



FICHA RESUMO DE ÁREA PROTEGIDA

1. Apresentação da Unidade de Conservação	
Nome da área protegida: Estação Experimental de Itararé	
Área total (ha) da unidade: 2.379,05 ha	
Unidade contígua (se for o caso):	
Instituição Gestora e Diretoria a qual a UC está subordinada: INSTITUTO FLORESTAL	Instituição parceira (se houver): -
Localização (municípios abrangidos): ITARARÉ	
Data de Criação da área protegida 07/07/1960 e 06/09/1960	
Documentos de criação da área protegida DECRETOS 36.900 e 37.183	
Biomassas e Ecossistemas protegidos: Mata Atlântica, compreendida desde campos altimontanos e cerrado até matas de galeria protegendo nascentes e cursos d'água, também com pequena área de mata umbrofila mista.	
Área com vegetação nativa (ha): 1.129ha	Área com vegetação exótica (ha): 1.250,00 ha
Possui estrutura física? <input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não	Possui funcionários residentes? <input checked="" type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
Categoria da UC <input type="checkbox"/> SNUC proteção Integral <input type="checkbox"/> SNUC Uso Sustentável <input checked="" type="checkbox"/> Não SNUC	
Situação do Plano de Manejo: <input type="checkbox"/> Aprovado <input type="checkbox"/> em aprovação <input type="checkbox"/> em elaboração <input checked="" type="checkbox"/> não se aplica	
Considerando a Vocação da Unidade, qual medida aperfeiçoa a institucionalização/gestão da área protegida? <input checked="" type="checkbox"/> Categorização para floresta <input type="checkbox"/> Categorização para outra categoria (informar): _____ <input type="checkbox"/> Incorporação TOTAL à Estação Ecológica para ampliação de PI <input type="checkbox"/> Incorporação PARCIAL à Estação Ecológica para ampliação de PI <input type="checkbox"/> Cessão da área ao Município <input type="checkbox"/> Cessão da área ao outro ente (especificar): _____ <input type="checkbox"/> Desafetação ou alienação	
Situação fundiária da UC: Legalizada	



SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO FLORESTAL

Caixa Postal 1322 - 01059-970 - São Paulo, Brasil - Fone: (011)2231-8555 - Fax (011) 2232-5767



2. Breve Histórico da UC

Trata-se de uma área que está sendo desenvolvidos trabalhos de pesquisa de espécies exóticas e nativas, plantios homogêneos de espécies de Pinus e Eucaliptos. Além de trabalhos técnicos de introdução de espécies, manejo florestal, tecnologia da madeira, exploração florestal e outros produtos florestais não madeireiros (resina).

Esta unidade contribui para o desenvolvimento local e regional através da disponibilização de material residual da pesquisa (madeira e resina), além de gerar empregos e riquezas pela exploração desse material, disponibilizado através de alienação pública.

A unidade também contribui com o ambiente, preservando as nascentes, as matas ciliares e maciços de matas nativas existentes dentro da unidade (conforme mapa, em anexo I), reforçamos que a região tem grande vocação florestal pois é um grande polo madeireiro e resineiro no estado de São Paulo, faz parte da antiga rota do tropeirismo que é típico dessa região. Está distante 30 quilômetros da cidade Itararé, 13 quilômetros da cidade de Bom Sucesso de Itararé e 64 quilômetros da cidade de Itapeva.

3. Dados do Gestor da UC

Nome do responsável pela UC: ANANIAS DE ALMEIDA SARAIVA PONTINHA			Cargo e Instituição PESQUISADOR IV - IF		
Endereço (logradouro, número e complemento): Rua Pedro Mariano de Oliveira 26			CEP: 18.440-000	Município: Itaberá	
DDD: 15	Telefone(s): 991554824	DDD:	Fax:	E-mail: apontinha@uol.com.br	

4. Síntese da escala de relevância da área protegida

Área de Relevância	Extremamente relevante	Muito relevante	Razoavelmente relevante	Pouco relevante	Não se aplica/inexistente
Científica /experimentação	x				
Ecológica / ambiental			x		
Produção florestal e resina	x				
Educação ambiental					X
Uso público / visitação / recreação					x



SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO FLORESTAL

Caixa Postal 1322 - 01059-970 - São Paulo, Brasil - Fone: (011)2231-8555 - Fax (011) 2232-5767



5. Principais atividades desenvolvidas na área protegida

Atividade	Extremamente relevante	Muito relevante	Razoavelmente relevante	Pouco relevante	Não se aplica/inexistente
Produção de mudas					X
Coleta de sementes					X
Beneficiamento de sementes					X
Educação Ambiental					X
Visitas monitoradas					X
Visitação não monitoradas					X
Plantio de exótica (madeira)	X				
Plantio de exótica (resina)	X				
Restauração em execução					X
Pomar de sementes	X				
Pesquisa em diversas áreas	X				
Plantios experimentais	X				
Outra:					

6. Visitação

Nº. estimado de visitantes controlados/monitorados (ano)	Nº. estimado de visitantes não controlados/monitorados (ano)	Estimativa total visitantes(ano)
--	--	----------------------------------

7. Biomas e ecossistemas protegidos, destacando atributos naturais e culturais de interesse para conservação

Mata Atlântica, compreendida desde campos altimontanos e cerrado até matas de galeria protegendo nascentes e cursos d'água, também com pequena área de mata ombrófila mista de fauna variada com destaque ao lobo guará. Está situada entre as cotas de 1100 a 1250 m de altitude com características peculiares em rocha de arenito e formações de furnas o que confere grande beleza cênica e forte pressão à visitação.

8. Potencial para realização de pesquisas científicas

Pesquisas em silvicultura, tecnologia da madeira, manejo florestal e produtos não madeireiros. Com nativas tem a necessidade de prospecção de flora e fauna do bioma altimontanos típico dessa microrregião.



9. Breve descrição sobre a situação de APPs e rios existentes

A unidade conta com matas ciliares e alguns maciços que protegem várias nascentes. , além de portar a nascente do rio da vaca e várias outras secundárias, é importante contribuinte para a formação do rio itararé e rio verde. (conforme mapa, em anexo I).

10. Síntese das principais vulnerabilidades e ameaças à área protegida

Caça

11. Caracterização do entorno

Atividade	Extremamente frequente	Muito frequente	Razoavelmente frequente	Pouco frequente	Não se aplica/inexistente
Área urbana					x
Chácaras de fins de semana					x
Pequenos agricultores/ agricultura de subsistência	x				
Fruticultura					x
Cana					x
Outras Culturas		x			
Pastagens		x			
Reflorestamento		x			
Mata natural			x		
Indústria					x
Outros (especificar)					

12. Breve descrição do entorno (o que existe / o que é produzido no entorno direto da área protegida

Agricultura, Mineração e reflorestamento

13. Entidades / órgãos que mostraram interesse implantar convênios ou cessão de uso para gestão ou uso público da área (especificar)



SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO FLORESTAL

Caixa Postal 1322 - 01059-970 - São Paulo, Brasil - Fone: (011)2231-8555 - Fax (011) 2232-5767



14. Outras informações que julgar necessárias

Reflorestamento suas variadas formas de flora, fauna e suas formações rochosas (arenito), além de visitantes interessados em aproveitar das belas paisagens e da oportunidade de convívio com a natureza. Formação Furnas com altitudes superiores a 1100m, apresentando uma cobertura vegetal com características de banhado, campos altimontanos e de reflorestamento com *Pinus spp* e *Eucalyptusspp*.

Como principais integrantes da fauna podemos citar as seguintes espécies: codorna, perdiz, inhambú, juruti, rolinha, pardal, andorinha, pássaro-preto, bem-te-vi, beija-flor, veado catingueiro, tamanduá bandeira, onça parda, lobo guará, raposa, ouriço, lontra, cachorro do mato, dentre outros.