china</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Solanum cf. pseudo-china</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Solanum cf. pseudo-china</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Solanum cf. pseudo-china</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Solanum cf. tabacifolium</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Solanum concinnum</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Solanum dulcamara</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Solanum sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Solanum sp.1</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Solanum sp.2</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Soroceae bomplandi</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Soroceae bomplandi</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Stachytarpheta caynensis</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Stelis drosophila</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Stelis megartha</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Stelis modesta (pequena verde)</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Stelis porschiana</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Stelis pterosteale</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Stelis sp.</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Stenocoryne melanopoda</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Syagrus romanzoffiana</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Symplocos variabilis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Tabebuia chrysotrica</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Tabebuia sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Tetragamestus modestus</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Theodorea gomesoides</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Tibouchina mutabilis</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Tibouchina mutabilis</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Tibouchina mutabilis</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Tibouchina mutabilis</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Tibouchina pulchra</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Tibouchina pulchra</i>	2012	Macedo, Thais Mendes de	Estudo Taxonômico de Melastomataceae no Parque das Neblinas - Bertioga, SP
<i>Tibouchina sellowiana</i>	2012	Macedo, Thais Mendes de	Estudo Taxonômico de Melastomataceae no Parque das Neblinas - Bertioga, SP
<i>Tibouchina sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Tillandsia geminiflora</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Tillandsia stricta</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Tovomitopsis paniculata</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Trichilia pallens</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Tropaeolum majus</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais

TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Utricularia reniformis</i>	2012	Clivati, Débora	Dinâmica, estrutura de populações e aspectos de biologia floral de <i>Utricularia</i> (LENTIB-ULARIACEAE)
<i>Vanilla edwalli</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Vantanea compacta</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
<i>Vernonia oppositifolia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Vernonia polyantes</i>	2008	Schwarz, Gabriela ; Gameiro, Nilde	Plantas Nativas/Medicinais
<i>Vernonia puberula</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Vernonia puberula</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Vernonia puberula</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Vernonia scorpioides</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Virola oleifera</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Vochisia magnifica</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Vriesea brusquensis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Vriesea carinata</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Vriesea cf. altodaserrae</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Vriesea ensiformis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Vriesea hieroglyphica</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Vriesea incurvata</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Vriesea inflata</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Vriesea philippocoburgii</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Vriesea sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Vriesea sp.1</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Vriesea unilateralis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Weinmania paulinaefolia</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Wittrockia cyathiformis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Xylosma sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Zanthoxylum sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Zanthoxylum sp.1</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Zollernia ilicifolia</i>	2009	Onofre, Felipe Ferreira	Restauração da Mata Atlântica em antigas unidades de produção florestal com eucaliptus no Parque das Neblinas
<i>Zollernia ilicifolia</i>	2010	Felipe Ferreira Onofre; Vera Lex Engel; Heloiza Cassola	Regeneração natural de espécies da Mata Atlântica em sub-bosque de <i>Eucalyptus saligna</i> Smith. em uma antiga unidade de produção florestal no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
<i>Zollernia sp.</i>	2006	Souza, Saulo Franco de	Caracterização Florística e Fenologia em espécies arbóreas e arbustivas de Mata Atlântica no Parque das Neblinas
<i>Zygopetalum maxillare</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas
<i>Zygopetalum mackay</i>	2001	Kayasima, Masuji	Levantamento de Orquídeas do Parque das Neblinas

ANEXO II

LISTAS DAS ESPÉCIES DE FAUNA

LISTA DE ESPÉCIES DA FAUNA

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Abelhas	<i>Centris tarsata</i>	2009	Cordeiro, Guaraci Duran	"Abelhas solitárias nidificantes em ninhos-armadilha em quatro áreas de Mata Atlântica do Estado de São Paulo "
Abelhas	<i>Euglossa (E.) cordata</i>	2012	Cordeiro, Guaraci Duran	"Euglossine bees (Apidae) in Atlantic forest areas of São Paulo State, southeastern Brazil"
Abelhas	<i>Euglossa (E.) fimbriata</i>	2012	Cordeiro, Guaraci Duran	"Euglossine bees (Apidae) in Atlantic forest areas of São Paulo State, southeastern Brazil"
Abelhas	<i>Euglossa (E.) ioprosopa</i>	2012	Cordeiro, Guaraci Duran	"Euglossine bees (Apidae) in Atlantic forest areas of São Paulo State, southeastern Brazil"
Abelhas	<i>Euglossa (E.) truncata</i>	2012	Cordeiro, Guaraci Duran	"Euglossine bees (Apidae) in Atlantic forest areas of São Paulo State, southeastern Brazil"
Abelhas	<i>Euglossa (G.) annectans</i>	2012	Cordeiro, Guaraci Duran	"Euglossine bees (Apidae) in Atlantic forest areas of São Paulo State, southeastern Brazil"
Abelhas	<i>Eufriesea smaragdina</i>	2012	Cordeiro, Guaraci Duran	"Euglossine bees (Apidae) in Atlantic forest areas of São Paulo State, southeastern Brazil"
Abelhas	<i>Eufriesea surinamensis</i>	2012	Cordeiro, Guaraci Duran	"Euglossine bees (Apidae) in Atlantic forest areas of São Paulo State, southeastern Brazil"
Abelhas	<i>Eufriesea violacea</i>	2012	Cordeiro, Guaraci Duran	"Euglossine bees (Apidae) in Atlantic forest areas of São Paulo State, southeastern Brazil"
Abelhas	<i>Eulaema (A.) cingulata</i>	2012	Cordeiro, Guaraci Duran	"Euglossine bees (Apidae) in Atlantic forest areas of São Paulo State, southeastern Brazil"
Abelhas	<i>Eulaema (A.) nigrita</i>	2012	Cordeiro, Guaraci Duran	"Euglossine bees (Apidae) in Atlantic forest areas of São Paulo State, southeastern Brazil"
Abelhas	<i>Exaerete smaragdina</i>	2012	Cordeiro, Guaraci Duran	"Euglossine bees (Apidae) in Atlantic forest areas of São Paulo State, southeastern Brazil"
Abelhas	<i>Tetrapedia diversipes</i>	2010	Cordeiro, Guaraci Duran	"Abelhas solitárias nidificantes em ninhos-armadilha em quatro áreas de Mata Atlântica do Estado de São Paulo "
Abelhas	<i>Megachile (A.) sussurans</i>	2011	Cordeiro, Guaraci Duran	"Abelhas solitárias nidificantes em ninhos-armadilha em quatro áreas de Mata Atlântica do Estado de São Paulo "
Abelhas	<i>Megachile (Ptilosarus) sp.</i>	2012	Cordeiro, Guaraci Duran	"Abelhas solitárias nidificantes em ninhos-armadilha em quatro áreas de Mata Atlântica do Estado de São Paulo "
Abelhas	<i>Melipona quadrifasciata</i>	2011	Abreu, Carina Oliveira	Atividades de voo de <i>Melipona quadrifasciata</i> Lepeletier, 1836 (Apidae, Meliponinae) e sua preferência floral no Parque das Neblinas, Mogi das Cruzes, SP
Anfíbios	<i>Adenomera ajurauna</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Adenomera ajurauna</i>	2008	Berneck, Bianca von Müller et al	A new species of <i>leptodactylus</i> from the Atlantic Forest of São Paulo
Anfíbios	<i>Adenomera marmorata</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Adenomera marmorata</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Adenomera marmorata</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Aplastodiscus arilde</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Aplastodiscus leucopygius</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Aplastodiscus leucopygius</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Aplastodiscus leucopygius</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Aplastodiscus leucopygius</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Bokermannohyla circumdata</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Bokermannohyla circumdata</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Bokermannohyla hylax</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Bokermannohyla hylax</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Bokermannohyla hylax</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Bokermannohyla hylax</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Brachycephalus sp. (aff. didactyla)</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Anfíbios	<i>Brachycephalus sp. (aff. nodoterga)</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Brachycephalus sp. (aff. nodoterga)</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Chiasmocleis leucosticta</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Chiasmocleis leucosticta</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Crossodactylus dispar</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Crossodactylus dispar</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Cycloramphus cf. boraceiensis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Dendrophryniscus brevipollicatus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Dendrophryniscus brevipollicatus</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Dendrophryniscus brevipollicatus</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Dendropsophus berthalutzae</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Dendropsophus berthalutzae</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Dendropsophus berthalutzae</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Dendropsophus elegans</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Dendropsophus microps</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Dendropsophus microps</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Dendropsophus microps</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Dendropsophus microps</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Dendropsophus minutus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Fritziana cf. fissilis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Fritziana cf. fissilis</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Haddadus binotatus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Haddadus binotatus</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Vitreorana uranoscopa</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Hylodes asper</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Hylodes phyllodes</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Boana albomarginatus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Boana albomarginatus</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Boana albomarginatus</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Boana albomarginatus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Boana albomarginatus</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Boana bandeirantes</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Boana bischoffi</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Boana bischoffi</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Anfíbios	<i>Boana bischoffi</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Boana bischoffi</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Boana faber</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Boana faber</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Boana faber</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Boana pardalis</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Boana pardalis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Boana pardalis</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Boana bandeirantes</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Boana bandeirantes</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Boana bandeirantes</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Boana prasinus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Boana prasinus</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Boana prasinus</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Ischnocnema gr. guentheri 1</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Ischnocnema gr. guentheri 1</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Ischnocnema gr. guentheri 2</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Ischnocnema juipoca</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Ischnocnema juipoca</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Ischnocnema nigriventris</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Ischnocnema nigriventris</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Ischnocnema nigriventris</i>	2013	Berneck, Bianca von Müller et al	Rediscovery and re-description of <i>Ischnocnema nigriventris</i> (Lutz, 1925) (Anura: Terrarana: Brachycephalidae)
Anfíbios	<i>Ischnocnema parva</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Ischnocnema parva</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Ischnocnema parva</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Ischnocnema randorum</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Ischnocnema sp.2 (bolbodactyla)</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Ischnocnema sp.2 (gr. lactea)</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Leptodactylus latrans</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Leptodactylus latrans</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Oolygon perpusilla</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Oolygon perpusilla</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Paratelmatobius cardosoi</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Paratelmatobius poecilogaster</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Anfíbios	<i>Paratelmatobius yepiranga</i>	2009	Garcia, Paulo Christiano de Anchietta, et al.	"A new species of Paratelmatobius (Amphibia, Anura, Leptodactylidae) from Atlantic Rain Forest of Southeastern Brazil"
Anfíbios	<i>Phasmahyla cochranee</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Phyllomedusa sp. (aff. rohdei)</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Phyllomedusa sp. (aff. rohdei)</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Phyllomedusa sp. (aff. rohdei)</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Phyllomedusa sp. (aff. rohdei)</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Physalaemus cuvieri</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Physalaemus maculiventris</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Physalaemus maculiventris</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Physalaemus moreirae</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Physalaemus moreirae</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Physalaemus moreirae</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Physalaemus moreirae</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Physalaemus moreirae</i>	2011	Provete, Diogo B. et al.	The Tadpole of <i>Physalaemus moreirae</i> (Anura: Leiuperidae)
Anfíbios	<i>Physalaemus olfersii</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Physalaemus olfersii</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Physalaemus olfersii</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Physalaemus olfersii</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Proceratophrys melonopogon</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Proceratophrys melonopogon</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Rhinella icterica</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Rhinella icterica</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Rhinella icterica</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Rhinella ornata</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Rhinella ornata</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Rhinella ornata</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Scinax aff. hiemalis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Scinax aff. hiemalis</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Scinax aff. hiemalis</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Scinax alter</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Scinax crospedospilus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Scinax crospedospilus</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Scinax fuscovarius</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Scinax fuscovarius</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Anfíbios	<i>Scinax hayii</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Scinax hayii</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Scinax hayii</i>	2010	Negrão, Carlos Alberto Rodrigues	"Turno de Vocalizações em uma Comunidade de Anuros do Parque das Neblinas "
Anfíbios	<i>Scinax hayii</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Scinax hiemalis</i>	2008	Dias, Natacha Yuri Nagatani	Estrutura de taxocenose de girinos de Mata Atlântica
Anfíbios	<i>Scinax rizibilis</i>	2014	Figueiredo, Guilherme de Toledo et al.	New records and distribution map of <i>Scinax rizibilis</i> (Bokermann, 1964)
Anfíbios	<i>Scinax rizibilis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Scinax rizibilis</i>	2006	Costa, Carolina Ortiz Rocha da	Riqueza e análise temporal de uma comunidade de anfíbios anuros do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Thoropa taophora</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Anfíbios	<i>Vitreorana uranoscopa</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Anapis</i> sp.	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Katissa</i> sp.	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Patrera cita</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Acacesia cornigera</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Cyclosa fililineata</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Eustala saga</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Eustala taquara</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Mangora enseada</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Mangora strenua</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Metazygia gregalis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Micrathena plana</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Micrathena ruschii</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Micrathena sanctispiritus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Parawixia audax</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Verrucosa</i> sp.	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Wagneriana iguape</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Castianeira</i> sp.	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Corinna mourai</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>landuba varia</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Paradiestus</i> sp.1	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Paradiestus</i> sp.2	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Ctenus ornatus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Enoploctenus cyclothorax</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Isoctenus ordinario</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Aranhas	<i>Phoneutria sp. (jovem)</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Deinops sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Dubiaranea sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Linyphiidae sp.1</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Linyphiidae sp.2</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Sphecozone labiata</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Sphecozone sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Sphecozone venialis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Vesicapalpus simplex</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Arctosa sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Ero sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Odo obscurus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Nephila clavipes (jovem)</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Nephilengys cruentata</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Ochyrocera sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Oecobius navus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Gamasomorphinae sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Predatoronops sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Mesabolivar brasiliensis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Mesabolivar luteus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Metagonia aff. bicornis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Pholcus phalangioides</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Arnoliseus sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Coryphasia sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Corythalia sp.1</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Corythalia sp.2</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Lyssomanes nigrofimbriatus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Noegus sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Scytodes globula</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Caayguara ybytyriguara</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Polybetes rapidus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Synotaxus longicaudatus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Azilia sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Chrysometa boraceia</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Aranhas	<i>Chrysometa cambara</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Chrysometa sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Chrysometa sumare</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Ariamnes longissimus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Chryso arops</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Cryptachaea altiventer</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Cryptachaea cinnabarina</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Cryptachaea passiva</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Cryptachaea rioensis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Cryptachaea triguttata</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Dipoena atlantica</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Dipoena pumicata</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Dipoena santacatarinae</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Dipoena sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Dipoena woytkowskii</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Euryopis sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Faiditus sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Guaraniella sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Hetschkia gracilis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Janula bicorniger</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Rhomphaea sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Spintharus gracilis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Theridion calcynatum</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Theridion gr. umbilicus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Thwaitesia affinis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Tidarren haemorrhoidale</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Epicadus heterogaster</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Misumenops sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Tmarus sp.1</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Tmarus sp.2</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Trachelopachys sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Paratrechalea galianoae</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Miagrammopes sp.</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Aranhas	<i>Tenedos garoa</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Amazilia versicolor</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Amazilia versicolor</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Anabazenops fuscus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Anabazenops fuscus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Aramides saracura</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Aramides saracura</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Ardea cocoi</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Ardea cocoi</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Athene cunicularia</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Athene cunicularia</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Attila phoenicurus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Attila phoenicurus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Attila rufus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Attila rufus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Automolus leucophthalmus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Automolus leucophthalmus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Basileuterus culicivorus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Basileuterus culicivorus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Basileuterus leucoblepharus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Basileuterus leucoblepharus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Batara cinerea</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Batara cinerea</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Brotogeris tirica</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Brotogeris tirica</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Buteo brachyurus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Buteo brachyurus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Cacicus chrysopterus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Cacicus chrysopterus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Campostoma obsoletum</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Campostoma obsoletum</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Caprimulgus rufus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Caprimulgus rufus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Caracara plancus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Caracara plancus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Cathartes aura</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Cathartes aura</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Celeus flavescens</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Celeus flavescens</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Chamaeza campanisona</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Chamaeza campanisona</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Chamaeza meruloides</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Chamaeza meruloides</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Chiroxiphia caudata</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Chiroxiphia caudata</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Chloroceryle amazona</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Chloroceryle amazona</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Chloroceryle americana</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Chloroceryle americana</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Chlorostilbon lucidus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Chlorostilbon lucidus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Heliodoxa rubricauda</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Heliodoxa rubricauda</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Cnemotriccus fuscatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Cnemotriccus fuscatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Coereba flaveola</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Coereba flaveola</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Colaptes campestris</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Colaptes campestris</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Columbina squammata</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Columbina talpacoti</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Columbina talpacoti</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Conirostrum speciosum</i>	2012	Godoy, Fernando Igor de	Observação
Avifauna	<i>Conopophaga lineata</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Conopophaga lineata</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Contopus cinereus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Contopus cinereus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Coragyps atratus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Coragyps atratus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Corythopsis delalandi</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Corythopsis delalandi</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Cranioleuca pallida</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Cranioleuca pallida</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Crotophaga ani</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Crotophaga ani</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Crypturellus obsoletus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Crypturellus obsoletus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Crypturellus tataupa</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Crypturellus tataupa</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Cyclarhis gujanensis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Cyclarhis gujanensis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Cypsnagra hirundinacea</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Dacnis cayana</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Dacnis cayana</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Drymophila ferruginea</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Drymophila ferruginea</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Drymophila genei</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Drymophila genei</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Drymophila malura</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Drymophila malura</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Drymophila ochropyga</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Drymophila ochropyga</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Dryocopus lineatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Dryocopus lineatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Dysithamnus mentalis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Dysithamnus mentalis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Elaenia flavogaster</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Elaenia flavogaster</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Elaenia obscura</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Elaenia obscura</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Elanoides forficatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Elanoides forficatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Eupetomena macroura</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Eupetomena macroura</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Euphonia chlorotica</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Euphonia chlorotica</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Euphonia pectoralis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Euphonia pectoralis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Euphonia violacea</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Euphonia violacea</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Florisuga fusca</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Fluvicola nengeta</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Fluvicola nengeta</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Fregata magnificens</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Fregata magnificens</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Furnarius figulus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Furnarius figulus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Furnarius rufus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Furnarius rufus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Gallinago paraguaiæ</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Gallinago paraguaiæ</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Geothlypis aequinoctialis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Geothlypis aequinoctialis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Geotrygon montana</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Geotrygon montana</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Glaucis hirsutus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Glaucis hirsutus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Gnorimopsar chopi</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Gnorimopsar chopi</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Grallaria varia</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Grallaria varia</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Habia rubica</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Habia rubica</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Heliobletus contaminatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Heliobletus contaminatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Heliomaster furcifer</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Hemithraupis ruficapilla</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Hemithraupis ruficapilla</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Hemitriccus nidipendulus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Hemitriccus nidipendulus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Hemitriccus orbitatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Hemitriccus orbitatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Herpetotheres cachinnans</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Herpetotheres cachinnans</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Herpsilochmus rufimarginatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Herpsilochmus rufimarginatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Hydropsalis torquata</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Hydropsalis torquata</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Hylocharis chrysura</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Hylocharis chrysura</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Hylopezus nattereri</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Hylopezus nattereri</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Hylophilus poicilotis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Hylophilus poicilotis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Hypoedaleus guttatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Hypoedaleus guttatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Ictinia plumbea</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Ictinia plumbea</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Ilicura militaris</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Ilicura militaris</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Knipolegus nigerrimus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Knipolegus nigerrimus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Trichothraupis melanops</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Trichothraupis melanops</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Lathrotriccus eulerei</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Lathrotriccus eulerei</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Legatus leucophaius</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Legatus leucophaeus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Lepidocolaptes falcinellus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Lepidocolaptes squamatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Leptopogon amaurocephalus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Leptopogon amaurocephalus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Leptotila rufaxilla</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Leptotila rufaxilla</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Leptotila verreauxi</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Leptotila verreauxi</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Leucochloris albicollis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Leucochloris albicollis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Lochmias nematura</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Lochmias nematura</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Mackenziaena leachii</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Mackenziaena leachii</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Mackenziaena severa</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Mackenziaena severa</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Macropsalis forcipata</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Macropsalis forcipata</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Malacoptila striata</i>	2012	Godoy, Fernando Igor de	Observação
Avifauna	<i>Manacus manacus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Manacus manacus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Megarynchus pitangua</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Megarynchus pitangua</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Megascops choliba</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Melanerpes candidus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Melanerpes candidus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Florisuga fusca</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Merulaxis ater</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Merulaxis ater</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Micrastur ruficollis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Micrastur ruficollis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Milvago chimachima</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Milvago chimachima</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Mimus saturninus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Mimus saturninus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Mionectes rufiventris</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Mionectes rufiventris</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Molothrus bonariensis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Molothrus bonariensis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Muscipira vetula</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Muscipira vetula</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Myiarchus ferox</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Myiarchus ferox</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Myiarchus swainsoni</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Myiarchus swainsoni</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Myiarchus tyrannulus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Myiarchus tyrannulus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Myiobius atricaudus</i>	2012	Godoy, Fernando Igor de	Observação
Avifauna	<i>Myiodynastes maculatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Myiodynastes maculatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Myiopagis viridicata</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Myiophobus fasciatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Myiophobus fasciatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Myiornis auricularis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Myiornis auricularis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Myiozetetes similis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Myiozetetes similis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Myrmoderus squamosus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Myrmoderus squamosus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Rhopias gularis</i>	2012	Godoy, Fernando Igor de	Observação
Avifauna	<i>Neopelma chrysolophum</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Neopelma chrysolophum</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Notharchus swainsoni</i>	2012	Godoy, Fernando Igor de	Observação
Avifauna	<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Nyctibius griseus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Nyctibius griseus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Nyctidromus albicollis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Nyctidromus albicollis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Nyctiphrynus ocellatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Nyctiphrynus ocellatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Nystalus chacuru</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Nystalus chacuru</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Odontophorus capueira</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Odontophorus capueira</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Onychorhynchus swainsoni</i>	2012	Godoy, Fernando Igor de	Observação
Avifauna	<i>Orchesticus abeillei</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Orchesticus abeillei</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Megascops choliba</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Oxyruncus cristatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Oxyruncus cristatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Pachyramphus castaneus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Pachyramphus castaneus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Pachyramphus polychopterus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Pachyramphus polychopterus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Pachyramphus validus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Pachyramphus validus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Pachyramphus viridis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Pachyramphus viridis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Pardirallus nigricans</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Pardirallus nigricans</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Parula pitiayumi</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Parula pitiayumi</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Passer domesticus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Passer domesticus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Patagioenas picazuro</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Patagioenas picazuro</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Patagioenas plumbea</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Patagioenas plumbea</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Penelope obscura</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Penelope obscura</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Phacellodomus erythrophthalmus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Phacellodomus erythrophthalmus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Phaeomyias murina</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Phaeomyias murina</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Phaeothlypis rivularis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Phaeothlypis rivularis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Phaethornis eurynome</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Phaethornis eurynome</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Phaethornis pretrei</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Phaethornis pretrei</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Philydor lictor</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Philydor atricapillus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Philydor atricapillus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Philydor lichtensteini</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Philydor lichtensteini</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Philydor rufum</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Philydor rufum</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Phyllomyias burmeisteri</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Phyllomyias burmeisteri</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Phylloscartes ventralis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Phylloscartes ventralis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Piaya cayana</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Piaya cayana</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Picumnus cirratus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Picumnus teminckii</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Picumnus teminckii</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Pionopsitta pileata</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Pionopsitta pileata</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Pionus maximiliani</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Pionus maximiliani</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Pipraeidea melanonota</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Pipraeidea melanonota</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Pitangus lictor</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Pitangus sulphuratus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Pitangus sulphuratus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Platyrinchus mystaceus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Platyrinchus mystaceus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Poecilatriccus plumbeiceps</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Poecilatriccus plumbeiceps</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Procnias nudicollis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Procnias nudicollis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Progne chalybea</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Progne chalybea</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Pyriglena leucoptera</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Pyriglena leucoptera</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Pyroderus scutatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Pyroderus scutatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Pyrrhura frontalis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Pyrrhura frontalis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Ramphastos dicolorus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Ramphastos dicolorus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Ramphastos vitellinus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Ramphastos vitellinus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Ramphocaenus melanurus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Ramphocaenus melanurus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Ramphocelus bresilius</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Ramphocelus bresilius</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Ramphodon naevius</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Ramphodon naevius</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Rupornis magnirostris</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Rupornis magnirostris</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Saltator atricollis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Saltator fuliginosus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Saltator fuliginosus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Saltator similis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Saltator similis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Satrapa icterophrys</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Satrapa icterophrys</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Schiffornis virescens</i>	2012	Godoy, Fernando Igor de	Observação
Avifauna	<i>Schiffornis virescens</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Schiffornis virescens</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Sclerurus scansor</i>	2012	Godoy, Fernando Igor de	Observação
Avifauna	<i>Sclerurus scansor</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Sclerurus scansor</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Scytalopus indigoticus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Scytalopus indigoticus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Scytalopus speluncae</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Scytalopus speluncae</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Serpophaga subcristata</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Serpophaga subcristata</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Sicalis flaveola</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Sicalis flaveola</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Sittasomus griseicapillus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Sittasomus griseicapillus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Sporagra magellanica</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Sporagra magellanica</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Sporophila caerulescens</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Sporophila caerulescens</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Sporophila frontalis</i>	2012	Godoy, Fernando Igor de	Observação
Avifauna	<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Stephanophorus diadematus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Stephanophorus diadematus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Stephanoxis lalandi</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Stephanoxis lalandi</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Streptoprocne zonaris</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Streptoprocne zonaris</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Synallaxis albescens</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Synallaxis albescens</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Synallaxis ruficapilla</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Synallaxis ruficapilla</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Synallaxis spixi</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Synallaxis spixi</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Syndactyla rufosuperciliata</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Syndactyla rufosuperciliata</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Syristes sibilator</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Syristes sibilator</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Tachyphonus coronatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tachyphonus coronatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Tangara cayana</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tangara cayana</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Tangara cyanocephala</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tangara cyanocephala</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Tangara cyanoptera</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tangara cyanoptera</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Tangara desmaresti</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tangara desmaresti</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Tangara ornata</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tangara ornata</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Tangara sayaca</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tangara sayaca</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Tangara seledon</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tangara seledon</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Tapera naevia</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tapera naevia</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Terenura maculata</i>	2012	Godoy, Fernando Igor de	Observação
Avifauna	<i>Tersina viridis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tersina viridis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Thalurania glaucopis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Thalurania glaucopis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Thamnophilus caerulescens</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Thamnophilus caerulescens</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Thamnophilus doliatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Thamnophilus doliatus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Thamnophilus pelzelni</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Thamnophilus punctatus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Thamnophilus ruficapillus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Thamnophilus ruficapillus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Thlypopsis sordida</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Thlypopsis sordida</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Tinamus solitarius</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tinamus solitarius</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Tityra inquisitor</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tityra inquisitor</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Todirostrum poliocephalum</i>	2012	Godoy, Fernando Igor de	Observação
Avifauna	<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Troglodytes musculus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Troglodytes musculus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Trogon rufus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Trogon rufus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Trogon surrucura</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Trogon surrucura</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Turdus albicollis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Turdus albicollis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Turdus amaurochalinus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Turdus amaurochalinus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Turdus flavipes</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Turdus flavipes</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Turdus leucomelas</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Turdus leucomelas</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Turdus rufigularis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Turdus rufigularis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Turdus subalaris</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Turdus subalaris</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Tyrannus melancholicus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tyrannus melancholicus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Tyrannus savana</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Tyrannus savana</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Vanellus chilensis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Vanellus chilensis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Veniliornis spilogaster</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Veniliornis spilogaster</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Vireo chivi</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Vireo olivaceus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Volatina jacarina</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Volatina jacarina</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Xenops minutus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Xenops minutus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Avifauna	<i>Xenops rutilans</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Xenops rutilans</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Xiphocolaptes albicollis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Xiphocolaptes albicollis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Xiphorhynchus fuscus</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Xiphorhynchus fuscus</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Avifauna	<i>Zonotrichia capensis</i>	2005	Donatelli, Reginaldo José	Composição, estrutura e dinâmica da comunidade de aves do Parque das Neblinas, município de Bertioga-SP, com ênfase em conservação
Avifauna	<i>Zonotrichia capensis</i>	2011	Donatelli, Reginaldo José et al.	Avian communities in woodlots in Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo, Brazil
Besouros	<i>Ateuchus sp.1</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Canthidium sp.1</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Canthidium aff. trinodosum</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Canthidium sp.3</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Canthidium sp.4</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Canthidium sp.5</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Canthon angularis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Canthonella aff. silphoides</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Chalcocopris hesperus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Coprophanaeus saphirinus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Deltochilum (Parahyboma) furcatum</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Deltochilum (Euhyboma) brasiliensis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Dichotomius (Dichotomius) depressicollis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Dichotomius (Dichotomius) mormon</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Dichotomius (Luederwaldtinia) aff. laevicollis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Dichotomius (Selenocopris) quadriceps</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Eurysternus cyanescens</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Eurysternus inflexus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Ontherus (Ontherus) appendiculatus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Onthophagus sp.1</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Onthophagus sp.2</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Onthophagus sp.3</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Paracanthon aff. pereirai</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Phanaeus splendidulus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Besouros	<i>Sylvicanthon foveivent</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Uroxys sp.1</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Uroxys sp.2</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Besouros	<i>Uroxys sp.3</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Antheos clorinde</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Archonias tereas</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Phoebis argante</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Phoebis philea</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Phoebis sennae</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Pseudopieris nehemia</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Adelpha cf. serpa</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Adelpha sp.1</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Anartia amathea</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Blepolenis batea</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Caligo arisbe</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Caligo beltrao</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Danaus erippus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Dasyophthalma creusa</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Dasyophthalma rusina</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Dryas iulia</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Dynastor darius</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Eueides isabella</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Heliconius besckei</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Heliconius erato</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Heliconius ethilla</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Heliconius sara</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Hermeuptychia sp.1</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Ithomia drymo</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Ithomia lichyi</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Marpesia chiron</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Mechanitis lysimnia</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Morpho epistrophus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Morpho helenor</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Morpho hercules</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Borboletas	<i>Pareuptychia ocyrrhoe</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Paryphthimoides grimon</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Pierella nereis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Siproeta epaphus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Borboletas	<i>Taygetis virgilia</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Crustacea	<i>Styloniscus spinosus</i>	2010	Magrini, Mariana Juventina et al.	Crustacea, Isopoda, Oniscidea Latreille, 1802: New continent record and distribution extension in Brazil
Crustacea	<i>Atlantoscia</i> sp.	2011	Magrini, Mariana Juventina et al.	The effects of four types of anthropogenic disturbances on composition and abundance of terrestrial isopods (Isopoda: Oniscidea)
Crustacea	<i>Benthana wernerii</i>	2011	Magrini, Mariana Juventina et al.	The effects of four types of anthropogenic disturbances on composition and abundance of terrestrial isopods (Isopoda: Oniscidea)
Crustacea	<i>Styloniscus spinosus</i>	2011	Magrini, Mariana Juventina et al.	The effects of four types of anthropogenic disturbances on composition and abundance of terrestrial isopods (Isopoda: Oniscidea)
Crustacea	<i>Atlantoscia sulcata</i> sp. n.	2013	Campos-Filho, Ivanklin Soares et al.	Review of <i>Atlantoscia</i> Ferrara & Taiti, 1981 (Crustacea: Isopoda: Oniscidea: Philosciidae) with new records and new species
Crustacea	<i>Talitroides topitotum</i>	2014	Matavelli, Cristiane & Uehara-Prado, Marcio	High abundance of an exotic amphipod indicates disturbance in tropical rainforests
Formigas	<i>Amblyopone armigera</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Amblyopone elongata</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Prionopelta antiliana</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Cylindromyrmex brasiliensis</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Azteca</i> sp.2	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Linepithema</i> sp.2	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta para formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Linepithema neotropicum</i>	2011	Suguituru, Silvia Sayuri	"Ant community richness and composition across a gradient from Eucalyptus plantations to secondary Atlantic Forest"
Formigas	<i>Linepithema iniquum</i>	2011	Suguituru, Silvia Sayuri	"Ant community richness and composition across a gradient from Eucalyptus plantations to secondary Atlantic Forest"
Formigas	<i>Linepitema humile</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Linepitema humile</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta para formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Linepitema</i> sp.	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Tapinoma melanocephalum</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Eciton burchelli</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Eciton quadriglume</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Labidus coecus</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta para formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Formigas	<i>Labidus praedator</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Ectatomma edentatum</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Gnamptogenys continua</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Gnamptogenys reichenspergeri</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Gnamptogenys striatula</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Gnamptogeys sp.5</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Gnamptogenys sp.10</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta para formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Camponotus</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>C.(Myrmaphaenus novogranadensis) sp.6</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Camponotus sp.8</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Camponotus sp.10</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Brachymyrmex sp.1</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta para formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Brachymyrmex sp.4</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta para formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Brachymyrmex patagonicus</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta para formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Brachymyrmex heeri</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Brachymyrmex incisus</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Brachymyrmex luederwaldti</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Brachymyrmex micromegas</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Brachymyrmex pictus</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Myrmelachista sp.1</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Myrmelachista sp.2</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Myrmelachista sp.6</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Myrmelachista catharinae</i>	2011	Suguituru, Silvia Sayuri	"Ant community richness and composition across a gradient from Eucalyptus plantations to secondary Atlantic Forest"
Formigas	<i>Myrmelachista ruzkii</i>	2011	Suguituru, Silvia Sayuri	"Ant community richness and composition across a gradient from Eucalyptus plantations to secondary Atlantic Forest"

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Formigas	<i>Paratrechina fulva</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Heteroponera dentinodis</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Heteroponera dolo</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Heteroponera mayri</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Acromyrmex diasi</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta eara formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Acromyrmex niger</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Acromyrmex rugosus rochai</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Acromyrmex sp.7</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Apterostigma sp.1</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Cyphomyrmex auritus</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Cyphomyrmex gr. strigatus</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Mycetosoritis sp.1</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Mycetosoritis sp.2</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta eara formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Myrmicocrypta sp.1</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Trachymyrmex (gr.septentrionales) sp.4</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Trachymyrmex oetkeri</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Basiceros discigera</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Basiceros sp.2</i>	2011	Suguituru, Silvia Sayuri	"Ant community richness and composition across a gradient from Eucalyptus plantations to secondary Atlantic Forest"
Formigas	<i>Basiceros rugiferum</i>	2011	Suguituru, Silvia Sayuri	"Ant community richness and composition across a gradient from Eucalyptus plantations to secondary Atlantic Forest"
Formigas	<i>Basiceros stenognathum</i>	2011	Suguituru, Silvia Sayuri	"Ant community richness and composition across a gradient from Eucalyptus plantations to secondary Atlantic Forest"
Formigas	<i>Eurhopalothrix sp.2</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Octostruma rugifera</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Octostruma stenognatha</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Wasmannia sp.3</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Formigas	<i>Procryptocerus schmalzi</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Crematogaster (gr. arthrocrema) sp.1</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Crematogaster sp.5</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Crematogaster sp.8</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Acanthognathus ocellatus</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Acanthognathus rudis</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Acanthognathus rudis</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta para formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Pyramica appetiatus</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pyramica crassicornis</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pyramica denticulata</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pyramica elongata</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pyramica schmalzi</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pyramica sp.6</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pyramica sp.12</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pyramica sp.14</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pyramica sp.15</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Strumigenys louisianae</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Adelomyrmex sp.1</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Hylomyrma balzani</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Hylomyrma reitteri</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Phalacromyrmex fugax</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pheidole megacephala</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta para formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Pheidole sp.4</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pheidole sp.4</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta para formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Formigas	<i>Carebara sp.1</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta e ara formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Megalomyrmex sp. nv.</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta e ara formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Megalomyrmex goeldii</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Megalomyrmex iheringi</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Megalomyrmex iheringi</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta e ara formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Monomorium pharaonis</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Oxyepocus venezyi</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Oxyepocus sp.2</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Oxyepocus sp.2</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta e ara formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Solenopsis saevissima</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Solenopsis saevissima</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta e ara formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Solenopsis wasmannii</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Solenopsis wasmannii</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta e ara formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Solenopsis sp.2 (Diplorhoptrum)</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Solenopsis sp.2 (Diplorhoptrum)</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Solenopsis sp.4</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Solenopsis sp.4</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta e ara formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Solenopsis sp.8</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta e ara formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Lachnomyrmex plaumanni</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Lachnomyrmex sp.1</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Anochetus altisquamis</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Anochetus altisquamis</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta e ara formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Hypoponera sp.1</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Hypoponera sp.3</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Formigas	<i>Hypoconer sp.4</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Hypoconer sp.5</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Hypoconer sp.6</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Hypoconer sp.7</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Hypoconer sp.8</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Hypoconer sp.9</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Hypoconer sp.10</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Hypoconer sp.11</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Hypoconer sp.12</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Leptogenys sp.2</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Odontomachus affinis</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Odontomachus meinerti</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pachycondyla bucki</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pachycondyla constricta</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pachycondyla constricta</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta para formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Pachycondyla crenata</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pachycondyla ferruginea</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pachycondyla harpax</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pachycondyla striata</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pachycondyla striata</i>	2006	Figueiredo, Carmen Julia	"Avaliação da eficiência de um método de coleta para formigas (hymenoptera: formicidae) de solo em áreas de mata atlântica "
Formigas	<i>Pachycondyla sp.9</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pachycondyla sp.10</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Typhlomyrmex sp.2</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Discothyrea neotropica</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Formigas	<i>Discothyrea sexarticulata</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pseudomyrmex gracilis</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Pseudomyrmex pallidus</i>	2006	Suguituru, Silvia Sayuri	"Análise de comunidades de formigas (hymenoptera: formicidae) em áreas de mata Atlântica com plantio de eucalyptus spp. "
Formigas	<i>Megalomyrmex sp. nv.</i>	2015	Suguituru, Silvia Sayuri et al.	Formigas do Alto Tietê
Formigas	<i>Cylindromyrmex brasiliensis</i>	2015	Suguituru, Silvia Sayuri et al.	Formigas do Alto Tietê
Formigas	<i>Acromyrmex rugosus</i>	2015	Suguituru, Silvia Sayuri et al.	Formigas do Alto Tietê
Médios e grandes mamíferos	<i>Tapirus terrestris</i>	2008	Pol, Luiz Fernando Ferreira	Ecologia e Dispersão de Sementes por <i>Tapirus terrestris</i> (Linnaeus, 1758) no Parque das Neblinas, Bertioga, SP
Médios e grandes mamíferos	<i>Tapirus terrestris</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Brachyteles arachnoides</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
Médios e grandes mamíferos	<i>Brachyteles arachnoides</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Callithrix sp.</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
Médios e grandes mamíferos	<i>Callithrix sp.</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Alouatta fusca</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Alouatta clamitans</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
Médios e grandes mamíferos	<i>Cebus apella</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Cebus nigritus</i>	2007	Associação Pró Muriqui	Levantamento Rápido da População de Muriquis e Primatas do Parque das Neblinas, Bertioga, Corredor da Biodiversidade da Serra do Mar
Médios e grandes mamíferos	<i>Chironectes minimus</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Didelphis spp.</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Philander frenata</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Tamandua tetradactyla</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Cabassous spp.</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Dasybus novemcinctus</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Dasybus septemcinctus</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Euphractus sexcintus</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Bradypus variegatus</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Cercopithecus thous</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Nasua nasua</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Procyon cancrivorus</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Galictis cuja</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Eira barbara</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Lutra longicaudis</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)

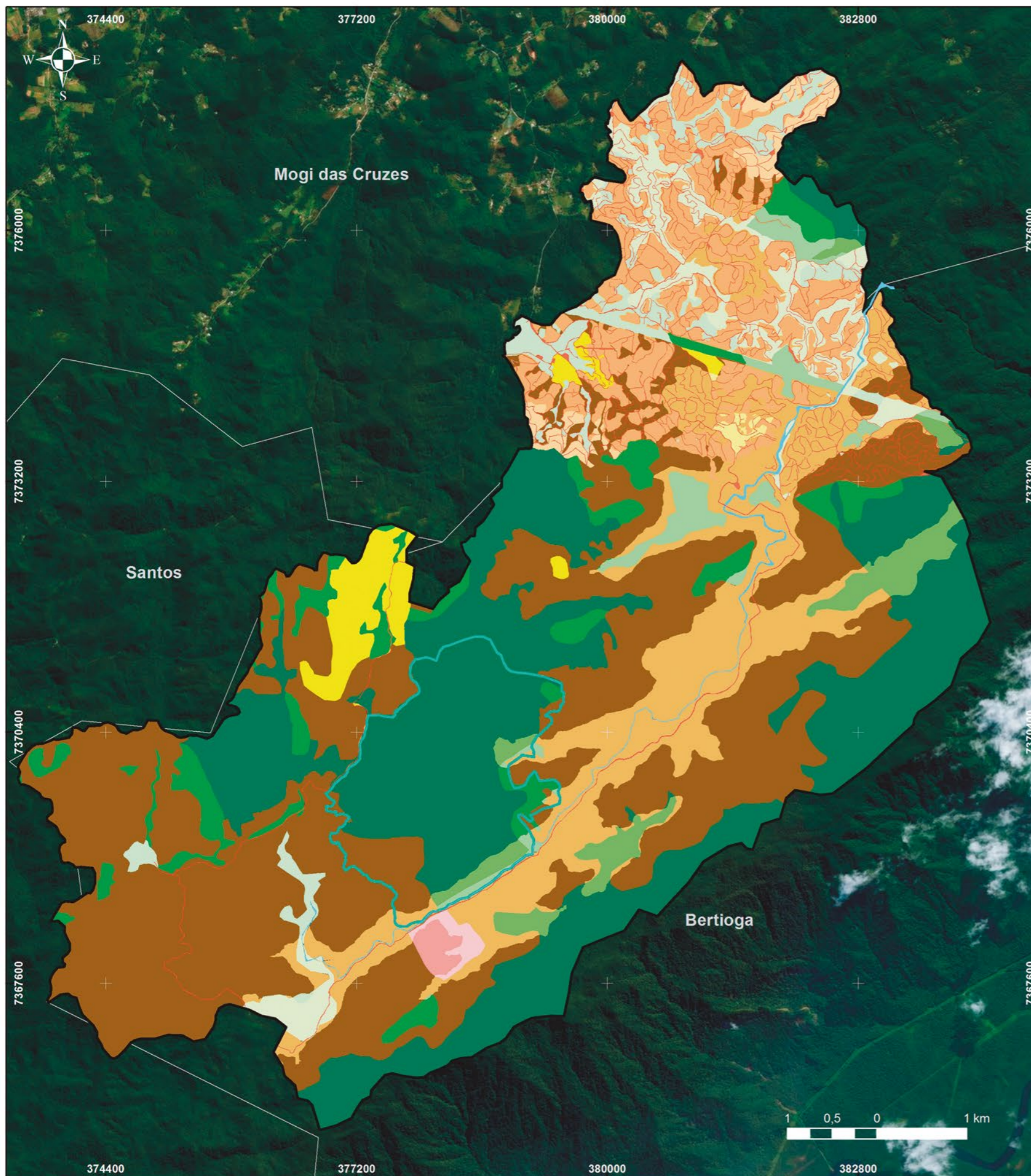
GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Médios e grandes mamíferos	<i>Puma concolor</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Panthera onca</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Leopardus pardalis</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Leopardus tigrinus</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Herpailurus yagouaroundi</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Pecari tajacu</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Mazama sp.</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Sciurus aestuans</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Coendu prehensilis</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Agouti paca</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Hydrochaeris hydrochaeris</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Dasyprocta azarae</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Médios e grandes mamíferos	<i>Sylvilagus brasiliensis</i>	2004	Tófoli, Cristina F. de	Mastofauna do Parque das Neblinas (Plano de Manejo)
Morcegos	<i>Molossus molossus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Carollia perspicillata</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Desmodus rotundus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Anoura caudifer</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Mimon bennettii</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Trachops cirrhosus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Artibeus fimbriatus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Artibeus lituratus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Artibeus obscurus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Platyrrhinus lineatus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Pygoderma bilabiatum</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Sturnira lilium</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Eptesicus diminutus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Eptesicus furinalis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Histiotus velatus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Myotis levis</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Myotis riparius</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Morcegos	<i>Myotis albescens</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
Peixes	<i>Astyanax paranae</i>	2009	Nakano, William Yugo	Composição e biologia da Ictiofauna em um trecho do Rio Itatinga, Parque das Neblinas, Bertioga – SP.
Peixes	<i>Astyanax paranae</i>	2007	Serra, Jane Piton	Ichthyofauna of the rio Itatinga in the Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo State: composition and biogeography

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
Peixes	<i>Coptobrycon bilineatus</i>	2009	Nakano, William Yugo	Composição e biologia da Ictiofauna em um trecho do Rio Itatinga, Parque das Neblinas, Bertioga – SP.
Peixes	<i>Coptobrycon bilineatus</i>	2007	Serra, Jane Piton	Ichthyofauna of the rio Itatinga in the Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo State: composition and biogeography
Peixes	<i>Taunayia bifasciata</i>	2009	Nakano, William Yugo	Composição e biologia da Ictiofauna em um trecho do Rio Itatinga, Parque das Neblinas, Bertioga – SP.
Peixes	<i>Taunayia bifasciata</i>	2007	Serra, Jane Piton	Ichthyofauna of the rio Itatinga in the Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo State: composition and biogeography
Peixes	<i>Pseudotocinclus tietensis</i>	2009	Nakano, William Yugo	Composição e biologia da Ictiofauna em um trecho do Rio Itatinga, Parque das Neblinas, Bertioga – SP.
Peixes	<i>Pseudotocinclus tietensis</i>	2007	Serra, Jane Piton	Ichthyofauna of the rio Itatinga in the Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo State: composition and biogeography
Peixes	<i>Trichomycterus paolence</i>	2009	Nakano, William Yugo	Composição e biologia da Ictiofauna em um trecho do Rio Itatinga, Parque das Neblinas, Bertioga – SP.
Peixes	<i>Trichomycterus</i> sp.	2009	Nakano, William Yugo	Composição e biologia da Ictiofauna em um trecho do Rio Itatinga, Parque das Neblinas, Bertioga – SP.
Peixes	<i>Trichomycterus</i> sp.	2007	Serra, Jane Piton	Ichthyofauna of the rio Itatinga in the Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo State: composition and biogeography
Peixes	<i>Phalloceros caudimaculatus</i>	2009	Nakano, William Yugo	Composição e biologia da Ictiofauna em um trecho do Rio Itatinga, Parque das Neblinas, Bertioga – SP.
Peixes	<i>Phalloceros caudimaculatus</i>	2007	Serra, Jane Piton	Ichthyofauna of the rio Itatinga in the Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo State: composition and biogeography
Peixes	<i>Geophagus brasiliensis</i>	2009	Nakano, William Yugo	Composição e biologia da Ictiofauna em um trecho do Rio Itatinga, Parque das Neblinas, Bertioga – SP.
Peixes	<i>Glandulocauda melanogenys</i>	2007	Serra, Jane Piton	Ichthyofauna of the rio Itatinga in the Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo State: composition and biogeography
Peixes	<i>Pseudotocinclus tietensis</i>	2005	Takako, Adriana Kazue et al.	Revision of the genus <i>Pseudotocinclus</i> (Siluriformes: Loricariidae: Hypoptopomatinae), with descriptions of two new species
Peixes	<i>Trichomycterus iheringi</i>	2010	Silva, Cristiane C. F. et al.	Color pattern variation in <i>Trichomycterus iheringi</i> (Eigenmann, 1917) (Siluriformes: Trichomycteridae) from rio Itatinga and rio Claro, São Paulo, Brazil
Peixes	<i>Astyanax paranae</i>	2007	Serra, Jane Piton	Ichthyofauna of the rio Itatinga in the Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo State: composition and biogeography
Peixes	<i>Coptobrycon bilineatus</i>	2007	Serra, Jane Piton	Ichthyofauna of the rio Itatinga in the Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo State: composition and biogeography
Peixes	<i>Taunayia bifasciata</i>	2007	Serra, Jane Piton	Ichthyofauna of the rio Itatinga in the Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo State: composition and biogeography
Peixes	<i>Pseudotocinclus tietensis</i>	2007	Serra, Jane Piton	Ichthyofauna of the rio Itatinga in the Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo State: composition and biogeography
Peixes	<i>Trichomycterus</i> sp.	2007	Serra, Jane Piton	Ichthyofauna of the rio Itatinga in the Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo State: composition and biogeography
Peixes	<i>Phalloceros caudimaculatus</i>	2007	Serra, Jane Piton	Ichthyofauna of the rio Itatinga in the Parque das Neblinas, Bertioga, São Paulo State: composition and biogeography
Peixes	<i>Astyanax scabripinnis</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
Peixes	<i>Astyanax scabripinnis</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
Peixes	<i>Astyanax scabripinnis</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
Peixes	<i>Astyanax scabripinnis</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
Peixes	<i>coptobrycon bilineatus</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
Peixes	<i>coptobrycon bilineatus</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
Peixes	<i>coptobrycon bilineatus</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
Peixes	<i>Geophagus brasiliensis</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
Peixes	<i>Geophagus brasiliensis</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
Peixes	<i>Hypessobrycon anisitsi</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
Peixes	<i>Phalloceros</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
Peixes	<i>Phalloceros</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP

GRUPO TAXÔNOMICO	TÁXON	ANO FINAL	AUTOR	TÍTULO DO PROJETO
<i>Peixes</i>	<i>Phalloceros</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
<i>Peixes</i>	<i>Taunaya sp.</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
<i>Peixes</i>	<i>Taunaya sp.</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
<i>Peixes</i>	<i>Taunaya sp.</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
<i>Peixes</i>	<i>Trichomycterus</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
<i>Peixes</i>	<i>Trichomycterus</i>	2005	não especificado	Museu de Zoologia da USP
<i>Peixes</i>	<i>Coptobrycon bilineatus</i>	2010	Clarianna Baicere-Silva	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
<i>Peixes</i>	<i>Hyphessobrycon boulengeri</i>	2010	Clarianna Baicere-Silva	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
<i>Répteis</i>	<i>Enyalius iheringii</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Répteis</i>	<i>Enyalius perditus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Répteis</i>	<i>Salvator merianae</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Répteis</i>	<i>Chironius bicarinatus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Répteis</i>	<i>Erythrolamprus miliaris</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Répteis</i>	<i>Xenodon neuwiedii</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Répteis</i>	<i>Micrurus corallinus</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas
<i>Répteis</i>	<i>Bothrops jararaca</i>	2015	Seleção Natural	Complementação dos Inventários Biológicos do Parque das Neblinas

ANEXO III

MAPA DE ECOUNIDADES



Ecounidades



Legenda

- Limite da RPPN Ecofuturo
- Limite do Parque das Neblinas
- Limite de Municípios
- Rio Itatinga

Ecounidade

- FODM em Estágio Avançado de Regeneração com Moderada Fragilidade
- FODM em Estágio Avançado de Regeneração com Baixa Fragilidade
- FODM em Estágio Médio de Regeneração com Moderada Fragilidade
- FODM em Estágio Médio de Regeneração com Baixa Fragilidade
- FODM em Estágio Inicial de Regeneração com Moderada Fragilidade
- FODM em Estágio Inicial de Regeneração com Baixa Fragilidade
- Plantio Abandonado de Eucalipto com FODM em Estágio Médio de Regeneração com Moderada Fragilidade
- Plantio Abandonado de Eucalipto com FODM em Estágio Médio de Regeneração com Baixa Fragilidade
- Plantio Abandonado de Eucalipto com FODM em Estágio Inicial de Regeneração com Moderada Fragilidade
- Plantio Abandonado de Eucalipto com FODM em Estágio Inicial de Regeneração com Baixa Fragilidade
- Plantio de Eucalipto com Alta Fragilidade
- Plantio de Eucalipto com Moderada Fragilidade
- Plantio de Pinus com Moderada Fragilidade
- Plantio de Pinus com Baixa Fragilidade
- Influência Antrópica

Sistema de Projeção UTM
Datum horizontal Sirgas 2000 - Zona 23 S

ecofuturo
PARQUE
DAS NEBLINAS

Figura 31. Mapa de Ecounidades do Parque das Neblinas.

ecofuturo