



Belém, 14 de abril de 2014.

Ofício nº 28/2014 – EBATA

Ilmo. Sr.

JOSÉ HUMBERTO CHAVES

Gerente Executivo de Monitoramento e Auditorias Florestais

Serviço Florestal Brasileiro

**Contrato de Concessão Florestal da UMF II da Flona Saracá Taquera
(Concorrência SFB nº 01/2009)**

Assunto: Relatório de Produção Anual

Prezado Senhor,

A empresa **EBATA PRODUTOS FLORESTAIS LTDA**, na condição de concessionária da Unidade de Manejo Florestal II da Floresta Nacional Saracá-Taquera, vem, através de sua representante legal, perante Vossa Senhoria, em cumprimento à subcláusula 20.2 do contrato de concessão florestal, encaminhar o relatório de produção anual referente a 2013.

Desta forma, requer a juntada do relatório, considerando-se cumprida a obrigação contratual.

Nestes Termos,

Pede e Espera Deferimento.

Estela Neves
Estela Neves de Souza Albuquerque
OAB/PA 13.160

Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

Floresta Nacional de Saracá-Taquera
Unidade de Manejo Florestal II
EBATA Produtos Florestais Ltda
Ano Referência 2013



2

Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.

Sumário

APRESENTAÇÃO.....	2
1. INFORMAÇÕES GERAIS.....	2
2. INFORMAÇÕES DA ÁREA.....	3
3. DADOS DAS ATIVIDADES.....	7
3.1. ATIVIDADES PRÉ-EXPLORATORIAS.....	7
3.1.1. INVENTÁRIO FLORESTAL 100%.....	7
3.1.2. MICROZONEAMENTO.....	7
3.1.3. CONSTRUÇÃO E RECUPERAÇÃO DE INFRAESTRUTURA.....	8
3.1.4. CONFECÇÃO DE MAPAS.....	9
3.1.5. INSTALAÇÃO E MEDIÇÃO DE PARCELAS PERMANENTES.....	9
3.2. ATIVIDADES EXPLORATÓRIAS.....	9
3.2.1. CORTE E DERRUBA.....	9
3.2.2. PLANEJAMENTO DE ARRASTE.....	10
3.2.3. TRAÇAMENTO.....	10
3.2.4. ARRASTE DAS TORAS.....	11
3.2.5. TRANSPORTE.....	11
3.3. ATIVIDADES PÓS-EXPLORATÓRIAS.....	11
4. DADOS DA EXPLORAÇÃO.....	12
4.1 Volume por espécie.....	12
4.2 VOLUME LENHOSO.....	0
4.3 PRODUTOS NÃO MADEIREIROS.....	0
4.4 CUMPRIMENTO DOS CRITÉRIOS TÉCNICOS.....	0
4.5 CUMPRIMENTO DE BONIFICADORES E SOLICITAÇÃO DE BONIFICAÇÃO.....	2
4.6 VISITAS TÉCNICAS.....	2
4.7 INCIDENTES CAUSADORES DE DANOS AMBIENTAIS.....	3

Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.

RELATÓRIO ANUAL DE GESTÃO DOS RECURSOS FLORESTAIS

UMF II, FLORESTA NACIONAL SARACÁ-TAQUERA

APRESENTAÇÃO

Este documento apresenta as informações referentes às atividades do Projeto de Manejo Florestal Sustentável desenvolvido na Unidade de Manejo Florestal (UMF II) da Floresta Nacional Saracá-Taquera, pela empresa EBATA Produtos Florestais Ltda. no ano de 2013, conforme previsão legal e exigências do contrato de concessão florestal firmado com o Serviço Florestal Brasileiro, nos termos da Lei nº 11.284/2006 e do Decreto nº 6.063/2007.

1. INFORMAÇÕES GERAIS

DADOS DO PMFS

Categoria	PMFS em Floresta Pública Pleno de Uso Múltiplo
Titularidade da Floresta	Floresta Pública (Anexo 2 – Contrato de Concessão Florestal)
Quanto ao Detentor	Empresa concessionária
Quanto ao Ambiente	Floresta de Terra Firme / Floresta Ombrófila Densa das Terras baixas
Quanto ao Estado Natural da Floresta Manejada	Floresta Primária

DADOS DO CONCESSIONÁRIO

Concessionário	EBATA Produtos Florestais Ltda.
Nome da Pessoa Jurídica	EBATA Produtos Florestais Ltda.
Endereço	Lote 13, Quadra 06, Setor "B" – CDI Icoaraci – CEP 66.815-590 – Belém-PA
Telefone / Fax	+55 091 3204-1900 / +55 091 3204-1919
Endereço Eletrônico	contato@ebata.com.br / florestal@ebata.com.br
5. Registro do IBAMA (CTF)	45075

Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.

DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Elaboração	Deryck Pantoja Martins
Endereço Profissional	Rua 28 de setembro, nº 1226, Bairro Reduto, CEP: 66.053-355
Endereço Residencial	Av. José Bonifácio, 2373. Bairro Guamá. CEP: 66065-362. Belém – PA.
Telefone para Contato	+55 (91) 3355-4408 / 9144-0448
Endereço Eletrônico	deryck@stambiental.com/deryckmartins@gmail.com
Registro CREA/PA	13083 D

Responsável Técnico pela Execução

Empresa Responsável pela Execução	STA – Soluções Técnicas Ambientais Ltda.
Endereço Profissional	Rua 28 de setembro, nº 1226, Bairro Reduto, CEP: 66053-355
Telefone para Contato	+55 (91) 3355-4408 / 9144-0448
Endereço Eletrônico	deryck@stambiental.com/deryckmartins@gmail.com
Registro no IBAMA (CTF)	5035090
9. ART	13083D PA/19

2. INFORMAÇÕES DA ÁREA

A área do PMFS é a Unidade de Manejo Florestal (UMF) II da Floresta Nacional (Flona) de Saracá-Taquera, localizada no município de Oriximiná e tem seus limites descritos a partir das cartas planialtimétricas em escala 1:100.000, do IBGE, SA-21-X-C-IV, SA-21-X-C-V. Possui uma área plana de 29.769,820 hectares (Serviço Florestal Brasileiro, 2009).

Em 2013, iniciou-se a exploração da segunda porção da UMF II, a Unidade de Produção Anual (UPA) denominada UPA B/2013. Nesta área, durante o período de Agosto a Dezembro de 2012, desenvolveu-se a exploração florestal para a produção madeireira. Não houve a exploração de resíduos nessa UPA.

A UPA B/2013 foi delimitada com uma dimensão de 971,42 hectares, localizada na porção leste da Flona de Saracá-Taquera, município de Oriximiná, PA, figura, conforme figura a seguir.

Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.

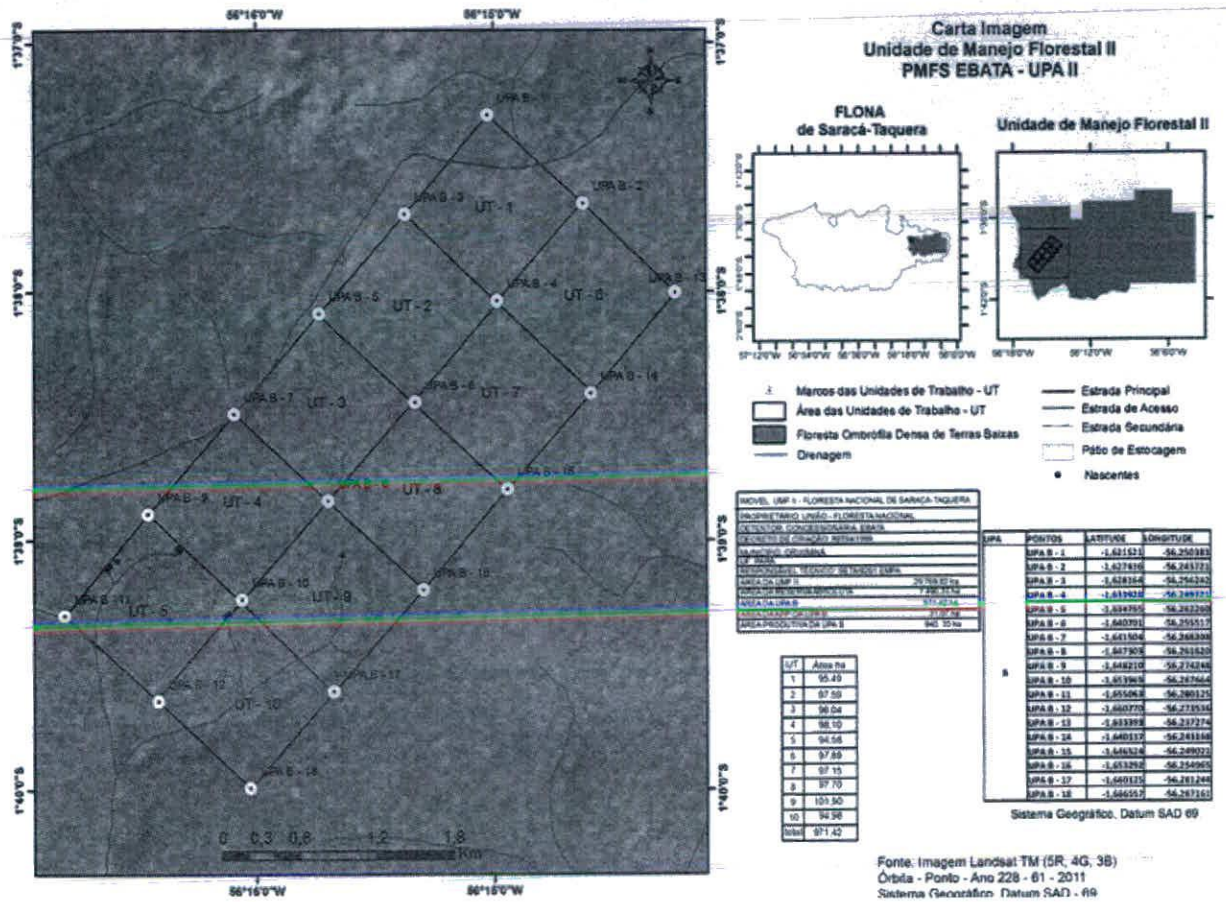


Figura 1: localização da UPA B/2013, UMF II, Flona Saracá-Taquera, Oriximiná, PA.

Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.

Quadro 1: Coordenadas geográficas dos limites da UPA B/2013, UMF II, Flona Saracá-Taquera.

UPA	PONTOS	LATITUDE	LONGITUDE
B/2013	1	-1,621521	-56,250383
	2	-1,627436	-56,243721
	3	-1,628164	-56,256242
	4	-1,633928	-56,249721
	5	-1,634765	-56,26226
	6	-1,640701	-56,255517
	7	-1,641504	-56,268208
	8	-1,647303	-56,26162
	9	-1,64821	-56,274248
	10	-1,653969	-56,267664
	11	-1,655063	-56,280125
	12	-1,66077	-56,273536
	13	-1,633393	-56,237274
	14	-1,640137	-56,243168
	15	-1,646524	-56,249021
	16	-1,653292	-56,254965
	17	-1,660125	-56,261244
	18	-1,666557	-56,267161

A UPA B/2013 foi subdividida em 10 Unidades de Trabalho, conforme informações demonstradas no quadro a seguir.

Quadro 2: Unidades de Trabalho da UPA 01/2012, UMF II, Flona Saracá-Taquera.

UPA	UT	Área (ha)
B/2013	1	95,49
	2	97,59
	3	96,04
	4	98,10
	5	94,58
	6	97,89
	7	97,15
	8	97,70
	9	101,90
	10	94,98
Total		971,42

Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.

No microzoneamento identificou-se na área da UPA, a predominância de um relevo plano a levemente ondulado com ocorrência de poucos declives e drenagens que abrangem três Unidades de Trabalho, perfazendo assim, uma área de 31,07 ha, definida como área de preservação permanente (APP), sendo a UPA em sua maior porção sem a ocorrência de APP.

Quadro 3: Unidades de Trabalho e dimensionamento de APP da UPA B/2013, UMF II, Flona Saracá-Taquera.

UT	Dimensão (ha)	APP (ha)	APP (%)
5	94,58	10,27	10,85
9	97,89	8,25	8,09
10	97,15	12,55	13,21

A área definida para a UPA B/2013 apresenta um total de 971,42 ha, representando 3,26% em relação à UMF II. A seguir algumas informações sobre a área:

Quadro 4: Dimensões da UPA B/2013, UMF II, Flona Saracá-Taquera.

ÁREA	Dimensão (ha)	Dimensão(%)
ÁREA DA UMF II (ha)	29.769,82	100,00
Área da UPA B/2013 (ha)	971,42	3,26 ¹
Área de Preservação Permanente da UPA	31,07	3,19 ²
Área antropizada na UPA	0,00	0,00
Área de efetiva exploração da UPA	940,35	96,80 ³

Para determinação da área destinada à produção florestal se fez necessário à subtração da área total da propriedade pelos quantitativos de áreas onde não haverá atividade de exploração, sendo: áreas de preservação permanente (APP), áreas antropizadas e áreas reservadas, neste caso, destinada à reserva absoluta (5% da UMF).

No entanto, na UPA B/2013, não há área antropizada, nem área destinada à reserva absoluta, havendo somente as APPs a serem descontadas. Dessa forma, ao descontar a área de APP, tem-se 940,35 ha destinados para efetiva exploração.

¹ Dimensão referente ao tamanho da UMF.

² Dimensão referente ao tamanho da UPA B/2013.

³ Dimensão referente ao tamanho da UPA B/2013.

Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.

3. DADOS DAS ATIVIDADES

3.1. ATIVIDADES PRÉ-EXPLORATORIAS

A UPA B/2013, possui uma área de 971,42 hectares e foi subdividida em 10 Unidades de Trabalho, onde se realizou o macrozoneamento, através da interpretação de imagens de satélite; o inventario florestal a 100%, corte de cipós, microzoneamento, dentre outras.

3.1.1. INVENTÁRIO FLORESTAL 100%

O inventario florestal foi iniciado no mês de fevereiro de 2013, com o objetivo de quantificar e qualificar as espécies de interesse comercial da empresa potencialmente comercial, e assim, definir as espécies e indivíduos destinados à colheita, bem como ao estoque futuro.

O volume total identificado no inventário 100% corresponde a 81.371,72 m³, distribuídos para as árvores a explorar, remanescentes e substitutas. Desse total, 23.411,80 m³ destina-se para as árvores a explorar na UPA B/2013, representados por 2.699,00 árvores, enquanto para as remanescentes, o volume total foi 40.064,35 m³.

3.1.2. MICROZONEAMENTO

Como resultado do microzoneamento a UPA apresentou um relevo plano a levemente ondulado com ocorrência de poucos declives e drenagens que abrangem uma área de 31,07 hectares definidos como APP o que representou cerca 3,19 da área da UPA B/2013.



Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.

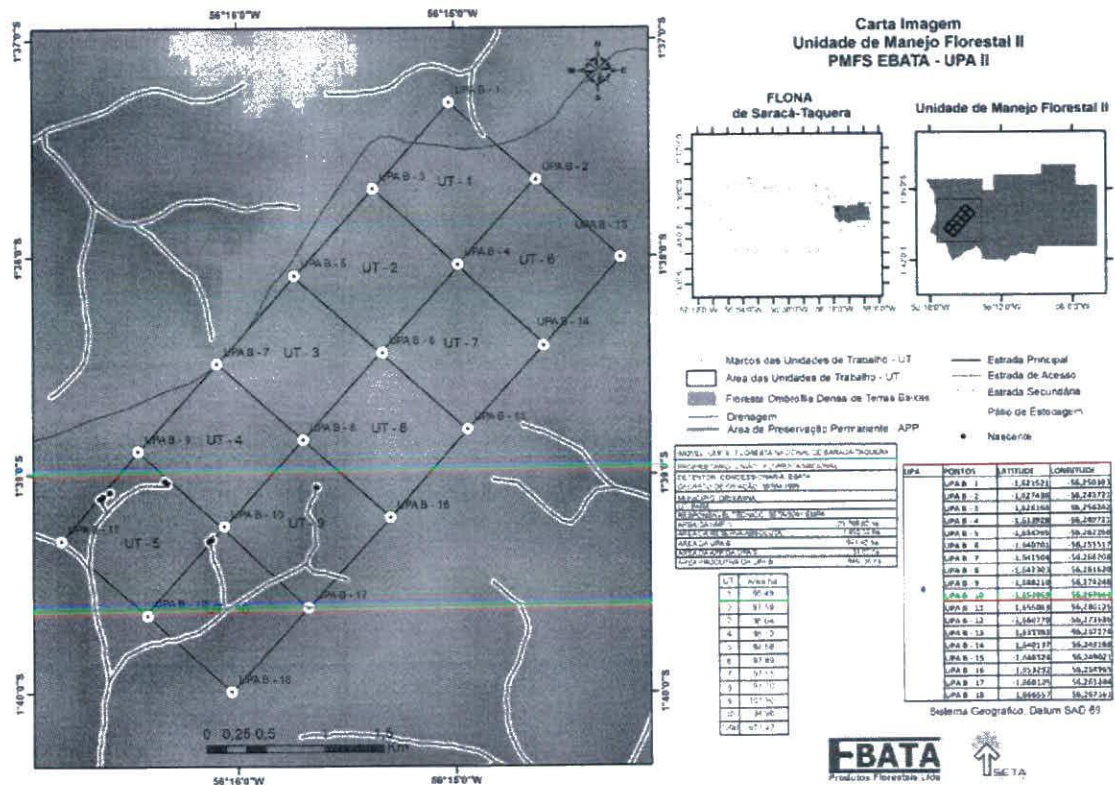


Figura 2: Representação gráfica das Unidades de Trabalho, na UPA B/2013.

3.1.3. CONSTRUÇÃO E RECUPERAÇÃO DE INFRAESTRUTURA

Para a construção da estrada principal, de acesso e secundária referente ao POA 2012, foram identificados os locais, a partir dos mapas. Dessa forma, ao longo da trilha, amarraram-se fitas plásticas, a cada 5 metros, para a sinalização. E no final da trilha foram colocadas 3 fitas plásticas, indicando o término da estrada. Além disso, vale destacar que não houve cruzamento de APP no interior da UMF II.

Por conseguinte para padronizar as áreas construídas fez necessário, a utilização das áreas de empréstimo, localizadas na UMF III, próxima à UMF II. Esta área apresenta cascalho, onde não se tem a presença de vegetação.

Sendo assim, na UPA B/2013, foram estruturados 0,5 ha para a estrada principal, 7,70 ha de estradas secundárias, 1,14 ha de estradas de acesso, presentes nas UTs 4 e 9, e 3,5 ha para os pátios de estocagem. Além disso, foi previsto a

Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.

construção de mais de 6,5 Km de estrada de acesso, a qual auxiliará na próxima atividade de exploração, no ano de 2014.

3.1.4. CONFECÇÃO DE MAPAS

Após a coleta de dados do Inventário florestal 100% e do Microzoneamento foram confeccionados os mapas usados na exploração. Foram confeccionados os mapas base das unidades de trabalho, mapas de corte e arraste e ainda mapas logísticos com informações das UTs, relevo e áreas de preservação permanente.

3.1.5. INSTALAÇÃO E MEDIÇÃO DE PARCELAS PERMANENTES

A instalação e medição das Parcelas Permanentes foram realizadas no mês de Junho de 2013, dentro da Unidade de Manejo Florestal II, realizado pela Empresa Concessionária EBATA Produtos Florestais Ltda.

Dessa forma, foram selecionadas 5 Unidades de Trabalho, de forma sistemática nas quais instalou-se as parcelas permanentes em cada UT. Sendo assim, foi selecionada uma faixa, entre 20 faixas, onde foram divididas em parcelas amostrais de 50 x 50 m.

Destas, apenas uma foi selecionada, e, portanto, subdividida em 25 parcelas de 10m x 10 m, onde foram inventariados todos os indivíduos com o DAP \geq 10 cm, classificando-os de acordo com a qualidade do fuste, e grau de iluminação da copa.

Sendo assim, a partir da coleta das informações acima mencionadas, foram geradas informações sobre a estrutura fitossociológica, estrutura diamétrica, valor de agregação e diversidade.

3.2. ATIVIDADES EXPLORATÓRIAS

3.2.1. CORTE E DERRUBA

A derruba é uma das fases mais importantes da operação florestal, e uma das atividades que merecem mais atenção, pois envolve uma série de situações, as quais

podem oferecer riscos ao Operador e seu Ajudante. Nesta fase, as técnicas utilizadas visaram:

- i) Produtividade;
- ii) Segurança e saúde do trabalhador;
- iii) Proteção das árvores remanescentes;
- iv) Proteção das APP e
- v) Proteção da Fauna.

A atividade de corte na UPA B/2013, iniciou em 14 de Agosto de 2013. Dessa forma, o volume das espécies que atendiam o critério de seleção, corresponde a 23.459,29 m³, os quais estão representados por 2.706 árvores.

No entanto, a volumetria total autorizada, no ano de 2013 corresponde a 23.389,901 m³, distribuídos em 32 espécies. Dessa forma, a maior volumetria autorizada foi representada por *Manilkara huberi* (Ducke) Chevalier (Maçaranduba), com 10.400,852 m³, seguido por *Hymenaea courbaril* L. (Jatobá) com 2.345,086 m³, e *Manilkara bidentata* (A. DC.) Chevalier (Maparajuba). Enquanto a menor volumetria autorizada foi de *Bowdichia nitida* Spruce (Sucupira-amarela), com 19,579 m³.

3.2.2. PLANEJAMENTO DE ARRASTE

Nesta etapa foram considerados critérios, tais como: i) a definição dos traçados não podem cruzar com nascentes e cursos d'água; ii) Todo o trajeto de arraste deve ser sinalizado; iii) as trilhas foram planejadas considerando a largura da lâmina da máquina; iv) Nas curvas serão utilizadas árvores sem valor comercial, como árvores pivôs, dentre outros.

A operação desta atividade é realizada por um trator florestal, o qual transporta a tora com a extremidade frontal suspensa. Por conseguinte, a madeira é empilhada no pátio de estocagem e romanceada.

3.2.3. TRAÇAMENTO

A atividade de traçamento foi realizada logo após o planejamento dos ramais de arraste e consiste em uma equipe formada de um operador de motosserra e um ajudante. Essas equipes realizaram o traçamento das arvores derrubadas, em secções, conforme diretrizes e de acordo com o comprimento exigido para fins de processamento.

Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.

Esta operação ocorreu a partir do dia 14 de Agosto de 2013 até 14 de Dezembro de 2013, com volume total de 13.656,9 m³.

3.2.4. ARRASTE DAS TORAS

A atividade de arraste iniciou em 15 de Junho, com o arraste da nas UTs 5 e 12, correspondente a UPA A/2012, justificando este fato, devido ao período de embargo. Nas UTs onde ocorreu a atividade de arraste, o volume total, identificado no mês de Junho, corresponde a 2627,65 m³.

No mês de setembro de 2013, o volume total identificado para o arraste foi de 3.918,7 m³. Enquanto no mês de Outubro, o volume foi de 4.599,19 m³, reduzindo em Novembro, com 18,00 m³. Além disso, ressalta-se, que ao final de 2013, que todas as árvores derrubadas foram arrastadas.

3.2.5. TRANSPORTE

Quase toda madeira arrastada foi transportada para o Pátio de concentração, localizado próximo a saída da UMF II. A partir desse pátio está sendo realizado o transporte para a Fazenda Arauak.

Nos meses de Junho e Julho ocorreu o transporte de madeira, referente a UPA A/2012. E na UPA B/2013, esta atividade teve início no mês de Setembro, com 993,77 m³ transportados, perdurando até o mês de Dezembro de 2013, sendo transportados 1.409,52 m³. Todavia, o volume total transportado, durante o ano de 2013, corresponde a 13.656,9 m³.

3.3. ATIVIDADES PÓS-EXPLORATÓRIAS

Para as atividades pós-exploratórias prevê-se, a manutenção das estradas de acesso e principal, limpeza dos pátios de estocagem de onde foram retiradas as toras, avaliação de danos e desperdício, monitoramento das parcelas permanentes, dentre outras.



Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.

4.DADOS DA EXPLORAÇÃO

4.1 Volume por espécie

Handwritten marks: a checkmark, a stylized signature, and a circular stamp.

Tabela 1 – Produção Anual em volume (m³), da UPA 2/2013, UMFIL, na Flona de Saracá-Taquera.

Espécie	Nome vulgar	Volume (m ³)			
		Autorizado	Explorado	Transportado	Derrubado e não arrastado
<i>Andira parviflora</i> Ducke	Andira	35,546	15,7	15,7	0,00
<i>Bowdichia nitida</i> Spruce	Sucupira amarela	19,579	14,73	14,73	0,00
<i>Brosimum rubescens</i> Taub.	Muirapiranga	585,727	91,49	91,49	0,00
<i>Cariniana micrantha</i> Ducke	Tauari-vermelho	34,412	22,86	22,86	0,00
<i>Caryocar glabrum</i> (Aubl.) Pers.	Pequiarana	40,024	19,46	19,46	0,00
<i>Caryocar villosum</i> (Aubl.) Pers.	Pequiá	315,304	231,75	231,75	0,00
<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz & Pav.	Guariúba	209,885	181,57	181,57	0,00
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	Tauari-branco	36,599	13,19	13,19	0,00
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	Angelim-vermelho	153,124	116,42	116,42	0,00
<i>Dipteryx magnifica</i> (Ducke) Ducke	Cumarú	1173,136	760,33	760,33	0,00
<i>Dipteryx odorata</i> (Aubl.) Willd.	Cumarú	1672,107	952,26	952,26	0,00
<i>Endopleura uchi</i> (Huber) Cuatrec.	Uxi	38,638	29,25	29,25	0,00
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	Fava orelha de macaco	40,063	25,92	25,92	0,00
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	Quarubarana	42,484	27,59	27,59	0,00
<i>Goupia glabra</i> Aubl.	Cupiúba	682,796	388,35	388,35	0,00
<i>Hymenaea courbaril</i> L.	Jatobá	2345,086	1525,92	1525,92	0,00
<i>Hymenolobium excelsum</i> Ducke	Angelim-pedra	1089,87	904,62	904,62	0,00
<i>Lecythis pisonis</i> Cambess	Castanha-sapucaia	50,188	37,55	37,55	0,00
<i>Licaria aritu</i> Ducke	Licaria aritu	47,714	8,33	8,33	0,00
<i>Manilkara bidentata</i> (A.DC.) A. Chev	Maparajuba	2194,508	1136,45	1136,45	0,00
<i>Manilkara huberi</i> (Ducke) Chevalier	Maçaranduba	10400,852	5860,73	5860,73	0,00
<i>Mezilaurus itauba</i> (Meisn.) Taub. ex Mez	Itaúba	1548,527	964,59	964,59	0,00
<i>Ocotea canaliculata</i> (Rich.) Mez	Louro-pimenta	53,801	13,89	13,89	0,00
<i>Pouteria guianensis</i> Aubl.	Abiurana	30,142	21,25	21,25	0,00
<i>Pseudopiptadenia</i> sp.	Timborana	40,52	24,22	24,22	0,00
<i>Sarcaulus brasiliensis</i> (A.DC.) Eyma	Ajará	47,329	30,25	30,25	0,00
<i>Sextonia rubra</i> (Mez) Van der Werf	Louro-vermelho	167,234	86,19	86,19	0,00

Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.

<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O.Grose	ipê	26,311	14,75	14,75	0,00
<i>Terminalia</i> sp.	Tanimbuca	60,453	17,23	17,23	0,00
<i>Vatairea paraensis</i> Ducke	Fava amargosa	132,106	73,65	73,65	0,00
<i>Vochysia</i> sp.	Quarubatinga	38,375	17,21	17,21	0,00
<i>Vochysia vismiifolia</i> Spruce ex Warm.	Quaruba-rosa	37,461	29,2	29,2	0,00
Total Geral		23.389,901	13.656,9	13.656,9	0,00

Handwritten marks: a checkmark, a signature, and a scribble.

4.2 VOLUME LENHOSO

Não houve a exploração de resíduos em 2013.

4.3 PRODUTOS NÃO MADEIREIROS

Não houve a exploração de produtos não madeireiros em 2013.

4.4 CUMPRIMENTO DOS CRITÉRIOS TÉCNICOS

CRITÉRIO	INDICADOR	PARÂMETRO	Status
1 - MENOR IMPACTO AMBIENTAL	A1 - Monitoramento da dinâmica de crescimento e da recuperação da floresta	Área de monitoramento com Sistema de Inventário Florestal Contínuo por Parcelas Permanentes (hectares)	Foram instaladas 5 parcelas permanentes
	A2 : Redução de danos à floresta remanescente durante a exploração florestal	Área impactada por atividades de exploração na Unidade de Produção Anual (% da UPA)	Ainda não foi concluído o arraste
2 - MAIOR BENEFÍCIO SOCIAL	A3 : Investimento em infraestrutura e serviços para comunidade local	Valor anual a ser investido em bens e serviços definidos a partir de audiências entre a comunidade local, poder público local e concessionário (R\$ / ha / ano)	A empresa está adotando as medidas para cumprimento do indicador na data de verificação
	A4 : Geração de empregos Locais	Proporção de empregos locais gerados (%)	A empresa está adotando as medidas para cumprimento do indicador na data de verificação
	A5 : Geração de empregos pela concessão florestal	Estoque anual médio de empregados na concessão florestal	A empresa está adotando as medidas para cumprimento do indicador na data de verificação
3 - MAIOR EFICIÊNCIA	A6 : Diversidade de produtos explorados na unidade de manejo florestal	Material Lenhoso residual de exploração (Sim / Não)	Não houve exploração em 2013
		Produtos não-madeireiros (Sim / Não)	Não houve a exploração em 2013
	A7 : Diversidade de espécies exploradas na unidade de manejo florestal	Número de espécies exploradas	32 espécies
	A8 : Diversidade de serviços explorados na unidade de	Hospedagem	Não há a previsão de

✓ ✓

Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.

	manejo florestal		cumprimento dessa atividade
		Esportes de Aventura	Não há a previsão de cumprimento dessa atividade
		Visitação e observação da natureza	Não há a previsão de cumprimento dessa atividade
4 - MAIOR AGREGAÇÃO DE VALOR	A9 : Grau de processamento local do produto	Proporção de agregação de valor à matéria-prima extraída da floresta, considerando a responsabilidade direta do concessionário	A empresa está adotando as medidas para cumprimento do indicador na data de verificação

2 ✓

Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.

4.5 CUMPRIMENTO DE BONIFICADORES E SOLICITAÇÃO DE BONIFICAÇÃO

Após o procedimento de auditoria independente, a Concessionária EBATA Produtos Florestais, teve as atividades de manejo florestal, na área de concessão, certificadas pelo FSC, sob o código de certificação RA-FM/COC-006333 e número de licença FSC -C117816, com validade de 16 agosto de 2013 a 15 de agosto de 2018.

4.6 VISITAS TÉCNICAS

Ano 2013 Mês	Visitas Técnicas
Janeiro	<ul style="list-style-type: none">• Operação de fiscalização do ICMBio, com o objetivo de verificar o cumprimento das condicionantes da abertura de estradas; impactos da atividade e execução do Plano de Manejo;• Auditoria do IMAFLORA, para a avaliação do projeto, com finalidade de certificação florestal;• Audiência Pública no município de Oriximiná, com o objetivo de avaliar o empreendimento.
Março	<ul style="list-style-type: none">• Visita técnica do SFB e do ICMBio, com o objetivo de avaliar as condições da estrada para o transporte de toras, desde o pátio de estocagem até o porto da Fazenda Arauak. Além da avaliação dos pátios de estocagem.
Julho e Agosto	<ul style="list-style-type: none">• Visita técnica do SFB às UMF II e III para a verificação das parcelas permanentes, da atividade de derruba, planejamento, e construção de estradas. Assim, foram solicitadas as correções para algumas pendências das atividades.
Outubro	<ul style="list-style-type: none">• Visita técnica do SFB às UMF II e III para o acompanhamento das pendências identificadas na visita realizada de 31 de Julho a 1 de Agosto.
Novembro	<ul style="list-style-type: none">• Agendamento para os dias 11 e 15 de novembro, para uma visita técnica do ICMBio, porém, esta não foi realizada, devido a ocorrência de reivindicação do conselho solicitando esclarecimentos das questões contratuais com o SFB, a saber, a utilização da Itaúba pelas comunidades;• De 26 a 29, do referido mês, ocorreu auditoria do IMAFLORA, gerando assim, a manutenção da certificação do projeto e cadeia de custódia.
Dezembro	<ul style="list-style-type: none">• Agendamento de vistoria do IBAMA, porém, não ocorreu.

Relatório Anual de Gestão dos Recursos Florestais

PMFS UMF II, Floresta Nacional Saracá-Taquera

EBATA Produtos Florestais Ltda.


4.7 INCIDENTES CAUSADORES DE DANOS AMBIENTAIS

Não houve incidentes causadores de danos ambientais além dos previstos.

Local e data



Deryck Martins
EBATA produtos Florestais Ltda.
Responsável técnico



Ciente: 
Detentor do PMFS
EBATA Produtos Florestais Ltda.

