

madeflona

pioneira em gestão de floresta pública

MADEFLONA Industrial Madeireira Ltda
UMF I – FLONA do Jamari

RELATÓRIO ANUAL DE ATIVIDADES



Informações gerais:

Floresta Nacional do Jamari
Unidade de Manejo Florestal I
Concessionário: Madeflona Industrial Madeireira Ltda

Responsável técnico:

Nome: Evandro José Muhlbauer
Título: Engenheiro florestal
CREA: 3527 D RO

Itapuã D'Oeste (RO)
Abril de 2011

SUMÁRIO

1 DADOS DA ÁREA.....	6
2 DADOS DO CONCESSIONÁRIO.....	6
3 DADOS DO PMFS	6
4 DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO.....	6
5 QUADRO GERAL	7
6 FICHA DE SITUAÇÃO DAS TORAS EXPLORADAS.....	11
7 ATIVIDADES REALIZADAS NO PERÍODO.....	69
8 INFORMAÇÕES ADICIONAIS	72
9 INDICADORES DO EDITAL 001/2007	79
9.1 INDICADOR – 1 (MONITORAMENTO DA DINÂMICA DE CRESCIMENTO E DA RECUPERAÇÃO DA FLORESTA)	79
9.2 INDICADOR – 2 (MENOR IMPACTO AMBIENTAL).....	79
9.3 INDICADOR – 3 (MAIOR BENEFÍCIO SOCIAL – INVESTIMENTOS)	79
9.4 INDICADOR – 4 (MAIOR BENEFÍCIO SOCIAL – EMPREGOS LOCAIS)	80
9.5 INDICADOR – 5 (MAIOR BENEFÍCIO SOCIAL – GERAÇÃO DE EMPREGOS)	80
9.6 INDICADOR – 6 (MAIOR EFICIÊNCIA – DIVERSIDADE DE PRODUTOS EXPLORADOS)	80
9.7 INDICADOR – 7 (MAIOR EFICIÊNCIA – DIVERSIDADE DE ESPÉCIES)	81
9.8 INDICADOR – 8 (MAIOR EFICIÊNCIA – DIVERSIDADE DE SERVIÇOS)	81
9.9 INDICADOR – 9 (MAIOR EFICIÊNCIA – AGREGAÇÃO DE VALOR).....	81
10 ANEXOS	82

LISTA DE FIGURAS

Figura 1. Ficha de romaneio do pátio referente ao equívoco da anotação..... 77

LISTA DE TABELAS

Tabela 1. Volume autorizado.....	7
Tabela 2. Quadro geral de exploração.....	8
Tabela 3. Toras exploradas	11
Tabela 4. Atividades pré exploratórias.....	69
Tabela 5. Atividades exploratórias.....	70
Tabela 6. Atividades pós exploratórias	71
Tabela 7. Identificação do LPF das amostras (EMAIL 21/12/2010).....	78
Tabela 8. Identificação do LPF das amostras (EMAIL 07/04/2011).....	78
Tabela 9. Tabela do acumulado do estoque de empregos locais	80

LISTA DE FOTOS

Foto 1. Árvore 9 – Faixa 72, referente à árvore SFB nº 20715 (em pé).....	72
Foto 2. Árvore 6 – Faixa 72, referente à árvore SFB nº 20712 (abatida).....	73
Foto 3. Árvore 38 – Faixa 59, referente à árvore SFB nº 18587 (abatida).....	73
Foto 4. Árv. 80 – Fx. 46 / Nº SFB 14066 (árvore abatida).....	74
Foto 5. Nº SFB 14066 / Árv. 80 – Fx. 46 (árvore abatida).....	75
Foto 6. Nº SFB 14066 / Árv. 80 – Fx. 46 (identificação de rastreamento).....	75
Foto 7. Árv. 315 – Fx. 44 / Nº SFB 13608 (árvore em pé).....	76
Foto 8. Árv. 315 – Fx. 44 / Nº SFB 13608 (detalhe do fuste).....	76

1 DADOS DA ÁREA

Classificação:

- Unidade de Conservação
 Outros

Categoria (Nome) : Floresta Nacional do Jamari;
Município (UF) : Itapuã D'Oeste (RO).

2 DADOS DO CONCESSIONÁRIO

Nome : MADEFLONA Industrial Madeireira Ltda;
CNPJ/MF : 10.372.884/0001-69;
Telefone : +55 (69) 3231-2359;
E-mail : madeflona@gmail.com

3 DADOS DO PMFS

UMF : I;
UPA : I;
UT : 03, 04, 05 e 06;
Nº do processo IBAMA (PMFS) : 02024.002455/2009-63;
Nº do processo IBAMA (POA) : 02001.005439/2010-24;
Nº da AUTEX : 1100.2.2010.00001;
Validade da AUTEX : 20/09/2011;
Nº do processo no SFB : 02000.002155/2007-91.

4 DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome : Evandro José Muhlbauer
CPF : 040.828.899-06
CREA/UF : 3527 D/RO
Número da ART : 8207178166
Validade da ART : Ciclo de Corte
Telefone : +55 (69) 9213-1796 / 3535-5660
E-mail : evandro@litoraniaro.com.br.

5 QUADRO GERAL

Tabela 1. Volume autorizado

Nome vulgar	Abater		Remanescente explorável		Total	
	Volume (m³)	N. Árvores	Volume (m³)	N. Árvores	Volume (m³)	N. Árvores
Amapá	308,155 m³	41 árv.(s)	399,690 m³	88 árv.(s)	707,845 m³	129 árv.(s)
Angelim	4,913 m³	1 árv.(s)			4,913 m³	1 árv.(s)
Angelim amargoso	308,637 m³	65 árv.(s)	63,473 m³	26 árv.(s)	372,109 m³	91 árv.(s)
Angelim ferro	303,207 m³	79 árv.(s)	81,223 m³	35 árv.(s)	384,430 m³	114 árv.(s)
Angelim pedra	1.372,451 m³	146 árv.(s)	494,488 m³	102 árv.(s)	1.866,939 m³	248 árv.(s)
Cambará	311,305 m³	43 árv.(s)	429,780 m³	110 árv.(s)	741,085 m³	153 árv.(s)
Cedro rosa	9,370 m³	1 árv.(s)			9,370 m³	1 árv.(s)
Cedromara	322,230 m³	28 árv.(s)	869,607 m³	47 árv.(s)	1.191,837 m³	75 árv.(s)
Copaíba mari mari	309,152 m³	84 árv.(s)	390,341 m³	146 árv.(s)	699,493 m³	230 árv.(s)
Cumarú ferro	514,028 m³	64 árv.(s)	129,255 m³	41 árv.(s)	643,283 m³	105 árv.(s)
Cumarú rosa	6,559 m³	1 árv.(s)			6,559 m³	1 árv.(s)
Faveira ferro	1.425,383 m³	61 árv.(s)	674,451 m³	40 árv.(s)	2.099,834 m³	101 árv.(s)
Garapeira	306,523 m³	24 árv.(s)	19,918 m³	6 árv.(s)	326,441 m³	30 árv.(s)
Guariúba	444,223 m³	93 árv.(s)	550,758 m³	187 árv.(s)	994,981 m³	280 árv.(s)
Ipê amarelo	30,756 m³	4 árv.(s)			30,756 m³	4 árv.(s)
Ipê roxo	463,484 m³	28 árv.(s)	42,145 m³	8 árv.(s)	505,629 m³	36 árv.(s)
Itaúba	137,331 m³	25 árv.(s)	85,878 m³	28 árv.(s)	223,209 m³	53 árv.(s)
Jacarandá	24,485 m³	4 árv.(s)	22,047 m³	4 árv.(s)	46,532 m³	8 árv.(s)
Jatá	340,719 m³	46 árv.(s)	265,124 m³	66 árv.(s)	605,843 m³	112 árv.(s)
Jatobá	18,177 m³	2 árv.(s)	3,775 m³	1 árv.(s)	21,951 m³	3 árv.(s)
Jequitibá de carvão	329,339 m³	34 árv.(s)	1.998,311 m³	105 árv.(s)	2.327,651 m³	139 árv.(s)
Jequitibá rosa/Cheru	975,509 m³	118 árv.(s)	543,277 m³	62 árv.(s)	1.518,786 m³	180 árv.(s)
Louro	302,921 m³	66 árv.(s)	37,462 m³	15 árv.(s)	340,383 m³	81 árv.(s)

Nome vulgar	Abater		Remanescente explorável		Total	
	Volume (m³)	N. Árvores	Volume (m³)	N. Árvores	Volume (m³)	N. Árvores
Maracatiara	894,269 m³	101 árv.(s)	837,838 m³	153 árv.(s)	1.732,107 m³	254 árv.(s)
Matamata vermelho	309,650 m³	43 árv.(s)	962,886 m³	236 árv.(s)	1.272,536 m³	279 árv.(s)
Muirapiranga	306,307 m³	40 árv.(s)	450,173 m³	108 árv.(s)	756,480 m³	148 árv.(s)
Orelha de macaco	314,968 m³	52 árv.(s)	19,826 m³	7 árv.(s)	334,794 m³	59 árv.(s)
Pequi	316,297 m³	30 árv.(s)	161,610 m³	27 árv.(s)	477,907 m³	57 árv.(s)
Pequiarana	306,813 m³	41 árv.(s)	376,604 m³	89 árv.(s)	683,417 m³	130 árv.(s)
Quaruba Branca	304,495 m³	33 árv.(s)	596,587 m³	120 árv.(s)	901,082 m³	153 árv.(s)
Pau roxo	26,182 m³	5 árv.(s)			26,182 m³	5 árv.(s)
Roxinho	1.001,360 m³	213 árv.(s)	1.342,759 m³	472 árv.(s)	2.344,119 m³	685 árv.(s)
Sucupira amarela	161,080 m³	31 árv.(s)	109,514 m³	28 árv.(s)	270,594 m³	59 árv.(s)
Sucupira preta	86,265 m³	13 árv.(s)	14,128 m³	3 árv.(s)	100,393 m³	16 árv.(s)
Tamarindo	105,140 m³	15 árv.(s)	32,281 m³	10 árv.(s)	137,421 m³	25 árv.(s)
Tauari	1.238,966 m³	123 árv.(s)	396,017 m³	55 árv.(s)	1.634,983 m³	178 árv.(s)
Taxi	302,772 m³	66 árv.(s)	193,486 m³	66 árv.(s)	496,258 m³	132 árv.(s)
Ucuubarana	309,382 m³	42 árv.(s)	402,236 m³	99 árv.(s)	711,617 m³	141 árv.(s)
Total geral	14.558,885 m³	1.907 árv.(s)	12.990,898 m³	2.589 árv.(s)	27.549,783 m³	4.496 árv.(s)

Tabela 2. Quadro geral de exploração

Nome científico	Infraestrutura	Patio de concentração	Transportada	Total Geral	Classe SFB	Preço por m³	Total Geral
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers		35,93 m³	243,56 m³	279,49 m³	3	R\$ 50,41	R\$ 12.277,86
Apuleia molaris Spruce ex Benth.			55,82 m³	55,82 m³	2	R\$ 74,51	R\$ 4.159,15
Andira sp.		4,05 m³		4,05 m³		R\$ 0,00	R\$0,00
Astronium lecointeri Ducke			334,34 m³	334,34 m³	2	R\$ 74,51	R\$ 24.911,67

Nome científico	Infraestrutura	Patio de concentração	Transportada	Total Geral	Classe SFB	Preço por m³	Total Geral
Bowdichia nitida Spruce		8,55 m³	22,60 m³	31,15 m³	2	R\$ 74,51	R\$ 1.683,93
Brosimum guianense (Aubl.) Huber			76,19 m³	76,19 m³	4	R\$ 27,39	R\$ 2.086,84
Brosimum rubescens Taub.	33,80 m³		17,82 m³	51,62 m³	3	R\$ 50,41	R\$ 898,31
Cariniana micrantha Ducke		12,49 m³	75,64 m³	88,13 m³	3	R\$ 50,41	R\$ 3.813,01
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	7,23 m³		76,38 m³	83,61 m³	4	R\$ 27,39	R\$ 2.092,05
Clarsia racemosa Ruiz ex. Pav	5,03 m³	7,52 m³	137,95 m³	150,51 m³	3	R\$ 50,41	R\$ 6.954,06
Copaifera multijuga Hayne			44,42 m³	44,42 m³	3	R\$ 50,41	R\$ 2.239,21
Couratari guianensis Aubl.	6,52 m³		461,78 m³	468,30 m³	3	R\$ 50,41	R\$ 23.278,33
Dalbergia spruceana Benth.			7,60 m³	7,60 m³	1	R\$ 110,68	R\$ 841,17
Dinizia excelsa Ducke	1,99 m³		304,77 m³	306,76 m³	2	R\$ 74,51	R\$ 22.708,41
Diplotropis purpurea (Rich.) Amshoff.		4,58 m³	31,34 m³	35,92 m³	3	R\$ 50,41	R\$ 1.579,85
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx ferrea (Ducke) Ducke)			198,63 m³	198,63 m³	2	R\$ 74,51	R\$ 14.799,92
Dipteryx odorata (Aubl.) Willd.			2,94 m³	2,94 m³	2	R\$ 74,51	R\$ 219,06
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.			80,21 m³	80,21 m³	4	R\$ 27,39	R\$ 2.196,95
Erismia uncinatum Warm.			83,60 m³	83,60 m³	3	R\$ 50,41	R\$ 4.214,28
Handroanthus incanus (A.H. Gentry) S.O. Grose (ex Tabebuia incana A. Gentry)			8,35 m³	8,35 m³	1	R\$ 110,68	R\$ 924,18
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)		5,63 m³	212,70 m³	218,33 m³	1	R\$ 110,68	R\$ 23.541,64
Hymenaea capanema Ducke			152,18 m³	152,18 m³	2	R\$ 74,51	R\$ 11.338,93

Nome científico	Infraestrutura	Pátio de concentração	Transportada	Total Geral	Classe SFB	Preço por m³	Total Geral
Hymenaea courbaril L.			5,80 m³	5,80 m³	2	R\$ 74,51	R\$ 432,16
Hymenolobium petraeum Ducke		12,94 m³	322,17 m³	335,11 m³	2	R\$ 74,51	R\$ 24.004,89
Tryanthera crassifolia A.C. Smith			32,04 m³	32,04 m³	3	R\$ 50,41	R\$ 1.615,14
Lecythis idatmon Aubl.	20,06 m³		38,81 m³	58,87 m³	3	R\$ 50,41	R\$ 1.956,41
Martiodendron elatum (Ducke) Gleason			10,19 m³	10,19 m³	2	R\$ 74,51	R\$ 759,26
Mezilaurus itauba (Meisn.) Taub. ex Mez			29,22 m³	29,22 m³	2	R\$ 74,51	R\$ 2.177,18
Ocotea cymbarum Kunth.			24,75 m³	24,75 m³	2	R\$ 74,51	R\$ 1.844,12
Peltogyne lecointeri Ducke	38,70 m³		265,85 m³	304,55 m³	3	R\$ 50,41	R\$ 13.401,50
Tachigali paniculata Aubl.			34,76 m³	34,76 m³	4	R\$ 27,39	R\$ 952,08
Vatairea sericea Ducke			42,22 m³	42,22 m³	4	R\$ 27,39	R\$ 1.156,41
Vochysia paraensis Ducke		7,66 m³	51,06 m³	58,72 m³	4	R\$ 27,39	R\$ 1.398,53
Voucapoua americana Aubl.		6,40 m³	20,81 m³	27,21 m³	3	R\$ 50,41	R\$ 1.049,03
Total Geral	113,34 m³	105,75 m³	3.506,50 m³	3.725,59 m³			R\$ 217.505,51

6 FICHA DE SITUAÇÃO DAS TORAS EXPLORADAS

Tabela 3. Toras exploradas

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	10181-A	2,97 m ³	5419483	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	10181-B	1,84 m ³	5419483	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	10181-C	1,99 m ³	5459404	17/2/2011
<i>Carniana micrantha</i> Ducke	10201-A	2,71 m ³	Pátio de concentração	
<i>Carniana micrantha</i> Ducke	10201-B	1,02 m ³	Pátio de concentração	
<i>Carniana micrantha</i> Ducke	10201-C	1,12 m ³	Pátio de concentração	
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	10202-A	2,98 m ³	5533252	3/3/2011
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	10223-A	2,96 m ³	Pátio de concentração	
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	10223-B	1,78 m ³	Pátio de concentração	
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	10233-A	2,95 m ³	5344107	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	10233-B	2,05 m ³	5344147	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	10233-C	2,41 m ³	5344107	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	10233-D	2,03 m ³	5344107	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	10246-A	3,70 m ³	5344107	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	10246-B	3,12 m ³	5344107	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	10246-C	2,45 m ³	5344107	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	10246-D	2,06 m ³	5344107	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	10414-A	2,67 m ³	5340656	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	10414-B	2,08 m ³	5344107	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	10414-C	2,08 m ³	5344147	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	10414-D	1,57 m ³	5344147	27/1/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	10485-A	2,68 m ³	5489212	23/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i>)	10485-B	1,89 m ³	5489212	23/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
(Ducke) Ducke)				
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	10485-C	1,28 m³	5494465	24/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	10486-A	1,82 m³	5488861	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	10486-B	1,50 m³	5488861	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	10486-C	0,95 m³	5489212	23/2/2011
Astronium lecontei Ducke	10776-A	2,60 m³	5344147	27/1/2011
Astronium lecontei Ducke	10776-B	2,61 m³	5344107	27/1/2011
Astronium lecontei Ducke	10776-C	2,66 m³	5344107	27/1/2011
Dinizia excelsa Ducke	11046-A	4,38 m³	5498298	24/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	11046-B	6,11 m³	5484075	22/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	11046-C	5,00 m³	5484075	22/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	11046-D	5,31 m³	5533252	3/3/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	11155-A	5,22 m³	5138116	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	11155-B	3,02 m³	5138116	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	11155-C	2,16 m³	5145283	16/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	11186-A	2,85 m³	5160070	20/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	11186-B	2,34 m³	5160070	20/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	11186-C	2,25 m³	5160070	20/12/2010
Peltogyne lecontei Ducke	11203-A	3,61 m³	Infraestrutura	
Couratari guianensis Aubl.	11225-A	2,34 m³	5132395	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11225-B	2,10 m³	5132395	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11225-C	1,76 m³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11225-D	0,90 m³	5136742	15/12/2010
Hymenolobium petraeum Ducke	11227-A	3,37 m³	5440926	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	11227-B	2,67 m³	5443911	15/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Hymenolobium petraeum Ducke	11227-C	2,54 m³	5442372	15/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	11232-A	2,35 m³	5373022	2/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	11232-B	1,61 m³	5373022	2/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	11232-C	1,64 m³	5373022	2/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	11254-A	5,14 m³	Infraestrutura	
Allantonia lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	11267-A	1,75 m³	5551366	7/3/2011
Allantonia lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	11267-B	2,29 m³	5145283	16/12/2010
Allantonia lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	11267-C	1,59 m³	5145283	16/12/2010
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	11298-A	2,91 m³	5448522	16/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	11298-B	2,83 m³	5448522	16/2/2011
Voucapoua americana Aubl.	11312-A	2,05 m³	5484014	22/2/2011
Voucapoua americana Aubl.	11312-B	2,40 m³	5484014	22/2/2011
Voucapoua americana Aubl.	11312-C	2,61 m³	5484014	22/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	11314-A	4,65 m³	5490797	23/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	11314-B	9,46 m³	5484075	22/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	11314-C	8,51 m³	5538314	3/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	11320-A	0,63 m³	5551366	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	11320-B	2,46 m³	5549641	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	11320-C	1,92 m³	5538314	3/3/2011
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	11330-A	2,64 m³	5144931	16/12/2010
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	11330-B	2,21 m³	5145283	16/12/2010
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	11330-C	2,01 m³	5145283	16/12/2010
Cariniana micrantha Ducke	11331-A	3,74 m³	5459125	17/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	11331-B	2,36 m³	5459125	17/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	11331-C	1,82 m³	5481389	22/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	11436-A	2,18 m³	5550910	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	11436-B	1,98 m³	5550910	7/3/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Couratari guianensis Aubl.	11450-A	4,15 m ³	5112099	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11450-B	1,57 m ³	5112245	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11450-C	1,67 m ³	5112245	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11450-D	1,45 m ³	5112245	10/12/2010
Clansia racemosa Ruiz ex. Pav	11494-A	3,57 m ³	5382045	3/2/2011
Clansia racemosa Ruiz ex. Pav	11494-B	1,56 m ³	5382045	3/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	11495-A	1,25 m ³	5550910	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	11495-B	1,33 m ³	5551366	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	11495-C	1,22 m ³	5550910	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	11519-A	1,10 m ³	5491037	23/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	11519-B	1,33 m ³	5551366	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	11519-C	0,99 m ³	5551366	7/3/2011
Couratari guianensis Aubl.	11552-A	2,58 m ³	5112245	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11552-B	4,32 m ³	5112099	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11552-C	3,58 m ³	5112099	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11552-D	3,50 m ³	5112099	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11552-E	2,03 m ³	5112099	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11563-A	1,36 m ³	5126066	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11563-B	2,11 m ³	5015471	24/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	11563-C	1,45 m ³	5132395	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11563-D	1,36 m ³	5112245	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11563-E	1,06 m ³	5112245	10/12/2010
Hymenaea capanema Ducke	11616-A	4,13 m ³	5529222	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	11616-B	3,48 m ³	5534846	3/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	11616-C	1,26 m ³	5549641	7/3/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	11647-A	3,08 m ³	5448522	16/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	11647-B	2,92 m ³	5456551	17/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Hymenolobium petraeum Ducke	11664-A	2,03 m³	5448272	16/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	11664-B	1,52 m³	5443911	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	11664-C	1,03 m³	5484014	22/2/2011
Astronium lecontei Ducke	11717-A	2,47 m³	5380779	3/2/2011
Astronium lecontei Ducke	11717-B	2,30 m³	5382045	3/2/2011
Astronium lecontei Ducke	11717-C	2,47 m³	5380779	3/2/2011
Astronium lecontei Ducke	11717-D	2,36 m³	5361399	31/1/2011
Astronium lecontei Ducke	11717-E	1,78 m³	5340656	27/1/2011
Peltogyne lecontei Ducke	11736-A	4,13 m³	Infraestrutura	
Peltogyne lecontei Ducke	11745-A	2,90 m³	Infraestrutura	
Peltogyne lecontei Ducke	11745-B	0,94 m³	5541218	4/3/2011
Ocotea cymbarum Kunth.	11777-A	1,99 m³	5480325	22/2/2011
Ocotea cymbarum Kunth.	11777-B	1,77 m³	5480325	22/2/2011
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	11850-A	3,37 m³	5144931	16/12/2010
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	11850-B	3,08 m³	5145283	16/12/2010
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	11850-C	2,93 m³	5145283	16/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11861-A	3,22 m³	5015471	24/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	11861-B	2,68 m³	5032107	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	11861-C	1,63 m³	5163243	20/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	11861-D	2,27 m³	5032107	26/11/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	11871-A	2,35 m³	5138116	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	11871-B	1,62 m³	5136742	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	11871-C	0,91 m³	5145283	16/12/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	11872-A	2,54 m³	5163243	20/12/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	11872-B	1,63 m³	5163243	20/12/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	11872-C	0,81 m³	5163243	20/12/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	11872-D	0,63 m³	5549641	7/3/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Handroanthus incanus (A.H. Gentry) S.O. Grose (ex Tabebuia incana A. Gentry)	11880-A	1,48 m³	5476704	21/2/2011
Handroanthus incanus (A.H. Gentry) S.O. Grose (ex Tabebuia incana A. Gentry)	11880-B	1,27 m³	5476704	21/2/2011
Handroanthus incanus (A.H. Gentry) S.O. Grose (ex Tabebuia incana A. Gentry)	11880-C	1,15 m³	5484075	22/2/2011
Handroanthus incanus (A.H. Gentry) S.O. Grose (ex Tabebuia incana A. Gentry)	11885-A	1,59 m³	5476704	21/2/2011
Handroanthus incanus (A.H. Gentry) S.O. Grose (ex Tabebuia incana A. Gentry)	11885-B	1,16 m³	5476704	21/2/2011
Handroanthus incanus (A.H. Gentry) S.O. Grose (ex Tabebuia incana A. Gentry)	11885-C	0,98 m³	5484075	22/2/2011
Handroanthus incanus (A.H. Gentry) S.O. Grose (ex Tabebuia incana A. Gentry)	11885-D	0,72 m³	5484075	22/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	11899-A	2,96 m³	5504056	25/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	11899-B	4,03 m³	5504056	25/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	11924-A	3,39 m³	5436492	14/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	11924-B	2,18 m³	5436492	14/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	11924-C	2,57 m³	5436492	14/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	11982-A	1,63 m³	5486281	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	11982-B	1,34 m³	5486281	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	11982-C	0,83 m³	5486281	23/2/2011
Peltogyne lecointer Ducke	12010-A	1,28 m³	5550910	7/3/2011
Peltogyne lecointer Ducke	12010-B	4,25 m³	5533252	3/3/2011
Peltogyne lecointer Ducke	12010-C	1,89 m³	5550910	7/3/2011
Vochysia paraensis Ducke	12019-A	3,59 m³	5160070	20/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	12019-B	2,42 m³	5160070	20/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	12019-C	1,78 m³	5160070	20/12/2010
Copaiteira multijuga Hayne	12041-A	2,74 m³	5162437	20/12/2010

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Copaiteira multijuga Hayne	12041-B	2,23 m³	5162437	20/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	12052-A	3,71 m³	5160070	20/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	12052-B	3,06 m³	5160070	20/12/2010
Peltogyne lecointeri Ducke	12054-A	1,66 m³	5550910	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	12054-B	1,90 m³	5550910	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	12054-C	0,87 m³	5541218	4/3/2011
Bowdichia nitida Spruce	12113-A	2,14 m³	5534846	3/3/2011
Bowdichia nitida Spruce	12113-B	1,33 m³	5534846	3/3/2011
Bowdichia nitida Spruce	12113-C	0,91 m³	5550910	7/3/2011
Tachigali paniculata Aubl.	12116-A	1,48 m³	5480010	22/2/2011
Tachigali paniculata Aubl.	12116-B	1,38 m³	5480010	22/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	12169-A	3,04 m³	5456551	17/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	12169-B	2,68 m³	5448522	16/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	12170-A	2,55 m³	5380779	3/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	12170-B	2,56 m³	5380779	3/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	12170-C	1,97 m³	5378793	3/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	12170-D	1,82 m³	5378793	3/2/2011
Lecythis idatimon Aubl.	12172-A	3,33 m³	5482955	22/2/2011
Lecythis idatimon Aubl.	12172-B	1,48 m³	5482955	22/2/2011
Lecythis idatimon Aubl.	12172-C	1,11 m³	5484014	22/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	12176-A	0,99 m³	5444572	15/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	12176-B	2,24 m³	5436492	14/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	12176-C	1,28 m³	5444572	15/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	12176-D	1,13 m³	5444572	15/2/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	12188-A	4,69 m³	5138116	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	12188-B	3,30 m³	5137463	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	12188-C	3,03 m³	5138116	15/12/2010

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Apuleia molaris</i> Spruce ex Benth.	12203-A	2,79 m³	5436492	14/2/2011
<i>Apuleia molaris</i> Spruce ex Benth.	12203-B	1,66 m³	5444572	15/2/2011
<i>Apuleia molaris</i> Spruce ex Benth.	12203-C	1,47 m³	5444572	15/2/2011
<i>Andira</i> sp.	12209-A	1,81 m³	Pátio de concentração	
<i>Andira</i> sp.	12209-B	1,53 m³	Pátio de concentração	
<i>Andira</i> sp.	12209-C	0,71 m³	Pátio de concentração	
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	12210-A	2,11 m³	5344107	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	12210-B	1,98 m³	5340656	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	12210-C	1,82 m³	5340656	27/1/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	12216-A	2,33 m³	5416048	10/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	12216-B	1,11 m³	5416953	10/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	12216-C	1,12 m³	5416048	10/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	12227-A	1,86 m³	5494465	24/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	12227-B	1,78 m³	5494465	24/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	12227-C	1,07 m³	5495946	24/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	12227-D	0,97 m³	5495946	24/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	12240-A	1,97 m³	5494465	24/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	12240-B	1,57 m³	5494465	24/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	12240-C	1,20 m³	5501745	25/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	12243-A	3,02 m³	5448272	16/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	12243-B	1,71 m³	5443911	15/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	12243-C	1,84 m³	5448522	16/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	12286-A	4,34 m³	Infraestrutura	
<i>Hymenaea capanema</i> Ducke	12296-A	2,81 m³	5527629	2/3/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Hymenaea capanema Ducke	12296-B	2,23 m³	5529222	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	12296-C	1,71 m³	5529222	2/3/2011
Bowdichia nitida Spruce	12315-A	3,06 m³	5534846	3/3/2011
Bowdichia nitida Spruce	12315-B	1,31 m³	5550910	7/3/2011
Bowdichia nitida Spruce	12315-C	1,18 m³	5550910	7/3/2011
Peltogyne lecoointei Ducke	12339-A	1,61 m³	5538314	3/3/2011
Peltogyne lecoointei Ducke	12339-B	2,08 m³	5538314	3/3/2011
Couratari guianensis Aubl.	12353-A	2,05 m³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	12353-B	1,57 m³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	12353-C	0,94 m³	5133458	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	12353-D	0,64 m³	5136742	15/12/2010
Peltogyne lecoointei Ducke	12363-A	5,46 m³	Infraestrutura	
Hymenolobium petraeum Ducke	12384-A	1,86 m³	5448272	16/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	12384-B	3,05 m³	5448272	16/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	12384-C	1,93 m³	5448522	16/2/2011
Astronium lecoointei Ducke	12411-A	2,43 m³	5361399	31/1/2011
Astronium lecoointei Ducke	12411-B	2,13 m³	5378676	3/2/2011
Astronium lecoointei Ducke	12411-C	2,26 m³	5373022	2/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	12427-A	3,02 m³	5495946	24/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	12427-B	4,39 m³	5494465	24/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	12427-C	4,17 m³	5495946	24/2/2011
Clarsia racemosa Ruiz ex. Pav	12430-A	2,49 m³	5416048	10/2/2011
Clarsia racemosa Ruiz ex. Pav	12430-B	1,29 m³	5416953	10/2/2011
Astronium lecoointei Ducke	12469-A	2,46 m³	5340656	27/1/2011
Astronium lecoointei Ducke	12469-B	1,80 m³	5373022	2/2/2011
Astronium lecoointei Ducke	12469-C	1,78 m³	5380779	3/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Astronium lecointeri Ducke	12469-D	1,35 m³	5378793	3/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	12498-A	2,25 m³	5436492	14/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	12498-B	1,16 m³	5436492	14/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	12498-C	0,83 m³	5444572	15/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	12514-A	5,63 m³	5498298	24/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	12514-B	3,87 m³	5504056	25/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	12514-C	3,06 m³	5533252	3/3/2011
Dinizia excelsa Ducke	12514-D	2,73 m³	5504056	25/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	12566-A	4,73 m³	5361399	31/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	12566-B	3,61 m³	5361399	31/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	12566-C	4,10 m³	5378793	3/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	12630-A	5,18 m³	5433855	14/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	12630-B	3,95 m³	5490797	23/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	12630-C	4,71 m³	5433855	14/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	12701-A	3,94 m³	5488861	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	12701-B	2,82 m³	5494465	24/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	12701-C	2,46 m³	5489212	23/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	12752-A	4,90 m³	5531071	2/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	12752-B	2,18 m³	5541218	4/3/2011
Astronium lecointeri Ducke	12778-A	2,95 m³	5361382	31/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	12778-B	3,64 m³	5361399	31/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	12778-C	3,59 m³	5344147	27/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	12778-D	3,46 m³	5361382	31/1/2011
Hymenaea capanema Ducke	12785-A	3,34 m³	5501745	25/2/2011
Hymenaea capanema Ducke	12785-B	2,72 m³	5501745	25/2/2011
Hymenaea capanema Ducke	12785-C	2,00 m³	5534846	3/3/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	12789-A	0,94 m³	5541218	4/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	12789-B	2,98 m³	5484075	22/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	12789-C	1,74 m³	5451698	16/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	12790-A	2,76 m³	5361399	31/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	12790-B	1,91 m³	5344147	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	12790-C	1,72 m³	5361382	31/1/2011
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	12831-A	2,30 m³	5372297	2/2/2011
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	12831-B	1,63 m³	5372297	2/2/2011
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	12831-C	1,59 m³	5378676	3/2/2011
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	12831-D	1,09 m³	5372297	2/2/2011
<i>Apuleia molaris</i> Spruce ex Benth.	12834-A	1,57 m³	5444572	15/2/2011
<i>Apuleia molaris</i> Spruce ex Benth.	12834-B	1,20 m³	5436492	14/2/2011
<i>Apuleia molaris</i> Spruce ex Benth.	12834-C	1,23 m³	5444572	15/2/2011
<i>Apuleia molaris</i> Spruce ex Benth.	12834-D	0,60 m³	5444572	15/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	12836-A	4,30 m³	5409920	9/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	12836-B	2,61 m³	5416048	10/2/2011
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	12840-A	2,41 m³	5454898	17/2/2011
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	12840-B	2,08 m³	5454898	17/2/2011
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	12840-C	1,10 m³	5549641	7/3/2011
<i>Mezilaurus itauba</i> (Meisn.) I aub. ex Mez	12847-A	1,75 m³	5541218	4/3/2011
<i>Mezilaurus itauba</i> (Meisn.) I aub. ex Mez	12847-B	1,22 m³	5541218	4/3/2011
<i>Dipteryx odorata</i> (Aubl.) Willd.	12892-A	1,32 m³	5489212	23/2/2011
<i>Dipteryx odorata</i> (Aubl.) Willd.	12892-B	1,09 m³	5489212	23/2/2011
<i>Dipteryx odorata</i> (Aubl.) Willd.	12892-C	0,53 m³	5495946	24/2/2011
<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	12896-A	3,20 m³	5144931	16/12/2010
<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	12896-B	2,40 m³	5145283	16/12/2010
<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	12896-C	1,97 m³	5145283	16/12/2010

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	12928-A	1,92 m³	5378676	3/2/2011
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	12928-B	1,35 m³	5378676	3/2/2011
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	12928-C	1,35 m³	5378676	3/2/2011
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	12928-D	1,14 m³	5378676	3/2/2011
<i>Vochysia paraensis</i> Ducke	12942-A	3,96 m³	5160070	20/12/2010
<i>Vochysia paraensis</i> Ducke	12942-B	3,48 m³	5160070	20/12/2010
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	12949-A	2,82 m³	5372297	2/2/2011
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	12949-B	2,20 m³	5378676	3/2/2011
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	12949-C	1,30 m³	5378676	3/2/2011
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	12949-D	1,36 m³	5378676	3/2/2011
<i>Iryanthera crassifolia</i> A.C. Smith	12973-A	2,11 m³	5163243	20/12/2010
<i>Iryanthera crassifolia</i> A.C. Smith	12973-B	1,46 m³	5163243	20/12/2010
<i>Iryanthera crassifolia</i> A.C. Smith	12973-C	0,94 m³	5163243	20/12/2010
<i>Allantonia lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	13003-A	3,21 m³	5145283	16/12/2010
<i>Allantonia lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	13003-B	2,33 m³	5145283	16/12/2010
<i>Allantonia lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	13003-C	1,89 m³	5145283	16/12/2010
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	13020-A	1,43 m³	5541218	4/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	13020-B	3,10 m³	5550090	7/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	13020-C	1,52 m³	5541218	4/3/2011
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	13046-A	2,43 m³	5378676	3/2/2011
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	13046-B	1,86 m³	5378676	3/2/2011
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	13046-C	1,08 m³	5372297	2/2/2011
<i>Erisma uncinatum</i> Warm.	13046-D	0,89 m³	5378676	3/2/2011
<i>Voucapoua americana</i> Aubl.	13106-A	1,77 m³	5484014	22/2/2011
<i>Voucapoua americana</i> Aubl.	13106-B	1,14 m³	5549641	7/3/2011
<i>Voucapoua americana</i> Aubl.	13106-C	0,79 m³	5484014	22/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	13115-A	3,43 m³	5550090	7/3/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	13115-B	2,23 m³	5531071	2/3/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13133-A	3,20 m³	5344147	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13133-B	2,58 m³	5361382	31/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13133-C	2,19 m³	5373022	2/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13133-D	1,53 m³	5378793	3/2/2011
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	13144-A	1,71 m³	5112245	10/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	13144-B	1,50 m³	5126066	14/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	13144-C	0,84 m³	5132395	15/12/2010
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13153-A	2,84 m³	5361382	31/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13153-B	2,79 m³	5361382	31/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13153-C	2,80 m³	5361382	31/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13168-A	2,84 m³	5344147	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13168-B	3,04 m³	5361382	31/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13168-C	2,83 m³	5361382	31/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13168-D	2,49 m³	5361382	31/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13168-E	1,32 m³	5378793	3/2/2011
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	13169-A	5,43 m³	5133458	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	13169-B	3,63 m³	5129961	14/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	13169-C	3,06 m³	5137463	15/12/2010
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	13196-A	2,52 m³	5490797	23/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	13196-B	1,18 m³	5541218	4/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	13196-C	1,18 m³	5550910	7/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	13196-D	0,95 m³	5549641	7/3/2011
<i>Mezilaurus itauba</i> (Meisn.) Taub. ex Mez	13200-A	1,63 m³	5541218	4/3/2011
<i>Mezilaurus itauba</i> (Meisn.) Taub. ex Mez	13200-B	1,02 m³	5537380	3/3/2011
<i>Mezilaurus itauba</i> (Meisn.) Taub. ex Mez	13200-C	0,66 m³	5537380	3/3/2011
<i>Voucapoua americana</i> Aubl.	13211-A	2,55 m³	5484014	22/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Voucapoua americana</i> Aubl.	13211-B	2,42 m³	5484014	22/2/2011
<i>Hymenaea capanema</i> Ducke	13220-A	3,23 m³	5529222	2/3/2011
<i>Hymenaea capanema</i> Ducke	13220-B	3,05 m³	5527629	2/3/2011
<i>Hymenaea capanema</i> Ducke	13220-C	3,29 m³	5529222	2/3/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13235-A	1,97 m³	5344147	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13235-B	1,34 m³	5340656	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13235-C	1,26 m³	5344147	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	13235-D	0,88 m³	5378793	3/2/2011
<i>Diptotropis purpurea</i> (Rich.) Amshoff.	13338-A	2,85 m³	5534846	3/3/2011
<i>Diptotropis purpurea</i> (Rich.) Amshoff.	13338-B	1,51 m³	5537380	3/3/2011
<i>Diptotropis purpurea</i> (Rich.) Amshoff.	13338-C	1,23 m³	5537380	3/3/2011
<i>Iryanthera crassifolia</i> A.C. Smith	13391-A	2,69 m³	5162437	20/12/2010
<i>Iryanthera crassifolia</i> A.C. Smith	13391-B	1,38 m³	5163243	20/12/2010
<i>Iryanthera crassifolia</i> A.C. Smith	13391-C	0,93 m³	5163243	20/12/2010
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	13396-A	1,81 m³	5486281	23/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	13396-B	1,93 m³	5486281	23/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	13396-C	1,07 m³	5486281	23/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	13398-A	5,18 m³	5538314	3/3/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	13398-B	6,09 m³	5476704	21/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	13398-C	8,88 m³	5484075	22/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	13401-A	2,11 m³	5451698	16/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	13401-B	1,69 m³	5484075	22/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	13401-C	1,49 m³	5491037	23/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	13404-A	2,59 m³	5550910	7/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	13404-B	1,84 m³	5550910	7/3/2011
<i>Hymenaea capanema</i> Ducke	13418-A	2,29 m³	5501745	25/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Hymenaea capanema Ducke	13418-B	1,79 m³	5501745	25/2/2011
Hymenaea capanema Ducke	13418-C	1,79 m³	5527629	2/3/2011
Couratari guianensis Aubl.	13428-A	2,79 m³	5112099	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13428-B	2,00 m³	5112099	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13428-C	1,09 m³	5126066	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13428-D	0,97 m³	5132395	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13436-A	2,24 m³	5112245	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13436-B	1,69 m³	5112245	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13436-C	1,49 m³	5112245	10/12/2010
Erisma uncinatum Warm.	13440-A	2,43 m³	5372297	2/2/2011
Erisma uncinatum Warm.	13440-B	1,66 m³	5372297	2/2/2011
Erisma uncinatum Warm.	13440-C	1,32 m³	5372297	2/2/2011
Erisma uncinatum Warm.	13440-D	0,69 m³	5549641	7/3/2011
Clarsia racemosa Ruiz ex. Pav	13463-A	3,01 m³	5409920	9/2/2011
Clarsia racemosa Ruiz ex. Pav	13463-B	1,84 m³	5416953	10/2/2011
Astronium lecointei Ducke	13465-A	2,60 m³	5340656	27/1/2011
Astronium lecointei Ducke	13465-B	1,94 m³	5361382	31/1/2011
Astronium lecointei Ducke	13465-C	1,72 m³	5361382	31/1/2011
Astronium lecointei Ducke	13465-D	1,91 m³	5344147	27/1/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	13471-A	2,87 m³	5436492	14/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	13471-B	4,72 m³	5436492	14/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	13471-C	3,00 m³	5436492	14/2/2011
Peltogyne lecointei Ducke	13491-A	1,01 m³	5491037	23/2/2011
Peltogyne lecointei Ducke	13491-B	1,05 m³	5531071	2/3/2011
Peltogyne lecointei Ducke	13491-C	0,97 m³	5541218	4/3/2011
Peltogyne lecointei Ducke	13491-D	0,63 m³	5541218	4/3/2011
Peltogyne lecointei Ducke	13507-A	4,07 m³	5491037	23/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Peltogyne lecointeri Ducke	13507-B	2,48 m ³	5491037	23/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	13507-C	2,18 m ³	5541218	4/3/2011
Vochysia paraensis Ducke	13524-A	3,79 m ³	5160070	20/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	13524-B	2,79 m ³	5160070	20/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	13524-C	2,75 m ³	5160070	20/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13574-A	2,18 m ³	5126066	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13574-B	4,15 m ³	5032124	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	13574-C	3,65 m ³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13574-D	1,71 m ³	5163243	20/12/2010
Copaifera multijuga Hayne	13585-A	2,35 m ³	5162437	20/12/2010
Copaifera multijuga Hayne	13585-B	1,78 m ³	5162437	20/12/2010
Clarsia racemosa Ruiz ex. Pav	14066-A	4,08 m ³	5416953	10/2/2011
Clarsia racemosa Ruiz ex. Pav	14066-B	2,48 m ³	5416048	10/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	13621-A	2,98 m ³	5550090	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	13621-B	2,11 m ³	5531071	2/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	13621-C	1,82 m ³	5531071	2/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	13671-A	1,19 m ³	5550090	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	13671-B	1,45 m ³	5551366	7/3/2011
Cariniana micrantha Ducke	13714-A	4,10 m ³	5459125	17/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	13714-B	2,46 m ³	5459125	17/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	13714-C	1,80 m ³	5459125	17/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	13759-A	3,03 m ³	5410089	9/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	13759-B	2,98 m ³	5410089	9/2/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	13769-A	3,14 m ³	5129961	14/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	13769-B	1,32 m ³	5129961	14/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	13769-C	1,28 m ³	5129961	14/12/2010
Vatairea sericea Ducke	13779-A	3,09 m ³	5456551	17/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Vatairea sericea Ducke	13779-B	2,12 m³	5456551	17/2/2011
Copaifera multijuga Hayne	13782-A	2,19 m³	5162437	20/12/2010
Copaifera multijuga Hayne	13782-B	1,38 m³	5163243	20/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13786-A	3,12 m³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13786-B	6,13 m³	5112245	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13786-C	6,67 m³	5126066	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13786-D	2,61 m³	5133458	15/12/2010
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	13792-A	2,23 m³	5454898	17/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	13792-B	1,52 m³	5454898	17/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	13792-C	0,77 m³	5549641	7/3/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	13793-A	2,56 m³	5488861	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	13793-B	1,67 m³	5495946	24/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	13793-C	0,91 m³	5494465	24/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	13821-A	3,87 m³	5488861	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	13821-B	4,41 m³	5488861	23/2/2011
Tachigali paniculata Aubl.	13883-A	2,12 m³	5480010	22/2/2011
Tachigali paniculata Aubl.	13883-B	1,76 m³	5480010	22/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	13885-A	3,52 m³	5481389	22/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	13885-B	2,06 m³	5481389	22/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	13885-C	1,65 m³	5481389	22/2/2011
Couratari guianensis Aubl.	13915-A	3,80 m³	5015471	24/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	13915-B	3,70 m³	5015471	24/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	13915-C	3,45 m³	5015471	24/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	13926-A	1,67 m³	5132395	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13926-B	3,67 m³	5015471	24/11/2010

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Couratari guianensis Aubl.	13926-C	2,02 m³	5132395	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	13926-D	2,35 m³	5132395	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	13932-A	2,85 m³	5136742	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	13932-B	1,80 m³	5136742	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	13932-C	1,01 m³	5163243	20/12/2010
Hymenolobium petraeum Ducke	14064-A	5,22 m³	5440926	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	14064-B	5,48 m³	5440926	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	14064-C	4,58 m³	5440926	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	14064-D	2,68 m³	5442640	15/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	14071-A	3,21 m³	5533252	3/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	14071-B	1,79 m³	5531071	2/3/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	14145-A	2,75 m³	5488861	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	14145-B	2,47 m³	5488861	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	14145-C	1,92 m³	5488861	23/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	14168-A	3,40 m³	Pátio de concentração	
Hymenolobium petraeum Ducke	14168-B	2,54 m³	Pátio de concentração	
Hymenolobium petraeum Ducke	14168-C	2,28 m³	Pátio de concentração	
Erismia uncinatum Warm.	14179-A	2,50 m³	5372297	2/2/2011
Erismia uncinatum Warm.	14179-B	2,05 m³	5372297	2/2/2011
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	14196-A	2,72 m³	5144931	16/12/2010
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	14196-B	1,82 m³	5144931	16/12/2010
Vatairea sericea Ducke	14198-A	2,23 m³	5456551	17/2/2011
Vatairea sericea Ducke	14198-B	1,70 m³	5457119	17/2/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	14232-A	2,25 m³	5136742	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	14232-B	1,98 m³	5136742	15/12/2010
Hymenaea capanema Ducke	14236-A	2,40 m³	5526143	2/3/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Hymenaea capanema Ducke	14236-B	1,96 m³	5526143	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	14236-C	1,40 m³	5526143	2/3/2011
Ocotea cymbarum Kunth.	14264-A	1,67 m³	5480325	22/2/2011
Ocotea cymbarum Kunth.	14264-B	1,30 m³	5480325	22/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	14273-A	2,82 m³	5550090	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	14273-B	1,49 m³	5551366	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	14273-C	1,33 m³	5549641	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	14273-D	0,79 m³	5550910	7/3/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	14285-A	2,89 m³	5416953	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	14285-B	2,39 m³	5420514	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	14285-C	1,77 m³	5459404	17/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	14285-D	1,35 m³	5459404	17/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	14286-A	2,80 m³	5459125	17/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	14286-B	2,30 m³	5459125	17/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	14286-C	1,30 m³	5481389	22/2/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	14340-A	3,97 m³	5138116	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	14340-B	1,67 m³	Patio de concentração	
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	14340-C	1,37 m³	5163243	20/12/2010
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	14351-A	0,98 m³	5436492	14/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	14351-B	2,59 m³	5436492	14/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	14351-C	1,52 m³	5444572	15/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	14351-D	0,96 m³	5444572	15/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	14352-A	1,71 m³	5444572	15/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	14352-B	4,37 m³	5436492	14/2/2011
Apuleia molaris Spruce ex Benth.	14352-C	1,67 m³	5436492	14/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Apuleia molaris</i> Spruce ex Benth.	14352-D	2,89 m ³	5436492	14/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	14404-A	2,65 m ³	5489212	23/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	14404-B	2,23 m ³	5486281	23/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	14437-A	4,75 m ³	5410089	9/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	14437-B	5,14 m ³	5410089	9/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	14437-C	2,42 m ³	5442372	15/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	14455-A	4,36 m ³	5488861	23/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	14455-B	3,82 m ³	5489212	23/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	14455-C	3,68 m ³	5488861	23/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	14477-A	2,96 m ³	5416953	10/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	14477-B	2,66 m ³	5416953	10/2/2011
<i>Astronium lecontei</i> Ducke	14510-A	3,21 m ³	5380779	3/2/2011
<i>Astronium lecontei</i> Ducke	14510-B	2,72 m ³	5373022	2/2/2011
<i>Astronium lecontei</i> Ducke	14510-C	2,50 m ³	5380779	3/2/2011
<i>Astronium lecontei</i> Ducke	14510-D	1,85 m ³	5378793	3/2/2011
<i>Astronium lecontei</i> Ducke	14532-A	2,50 m ³	5378793	3/2/2011
<i>Astronium lecontei</i> Ducke	14532-B	1,60 m ³	5340656	27/1/2011
<i>Astronium lecontei</i> Ducke	14532-C	1,46 m ³	5373022	2/2/2011
<i>Astronium lecontei</i> Ducke	14532-D	1,29 m ³	5378793	3/2/2011
<i>Peltogyne lecontei</i> Ducke	14610-A	3,58 m ³	5550910	7/3/2011
<i>Peltogyne lecontei</i> Ducke	14610-B	2,12 m ³	5550910	7/3/2011
<i>Lecythis idatimon</i> Aubl.	14839-A	2,98 m ³	5480325	22/2/2011
<i>Lecythis idatimon</i> Aubl.	14839-B	1,79 m ³	5480325	22/2/2011
<i>Lecythis idatimon</i> Aubl.	14839-C	1,76 m ³	5482955	22/2/2011
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	14840-A	3,12 m ³	5112245	10/12/2010

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	14840-B	2,40 m³	5112099	10/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	14840-C	1,97 m³	5112099	10/12/2010
<i>Hymenaea capanema</i> Ducke	14848-A	2,36 m³	5501745	25/2/2011
<i>Hymenaea capanema</i> Ducke	14848-B	1,52 m³	5501745	25/2/2011
<i>Hymenaea capanema</i> Ducke	14848-C	2,11 m³	5501745	25/2/2011
<i>Allantonia lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	14882-A	2,18 m³	5137463	15/12/2010
<i>Allantonia lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	14882-B	0,88 m³	5136742	15/12/2010
<i>Allantonia lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	14882-C	1,29 m³	5136742	15/12/2010
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	14884-A	1,70 m³	5491037	23/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	14884-B	2,04 m³	5451698	16/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	14893-A	1,99 m³	Infraestrutura	
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	14893-B	6,34 m³	5476704	21/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	14893-C	5,11 m³	5476887	21/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	14893-D	1,66 m³	5550090	7/3/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	14903-A	3,17 m³	5486281	23/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	14903-B	3,66 m³	5486281	23/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	14903-C	2,63 m³	5494465	24/2/2011
<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	14910-A	3,88 m³	5144931	16/12/2010
<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	14910-B	2,44 m³	5144931	16/12/2010
<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	14910-C	2,13 m³	5144931	16/12/2010
<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	14910-D	1,64 m³	5144931	16/12/2010
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	14923-A	4,15 m³	5454898	17/2/2011
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	14923-B	2,84 m³	5454898	17/2/2011
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	14923-C	2,31 m³	5456551	17/2/2011
<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	15009-A	2,87 m³	5382045	3/2/2011
<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	15009-B	1,85 m³	5382045	3/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	15009-C	1,56 m ³	5409920	9/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	15036-A	1,89 m ³	5443911	15/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	15036-B	5,28 m ³	5440926	15/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	15036-C	4,43 m ³	5440926	15/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	15036-D	2,83 m ³	5443911	15/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	15062-A	2,15 m ³	5440926	15/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	15062-B	1,66 m ³	5443911	15/2/2011
<i>Brosimum rubescens</i> Taub.	15105-A	7,83 m ³	Infraestrutura	
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	15141-A	5,03 m ³	Infraestrutura	
<i>Tachigali paniculata</i> Aubl.	15146-A	1,59 m ³	5480010	22/2/2011
<i>Tachigali paniculata</i> Aubl.	15146-B	1,68 m ³	5480010	22/2/2011
<i>Tachigali paniculata</i> Aubl.	15146-C	1,42 m ³	5480010	22/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	15173-A	2,16 m ³	5440926	15/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	15173-B	1,69 m ³	5442372	15/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	15183-A	4,59 m ³	5344147	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	15183-B	3,59 m ³	5361399	31/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	15183-C	3,59 m ³	5361399	31/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	15183-D	3,68 m ³	5344147	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	15183-E	2,37 m ³	5382045	3/2/2011
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	15233-A	2,83 m ³	5138116	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	15233-B	1,93 m ³	5133458	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	15233-C	1,06 m ³	5136742	15/12/2010
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	15278-A	3,25 m ³	5380779	3/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	15278-B	2,02 m ³	5373022	2/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	15278-C	1,85 m ³	5373022	2/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	15278-D	2,19 m ³	5378793	3/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	15281-A	2,78 m ³	5382045	3/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Clansia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	15281-B	2,54 m ³	5382045	3/2/2011
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	15287-A	3,12 m ³	5112099	10/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	15287-B	2,73 m ³	5112099	10/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	15287-C	2,80 m ³	5112245	10/12/2010
<i>Clansia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	15310-A	2,67 m ³	5409920	9/2/2011
<i>Clansia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	15310-B	1,92 m ³	5382045	3/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	15335-A	3,77 m ³	5410089	9/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	15335-B	1,96 m ³	5448272	16/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	15335-C	1,77 m ³	5448272	16/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	15351-A	1,59 m ³	5451698	16/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	15351-B	1,33 m ³	5490797	23/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	15351-C	1,27 m ³	5476887	21/2/2011
<i>Hymenaea capanema</i> Ducke	15354-A	3,08 m ³	5526143	2/3/2011
<i>Hymenaea capanema</i> Ducke	15354-B	2,11 m ³	5526143	2/3/2011
<i>Hymenaea capanema</i> Ducke	15354-C	1,68 m ³	5527629	2/3/2011
<i>Hymenaea capanema</i> Ducke	15354-D	1,00 m ³	5534846	3/3/2011
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	15627-A	3,32 m ³	5137463	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	15627-B	6,20 m ³	5138116	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	15627-C	3,31 m ³	5136742	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	15627-D	3,86 m ³	5136742	15/12/2010
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	15665-A	2,73 m ³	5489212	23/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	15665-B	2,01 m ³	5486281	23/2/2011
<i>Clansia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	15666-A	3,70 m ³	5382045	3/2/2011
<i>Clansia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	15666-B	1,75 m ³	5409920	9/2/2011
<i>Clansia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	15666-C	1,98 m ³	5409920	9/2/2011
<i>Lecythis idatimon</i> Aubl.	15668-A	2,77 m ³	5480325	22/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Lecythis idatimon</i> Aubl.	15668-B	1,93 m ³	5480325	22/2/2011
<i>Clansia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	15695-A	3,24 m ³	5382045	3/2/2011
<i>Clansia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	15695-B	1,48 m ³	5382045	3/2/2011
<i>Clansia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	15695-C	1,23 m ³	5382045	3/2/2011
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	15710-A	3,43 m ³	5112099	10/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	15710-B	3,09 m ³	5112245	10/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	15710-C	1,66 m ³	5112099	10/12/2010
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	15750-A	2,57 m ³	Pátio de concentração	
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	15750-B	1,77 m ³	Pátio de concentração	
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	15750-C	1,29 m ³	Pátio de concentração	
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	15752-A	1,99 m ³	5112099	10/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	15752-B	2,17 m ³	5129240	14/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	15752-C	3,02 m ³	5112245	10/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	15752-D	1,94 m ³	5132395	15/12/2010
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	15754-A	2,62 m ³	5410089	9/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	15754-B	2,15 m ³	5410089	9/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	15754-C	1,16 m ³	5443911	15/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	15765-A	4,55 m ³	5476887	21/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	15765-B	6,59 m ³	5476887	21/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	15765-C	3,79 m ³	5490797	23/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	15800-A	6,04 m ³	5489212	23/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	15800-B	4,65 m ³	5494465	24/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	15800-C	3,18 m ³	5501745	25/2/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	15801-A	4,88 m ³	5444753	15/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	15801-B	4,67 m³	5419483	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	15801-C	4,01 m³	5444572	15/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	15801-D	2,72 m³	5420514	10/2/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	15868-A	2,55 m³	5137463	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	15868-B	1,08 m³	5163243	20/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	15868-C	1,60 m³	5137463	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	15868-D	1,11 m³	5163243	20/12/2010
Hymenolobium petraeum Ducke	15913-A	4,54 m³	5442372	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	15913-B	5,28 m³	5442372	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	15913-C	3,84 m³	5442640	15/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	15914-A	4,00 m³	5457119	17/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	15914-B	2,27 m³	5458379	17/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	15971-A	2,06 m³	5448272	16/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	15971-B	1,90 m³	5448272	16/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	15971-C	2,77 m³	5442372	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	15971-D	1,44 m³	5448272	16/2/2011
Couratari guianensis Aubl.	15976-A	2,04 m³	5136742	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	15976-B	3,77 m³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	15976-C	2,96 m³	5132395	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	15976-D	1,68 m³	5136742	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	15986-A	3,95 m³	5137463	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	15986-B	7,62 m³	5133458	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	15986-C	6,92 m³	5132395	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	15986-D	3,80 m³	5136742	15/12/2010
Peltogyne lecointei Ducke	16005-A	2,67 m³	Infraestrutura	
Peltogyne lecointei Ducke	16005-B	1,63 m³	5549641	7/3/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	16027-A	3,24 m ³	5129961	14/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	16027-B	2,17 m ³	5136742	15/12/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	16029-A	1,75 m ³	5163243	20/12/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	16029-B	1,12 m ³	5163243	20/12/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	16029-C	0,82 m ³	5163243	20/12/2010
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	16059-A	1,93 m ³	5488861	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	16059-B	1,41 m ³	5489212	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	16059-C	1,28 m ³	5486281	23/2/2011
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	16061-A	3,23 m ³	5144931	16/12/2010
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	16061-B	2,74 m ³	5144931	16/12/2010
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	16061-C	1,63 m ³	5144931	16/12/2010
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	16061-D	1,56 m ³	5145283	16/12/2010
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	16073-A	4,59 m ³	5486281	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	16073-B	3,27 m ³	5486281	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	16073-C	4,16 m ³	5486281	23/2/2011
Erismia uncinatum Warm.	16085-A	3,00 m ³	5372297	2/2/2011
Erismia uncinatum Warm.	16085-B	2,14 m ³	5372297	2/2/2011
Erismia uncinatum Warm.	16085-C	1,22 m ³	5372297	2/2/2011
Erismia uncinatum Warm.	16085-D	1,13 m ³	5372297	2/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	16112-A	1,56 m ³	5550090	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	16112-B	2,15 m ³	5549641	7/3/2011
Mezilaurus itauba (Meisn.) T aub. ex Mez	16149-A	1,50 m ³	5541218	4/3/2011
Mezilaurus itauba (Meisn.) T aub. ex Mez	16149-B	1,14 m ³	5541218	4/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	16164-A	0,93 m ³	5551366	7/3/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	16164-B	3,09 m ³	Infraestrutura	
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	16164-C	1,77 m ³	5451698	16/2/2011
<i>Copaifera multijuga</i> Hayne	16201-A	2,66 m ³	5162437	20/12/2010
<i>Copaifera multijuga</i> Hayne	16201-B	2,33 m ³	5162437	20/12/2010
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	16412-A	2,21 m ³	5490797	23/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	16412-B	2,29 m ³	5484075	22/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	16423-A	3,24 m ³	5416048	10/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	16423-B	1,46 m ³	5409920	9/2/2011
<i>Ocotea cymbarum</i> Kunth.	16457-A	2,04 m ³	5480325	22/2/2011
<i>Ocotea cymbarum</i> Kunth.	16457-B	2,09 m ³	5480325	22/2/2011
<i>Ocotea cymbarum</i> Kunth.	16457-C	0,68 m ³	5484014	22/2/2011
<i>Ocotea cymbarum</i> Kunth.	16457-D	1,26 m ³	5480325	22/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	16465-A	2,52 m ³	5409920	9/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	16465-B	1,99 m ³	5409920	9/2/2011
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	16501-A	2,04 m ³	5126066	14/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	16501-B	3,76 m ³	5112099	10/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	16501-C	2,59 m ³	5129240	14/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	16501-D	2,18 m ³	5112099	10/12/2010
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	16514-A	2,15 m ³	5361399	31/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	16514-B	1,81 m ³	5361399	31/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	16514-C	1,25 m ³	5361399	31/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	16514-D	1,17 m ³	5361382	31/1/2011
<i>Caryocar glabrum</i> (Aubl.) Pers.	16564-A	6,76 m ³	5457119	17/2/2011
<i>Caryocar glabrum</i> (Aubl.) Pers.	16564-B	6,20 m ³	5458379	17/2/2011
<i>Caryocar glabrum</i> (Aubl.) Pers.	16564-C	5,28 m ³	5458379	17/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	16585-A	3,15 m ³	5416048	10/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	16585-B	3,02 m ³	5416048	10/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Erismia uncinatum</i> Warm.	16593-A	3,91 m ³	5372297	2/2/2011
<i>Erismia uncinatum</i> Warm.	16593-B	2,77 m ³	5378676	3/2/2011
<i>Erismia uncinatum</i> Warm.	16593-C	1,91 m ³	5372297	2/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	16595-A	2,44 m ³	5340656	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	16595-B	2,51 m ³	5340656	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	16595-C	2,64 m ³	5361382	31/1/2011
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	16599-A	2,29 m ³	5454898	17/2/2011
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	16599-B	1,86 m ³	5448522	16/2/2011
<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	16631-A	3,83 m ³	5145283	16/12/2010
<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	16631-B	2,56 m ³	5144931	16/12/2010
<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	16631-C	2,51 m ³	5144931	16/12/2010
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	16640-A	9,24 m ³	5459404	17/2/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	16640-B	7,68 m ³	5419483	10/2/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	16640-C	5,26 m ³	5459404	17/2/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	16640-D	6,47 m ³	5444753	15/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	16674-A	1,65 m ³	5541218	4/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	16674-B	2,38 m ³	5550090	7/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	16674-C	2,03 m ³	5549641	7/3/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	16687-A	1,65 m ³	5448522	16/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	16687-B	1,67 m ³	5448522	16/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	16687-C	2,06 m ³	5442372	15/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	16704-A	1,73 m ³	5380779	3/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	16704-B	1,63 m ³	5380779	3/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	16704-C	1,11 m ³	5409920	9/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	16704-D	1,07 m ³	5378793	3/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Vatairea sericea Ducke	16725-A	2,43 m³	5457119	17/2/2011
Vatairea sericea Ducke	16725-B	1,79 m³	5457119	17/2/2011
Hymenaea capanema Ducke	16726-A	3,07 m³	5529222	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	16726-B	2,49 m³	5529222	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	16726-C	2,10 m³	5534846	3/3/2011
Cariniana micrantha Ducke	16742-A	3,94 m³	5481389	22/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	16742-B	2,60 m³	5459125	17/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	16742-C	2,19 m³	5459125	17/2/2011
Vatairea sericea Ducke	16746-A	3,71 m³	5456551	17/2/2011
Vatairea sericea Ducke	16746-B	2,39 m³	5459125	17/2/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	16789-A	1,56 m³	5549641	7/3/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	16789-B	1,02 m³	5537380	3/3/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	16789-C	0,94 m³	5537380	3/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	16793-A	3,71 m³	Infraestrutura	
Astronium lecointeri Ducke	16814-A	3,42 m³	5340656	27/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	16814-B	2,99 m³	5380779	3/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	16814-C	1,83 m³	5382045	3/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	16814-D	2,03 m³	5382045	3/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	16817-A	4,67 m³	5538314	3/3/2011
Dinizia excelsa Ducke	16817-B	6,76 m³	5491037	23/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	16838-A	1,73 m³	5498298	24/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	16838-B	2,10 m³	5498298	24/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	16838-C	1,41 m³	5531071	2/3/2011
Astronium lecointeri Ducke	16866-A	3,12 m³	5340656	27/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	16866-B	2,75 m³	5344107	27/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	16866-C	2,82 m³	5340656	27/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	16866-D	1,43 m³	5344107	27/1/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Astronium lecointeri Ducke	16886-E	1,59 m³	5344107	27/1/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	16887-A	5,44 m³	5440794	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	16887-B	4,51 m³	5440794	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	16887-C	4,15 m³	5448272	16/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	16887-D	1,28 m³	5448522	16/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	16892-A	2,69 m³	5481389	22/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	16892-B	1,87 m³	5481389	22/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	16892-C	1,07 m³	5484014	22/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	16892-D	0,70 m³	Pátio de concentração	
Dinizia excelsa Ducke	16897-A	3,00 m³	5491037	23/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	16897-B	6,36 m³	5451698	16/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	16897-C	5,20 m³	5433855	14/2/2011
Lecythis idatimon Aubl.	17288-A	2,32 m³	5480325	22/2/2011
Lecythis idatimon Aubl.	17288-B	1,88 m³	5480325	22/2/2011
Lecythis idatimon Aubl.	17288-C	1,13 m³	5482955	22/2/2011
Vatairea sericea Ducke	17297-A	1,13 m³	5457119	17/2/2011
Vatairea sericea Ducke	17297-B	2,50 m³	5456551	17/2/2011
Vatairea sericea Ducke	17297-C	2,07 m³	5456551	17/2/2011
Vatairea sericea Ducke	17297-D	0,98 m³	5459125	17/2/2011
Clansia racemosa Ruiz ex. Pav	17304-A	2,45 m³	5409920	9/2/2011
Clansia racemosa Ruiz ex. Pav	17304-B	1,75 m³	5416953	10/2/2011
Clansia racemosa Ruiz ex. Pav	17313-A	2,99 m³	5416048	10/2/2011
Clansia racemosa Ruiz ex. Pav	17313-B	1,91 m³	5416048	10/2/2011
Clansia racemosa Ruiz ex. Pav	17313-C	1,75 m³	5416048	10/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	17316-A	2,46 m³	5340656	27/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	17316-B	2,01 m³	5340656	27/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	17316-C	2,11 m³	5340656	27/1/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Astronium lecontei</i> Ducke	17316-D	1,89 m³	5340656	27/1/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	17319-A	7,40 m³	5419483	10/2/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	17319-B	6,59 m³	5419483	10/2/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	17319-C	5,14 m³	5444572	15/2/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	17319-D	4,51 m³	5444753	15/2/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	17319-E	3,68 m³	5476704	21/2/2011
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	17322-A	1,83 m³	5132395	15/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	17322-B	3,64 m³	5126066	14/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	17322-C	3,30 m³	5129240	14/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	17322-D	1,34 m³	5132395	15/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	17327-A	3,16 m³	5126066	14/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	17327-B	3,67 m³	5126066	14/12/2010
<i>Peltogyne lecontei</i> Ducke	17350-A	2,06 m³	5504056	25/2/2011
<i>Peltogyne lecontei</i> Ducke	17350-B	1,72 m³	5531071	2/3/2011
<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	17353-A	2,95 m³	5409920	9/2/2011
<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	17353-B	1,33 m³	5409920	9/2/2011
<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	17353-C	0,70 m³	5409920	9/2/2011
<i>Clarisia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	17353-D	0,88 m³	5409920	9/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	17355-A	1,67 m³	5440794	15/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	17355-B	5,65 m³	5440794	15/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	17355-C	3,61 m³	5440794	15/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	17355-D	3,51 m³	5442640	15/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	17355-E	3,10 m³	5440794	15/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	17355-F	2,17 m³	5443911	15/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	17356-A	2,11 m³	5440794	15/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Hymenolobium petraeum Ducke	17356-B	3,45 m³	5416953	10/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	17356-C	2,15 m³	5442640	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	17356-D	2,27 m³	5440926	15/2/2011
Martiodendron elatum (Ducke) Gleason	17357-A	2,47 m³	5501745	25/2/2011
Martiodendron elatum (Ducke) Gleason	17357-B	3,99 m³	5501745	25/2/2011
Martiodendron elatum (Ducke) Gleason	17357-C	3,73 m³	5501745	25/2/2011
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	17366-A	2,87 m³	5144931	16/12/2010
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	17366-B	2,13 m³	5144931	16/12/2010
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	17366-C	1,86 m³	5144931	16/12/2010
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17377-A	3,04 m³	5420514	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17377-B	2,45 m³	5444753	15/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17377-C	2,03 m³	5459404	17/2/2011
Hymenaea capanema Ducke	17438-A	3,09 m³	5534846	3/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	17438-B	2,17 m³	5534846	3/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	17438-C	1,79 m³	5529222	2/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	17446-A	2,16 m³	5541218	4/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	17446-B	0,86 m³	5541218	4/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	17446-C	1,02 m³	5541218	4/3/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	17458-A	2,30 m³	5145283	16/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	17458-B	0,84 m³	5163243	20/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	17458-C	1,01 m³	5145283	16/12/2010
Dinizia excelsa Ducke	17463-A	8,19 m³	5538314	3/3/2011
Dinizia excelsa Ducke	17463-B	6,59 m³	5504056	25/2/2011
Couratari guianensis Aubl.	17483-A	2,54 m³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	17483-B	1,61 m³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	17483-C	1,47 m³	5126066	14/12/2010

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Hymenolobium petraeum Ducke	17495-A	3,65 m³	5442372	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	17495-B	4,43 m³	5442372	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	17495-C	4,30 m³	5442372	15/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	17496-A	1,13 m³	5541218	4/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	17496-B	1,90 m³	5550090	7/3/2011
Bowdichia nitida Spruce	17516-A	2,76 m³	Pátio de concentração	
Bowdichia nitida Spruce	17516-B	1,96 m³	Pátio de concentração	
Bowdichia nitida Spruce	17516-C	1,80 m³	Pátio de concentração	
Bowdichia nitida Spruce	17516-D	2,02 m³	Pátio de concentração	
Astronium lecointeri Ducke	17552-A	2,45 m³	5378793	3/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	17552-B	2,38 m³	5344107	27/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	17552-C	2,22 m³	5344107	27/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	17552-D	2,22 m³	5344147	27/1/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	17554-A	2,45 m³	5498298	24/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	17554-B	2,26 m³	5491037	23/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	17560-A	3,46 m³	5457119	17/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	17560-B	1,70 m³	5458379	17/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	17560-C	1,36 m³	5549641	7/3/2011
Carriziana micrantha Ducke	17835-A	1,77 m³	Pátio de concentração	
Carriziana micrantha Ducke	17835-B	2,36 m³	Pátio de concentração	
Carriziana micrantha Ducke	17835-C	2,01 m³	Pátio de concentração	
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17844-A	3,38 m³	5420514	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17844-B	2,91 m³	5444753	15/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17844-C	2,47 m³	5444753	15/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17844-D	1,86 m³	5476704	21/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17844-E	1,19 m³	5476887	21/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	17852-A	6,47 m³	5533252	3/3/2011
Dinizia excelsa Ducke	17852-B	6,87 m³	5433855	14/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	17852-C	5,82 m³	5433855	14/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	17852-D	6,17 m³	5476887	21/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	17853-A	1,70 m³	5494465	24/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	17853-B	1,31 m³	5488861	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	17853-C	0,84 m³	5494465	24/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17857-A	4,74 m³	5419483	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17857-B	2,86 m³	5416953	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17857-C	1,97 m³	5444572	15/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17857-D	1,39 m³	5416953	10/2/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	17863-A	2,02 m³	5133458	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	17863-B	1,29 m³	5133458	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	17863-C	0,76 m³	5133458	15/12/2010
Ocotea cymbarum Kunth.	17865-A	1,95 m³	5480325	22/2/2011
Ocotea cymbarum Kunth.	17865-B	2,15 m³	5480325	22/2/2011
Ocotea cymbarum Kunth.	17865-C	1,26 m³	5484014	22/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	17876-A	2,62 m³	5457119	17/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	17876-B	2,96 m³	5457119	17/2/2011
Hymenaea capanema Ducke	17885-A	2,77 m³	5527629	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	17885-B	1,77 m³	5527629	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	17885-C	1,51 m³	5529222	2/3/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Hymenaea capanema Ducke	17885-D	1,01 m³	5534846	3/3/2011
Couratari guianensis Aubl.	17894-A	2,47 m³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	17894-B	5,07 m³	5126066	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	17894-C	3,86 m³	5126066	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	17894-D	2,62 m³	5126066	14/12/2010
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17911-A	6,03 m³	5459404	17/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17911-B	6,03 m³	5444753	15/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17911-C	5,54 m³	5444572	15/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17911-D	5,36 m³	5459404	17/2/2011
Clarsia racemosa Ruiz ex. Pav	17916-A	2,13 m³	5416048	10/2/2011
Clarsia racemosa Ruiz ex. Pav	17916-B	1,64 m³	5416048	10/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	17939-A	3,59 m³	5442640	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	17939-B	2,31 m³	5448522	16/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	17939-C	1,82 m³	5448522	16/2/2011
Clarsia racemosa Ruiz ex. Pav	17944-A	2,63 m³	5416953	10/2/2011
Clarsia racemosa Ruiz ex. Pav	17944-B	1,60 m³	5416048	10/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	17945-A	0,59 m³	5551366	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	17945-B	2,44 m³	5550090	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	17945-C	1,23 m³	5549641	7/3/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17954-A	2,53 m³	5420514	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17954-B	2,58 m³	5420514	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17954-C	2,47 m³	5444572	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	17958-A	7,20 m³	5448522	16/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	17958-B	7,05 m³	5442640	15/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Peltogyne lecointeri Ducke	17968-A	2,96 m³	5550090	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	17968-B	2,86 m³	5549641	7/3/2011
Couratari guianensis Aubl.	17974-A	1,17 m³	5137463	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	17974-B	1,90 m³	5032124	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	17974-C	1,66 m³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	17974-D	0,83 m³	5132395	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	17974-E	0,64 m³	5126066	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	17994-A	3,49 m³	5032124	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	17994-B	2,83 m³	5032124	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	17994-C	2,45 m³	5129240	14/12/2010
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17999-A	3,92 m³	5420514	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17999-B	2,96 m³	5476704	21/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	17999-C	2,21 m³	5476887	21/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	18010-A	7,39 m³	5443911	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	18010-B	6,21 m³	5443911	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	18010-C	4,92 m³	5442640	15/2/2011
Lecythis idatimon Aubl.	18023-A	2,84 m³	5480325	22/2/2011
Lecythis idatimon Aubl.	18023-B	2,25 m³	5482955	22/2/2011
Couratari guianensis Aubl.	18024-A	2,53 m³	5126066	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	18024-B	2,24 m³	5126066	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	18024-C	1,92 m³	5126066	14/12/2010
Dinizia excelsa Ducke	18029-A	1,99 m³	5451698	16/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	18029-B	2,89 m³	5476887	21/2/2011
Couratari guianensis Aubl.	18031-A	1,60 m³	5132395	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	18031-B	2,48 m³	5112245	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	18031-C	2,15 m³	5126066	14/12/2010

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	18031-D	1,33 m³	5132395	15/12/2010
<i>Brosimum rubescens</i> Taub.	18043-A	2,31 m³	5482955	22/2/2011
<i>Brosimum rubescens</i> Taub.	18043-B	1,71 m³	5482955	22/2/2011
<i>Brosimum rubescens</i> Taub.	18043-C	0,99 m³	5482955	22/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	18160-A	2,84 m³	5494465	24/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	18160-B	2,68 m³	5494465	24/2/2011
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	18161-A	2,59 m³	5137463	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	18161-B	1,88 m³	5138116	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	18161-C	1,50 m³	5137463	15/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	18169-A	2,74 m³	5032124	26/11/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	18169-B	2,68 m³	5032124	26/11/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	18169-C	1,95 m³	5032124	26/11/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	18172-A	3,76 m³	5137463	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	18172-B	2,59 m³	5137463	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	18172-C	2,18 m³	5137463	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	18172-D	1,02 m³	5551366	7/3/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	18175-A	2,23 m³	5533252	3/3/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	18175-B	5,85 m³	5498298	24/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	18175-C	3,31 m³	5550090	7/3/2011
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	18194-A	2,40 m³	5133458	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	18194-B	1,68 m³	5138116	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	18194-C	1,08 m³	5133458	15/12/2010
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	18204-A	2,23 m³	5373022	2/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	18204-B	1,63 m³	5344107	27/1/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	18204-C	1,62 m³	5344107	27/1/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	18205-A	3,33 m³	5444753	15/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	18205-B	2,89 m³	5444753	15/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	18205-C	3,44 m³	5444753	15/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	18205-D	3,43 m³	5416953	10/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	18424-A	4,62 m³	5410089	9/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	18424-B	2,75 m³	5448272	16/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	18424-C	2,37 m³	5440926	15/2/2011
Couratari guianensis Aubl.	18428-A	3,77 m³	5112245	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	18428-B	3,50 m³	5112245	10/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	18428-C	2,39 m³	5129240	14/12/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	18439-A	2,10 m³	5162437	20/12/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	18439-B	1,65 m³	5163243	20/12/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	18439-C	0,80 m³	5163243	20/12/2010
Peltogyne lecointeri Ducke	18445-A	0,65 m³	5541218	4/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	18445-B	2,16 m³	5484075	22/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	18445-C	1,26 m³	5491037	23/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	18459-A	2,44 m³	5361382	31/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	18459-B	1,89 m³	5344147	27/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	18459-C	2,03 m³	5361382	31/1/2011
Hymenaea capanema Ducke	18466-A	2,85 m³	5526143	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	18466-B	2,19 m³	5526143	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	18466-C	2,04 m³	5526143	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	18466-D	1,54 m³	5529222	2/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	18483-A	1,82 m³	5490797	23/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	18483-B	2,21 m³	5498298	24/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	18483-C	1,90 m³	5498298	24/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	18506-A	3,43 m³	5484014	22/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Cariniana micrantha Ducke	18506-B	1,75 m ³	5481389	22/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	18506-C	0,78 m ³	Pátio de concentração	
Cariniana micrantha Ducke	18524-A	3,52 m ³	5459125	17/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	18524-B	2,19 m ³	5481389	22/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	18525-A	1,61 m ³	5531071	2/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	18525-B	1,86 m ³	5541218	4/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	18532-A	2,63 m ³	5550090	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	18532-B	2,43 m ³	5551366	7/3/2011
Couratari guianensis Aubl.	18535-A	2,01 m ³	5133458	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	18535-B	3,87 m ³	5015471	24/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	18535-C	2,69 m ³	5137463	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	18535-D	2,64 m ³	5137463	15/12/2010
Tachigali paniculata Aubl.	18539-A	1,51 m ³	5480010	22/2/2011
Tachigali paniculata Aubl.	18539-B	1,55 m ³	5480010	22/2/2011
Tachigali paniculata Aubl.	18539-C	0,38 m ³	5495946	24/2/2011
Tachigali paniculata Aubl.	18540-A	1,30 m ³	5480010	22/2/2011
Tachigali paniculata Aubl.	18540-B	1,25 m ³	5480010	22/2/2011
Tachigali paniculata Aubl.	18540-C	0,72 m ³	5480010	22/2/2011
Brosimum rubescens Taub.	18561-A	4,94 m ³	Infraestrutura	
Couratari guianensis Aubl.	18576-A	3,15 m ³	5133458	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	18576-B	4,13 m ³	5032124	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	18576-C	3,30 m ³	5032107	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	18576-D	2,98 m ³	5032107	26/11/2010
Brosimum rubescens Taub.	18577-A	3,89 m ³	Infraestrutura	
Brosimum rubescens Taub.	18577-B	1,35 m ³	5482955	22/2/2011
Couratari guianensis Aubl.	18587-A	6,52 m ³	Infraestrutura	
Clarsia racemosa Ruiz ex. Pav	18612-A	3,92 m ³	Pátio de concentração	

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Clansia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	18612-B	3,60 m ³	Pátio de concentração	
<i>Caryocar glabrum</i> (Aubl.) Pers.	18627-A	7,23 m ³	Infraestrutura	
<i>Caryocar glabrum</i> (Aubl.) Pers.	18627-B	1,23 m ³	5549641	7/3/2011
<i>Bowdichia nitida</i> Spruce	18637-A	1,76 m ³	5534846	3/3/2011
<i>Bowdichia nitida</i> Spruce	18637-B	1,15 m ³	5534846	3/3/2011
<i>Bowdichia nitida</i> Spruce	18637-C	1,02 m ³	5534846	3/3/2011
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	18644-A	6,78 m ³	Pátio de concentração	
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	18644-B	4,05 m ³	Pátio de concentração	
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	18644-C	2,68 m ³	Pátio de concentração	
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	18660-A	1,17 m ³	5550090	7/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	18660-B	1,21 m ³	5491037	23/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	18660-C	1,39 m ³	5549641	7/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	18669-A	2,73 m ³	5490797	23/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	18669-B	0,99 m ³	5541218	4/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	18677-A	1,46 m ³	5551366	7/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	18677-B	1,58 m ³	5550090	7/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	18677-C	1,54 m ³	5551366	7/3/2011
<i>Cariniana micrantha</i> Ducke	18678-A	2,96 m ³	5481389	22/2/2011
<i>Cariniana micrantha</i> Ducke	18678-B	2,19 m ³	5481389	22/2/2011
<i>Copaifera multijuga</i> Hayne	18686-A	2,31 m ³	5162437	20/12/2010
<i>Copaifera multijuga</i> Hayne	18686-B	2,09 m ³	5162437	20/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	18690-A	3,65 m ³	5112245	10/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	18690-B	3,23 m ³	5112245	10/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	18690-C	1,83 m ³	5132395	15/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	18690-D	1,90 m ³	5126066	14/12/2010
<i>Clansia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	18707-A	3,05 m ³	5382045	3/2/2011
<i>Clansia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	18707-B	1,67 m ³	5409920	9/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Brosimum rubescens</i> Taub.	18710-A	3,59 m ³	5482955	22/2/2011
<i>Brosimum rubescens</i> Taub.	18710-B	1,75 m ³	5482955	22/2/2011
<i>Brosimum rubescens</i> Taub.	18710-C	1,86 m ³	5482955	22/2/2011
<i>Brosimum rubescens</i> Taub.	18710-D	1,03 m ³	5482955	22/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	18716-A	4,50 m ³	5410089	9/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	18716-B	4,30 m ³	5410089	9/2/2011
<i>Hymenolobium petraeum</i> Ducke	18716-C	2,00 m ³	5442640	15/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	18728-A	2,06 m ³	5486281	23/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	18728-B	1,86 m ³	5484014	22/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	18728-C	1,30 m ³	5501745	25/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	18996-A	1,67 m ³	5550090	7/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	18996-B	1,77 m ³	5550910	7/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	18996-C	1,09 m ³	5551366	7/3/2011
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	19000-A	2,94 m ³	5129961	14/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	19000-B	2,15 m ³	5129961	14/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	19000-C	1,85 m ³	5129961	14/12/2010
<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	19004-A	2,97 m ³	5144931	16/12/2010
<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	19004-B	1,57 m ³	5144931	16/12/2010
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	19015-A	3,16 m ³	5433855	14/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	19015-B	2,08 m ³	5433855	14/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	19015-C	0,97 m ³	5476704	21/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	19015-D	1,02 m ³	5550090	7/3/2011
<i>Hymenaea courbaril</i> L.	19023-A	2,38 m ³	5482955	22/2/2011
<i>Hymenaea courbaril</i> L.	19023-B	1,93 m ³	5482955	22/2/2011
<i>Hymenaea courbaril</i> L.	19023-C	1,49 m ³	5501745	25/2/2011
<i>Mezilaurus itauba</i> (Meisn.) Taub. ex Mez	19024-A	5,87 m ³	5537380	3/3/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Mezilaurus itauba (Meisn.) I aub. ex Mez	19024-B	3,12 m³	5537380	3/3/2011
Mezilaurus itauba (Meisn.) I aub. ex Mez	19024-C	1,45 m³	5541218	4/3/2011
Astronium lecointeri Ducke	19025-A	2,67 m³	5361399	31/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	19025-B	2,13 m³	5380779	3/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	19025-C	1,19 m³	5382045	3/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	19025-D	1,10 m³	5378793	3/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	19025-E	1,28 m³	5361399	31/1/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19031-A	3,95 m³	5129961	14/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19031-B	2,44 m³	5129961	14/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19031-C	1,51 m³	5129961	14/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19037-A	2,99 m³	5138116	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19037-B	2,56 m³	5129961	14/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19037-C	1,13 m³	5137463	15/12/2010
Astronium lecointeri Ducke	19040-A	2,86 m³	5361399	31/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	19040-B	2,40 m³	5361399	31/1/2011
Astronium lecointeri Ducke	19040-C	1,40 m³	5382045	3/2/2011
Astronium lecointeri Ducke	19040-D	1,33 m³	5378793	3/2/2011
Couratari guianensis Aubl.	19073-A	7,10 m³	5032107	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	19073-B	7,11 m³	5015471	24/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	19073-C	3,85 m³	5133458	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	19073-D	4,49 m³	5136742	15/12/2010
Brosimum rubescens I aub.	19076-A	4,15 m³	Infraestrutura	
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19116-A	2,20 m³	Pátio de concentração	
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19116-B	1,47 m³	Pátio de concentração	
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19116-C	1,22 m³	Pátio de concentração	
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19116-D	0,84 m³	Pátio de concentração	
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	19118-A	2,92 m³	5476887	21/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	19118-B	2,14 m³	5419483	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	19118-C	1,87 m³	5419483	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	19118-D	1,98 m³	5444572	15/2/2011
Couratari guianensis Aubl.	19141-A	2,45 m³	5032107	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	19141-B	1,68 m³	5032124	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	19141-C	0,74 m³	5137463	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	19141-D	1,09 m³	5163243	20/12/2010
Astronium lecontei Ducke	19150-A	2,01 m³	5378793	3/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19150-B	1,49 m³	5373022	2/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19150-C	1,06 m³	5373022	2/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19150-D	1,14 m³	5378793	3/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	19157-A	4,83 m³	5498298	24/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	19157-B	6,26 m³	5533252	3/3/2011
Dinizia excelsa Ducke	19157-C	6,70 m³	5531071	2/3/2011
Dinizia excelsa Ducke	19157-D	5,97 m³	5533252	3/3/2011
Dinizia excelsa Ducke	19157-E	4,68 m³	5531071	2/3/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	19164-A	1,56 m³	5488861	23/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	19164-B	1,60 m³	5448272	16/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	19164-C	2,43 m³	5443911	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	19164-D	2,00 m³	5448522	16/2/2011
Erismia uncinatum Warm.	19168-A	4,46 m³	5495946	24/2/2011
Erismia uncinatum Warm.	19168-B	3,03 m³	5378676	3/2/2011
Erismia uncinatum Warm.	19168-C	2,77 m³	5378676	3/2/2011
Erismia uncinatum Warm.	19168-D	1,62 m³	5378676	3/2/2011
Copaifera multijuga Hayne	19174-A	2,20 m³	5162437	20/12/2010
Copaifera multijuga Hayne	19174-B	2,15 m³	5163243	20/12/2010

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Astronium lecontei Ducke	19176-A	3,14 m³	5378793	3/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19176-B	3,73 m³	5380779	3/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19176-C	3,09 m³	5380779	3/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19176-D	2,03 m³	5380779	3/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19176-E	1,63 m³	5340656	27/1/2011
Astronium lecontei Ducke	19176-F	1,19 m³	5378793	3/2/2011
Tachigali paniculata Aubl.	19194-A	1,65 m³	5480010	22/2/2011
Tachigali paniculata Aubl.	19194-B	1,52 m³	5480010	22/2/2011
Tachigali paniculata Aubl.	19194-C	1,11 m³	5480010	22/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	19202-A	5,36 m³	5494465	24/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	19202-B	4,70 m³	5495946	24/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	19202-C	5,80 m³	5501745	25/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19204-A	1,70 m³	5344147	27/1/2011
Astronium lecontei Ducke	19204-B	1,41 m³	5373022	2/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19204-C	1,22 m³	5373022	2/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19204-D	1,05 m³	5378793	3/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	19214-A	4,96 m³	5442640	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	19214-B	5,74 m³	5442640	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	19214-C	4,68 m³	5448272	16/2/2011
Mezilaurus itauba (Meisn.) Taub. ex Mez	19230-A	2,42 m³	5537380	3/3/2011
Mezilaurus itauba (Meisn.) Taub. ex Mez	19230-B	1,63 m³	5537380	3/3/2011
Mezilaurus itauba (Meisn.) Taub. ex Mez	19230-C	0,76 m³	5549641	7/3/2011
Peltogyne lecontei Ducke	19232-A	3,21 m³	5538314	3/3/2011
Peltogyne lecontei Ducke	19232-B	3,01 m³	5538314	3/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	19240-A	3,88 m³	5526143	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	19240-B	2,56 m³	5527629	2/3/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Hymenaea capanema Ducke	19240-C	1,64 m ³	5529222	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	19240-D	1,35 m ³	5527629	2/3/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19248-A	2,57 m ³	5138116	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19248-B	1,75 m ³	5136742	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19248-C	1,37 m ³	5138116	15/12/2010
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	19249-A	3,38 m ³	5457119	17/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	19249-B	2,42 m ³	5457119	17/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19269-A	1,44 m ³	5373022	2/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19269-B	1,35 m ³	5373022	2/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19269-C	1,36 m ³	5373022	2/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19269-D	0,88 m ³	5373022	2/2/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	19271-A	2,30 m ³	5534846	3/3/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	19271-B	1,63 m ³	5537380	3/3/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	19271-C	1,20 m ³	5537380	3/3/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	19271-D	0,79 m ³	5549641	7/3/2011
Clansia racemosa Ruiz ex. Pav	19282-A	4,36 m ³	5416953	10/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19451-A	1,60 m ³	5361382	31/1/2011
Astronium lecontei Ducke	19451-B	1,40 m ³	5373022	2/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19451-C	1,69 m ³	5373022	2/2/2011
Astronium lecontei Ducke	19451-D	0,85 m ³	5378793	3/2/2011
Clansia racemosa Ruiz ex. Pav	19481-A	3,17 m ³	5416953	10/2/2011
Clansia racemosa Ruiz ex. Pav	19481-B	1,51 m ³	5409920	9/2/2011
Hymenaea capanema Ducke	19482-A	3,38 m ³	5526143	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	19482-B	2,60 m ³	5526143	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	19482-C	1,63 m ³	5534846	3/3/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	19509-A	4,82 m ³	5495946	24/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea	19509-B	5,88 m ³	5489212	23/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
(Ducke) Ducke)				
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	19509-C	5,92 m³	5495946	24/2/2011
Dalbergia spruceana Benth.	19520-A	2,66 m³	5484014	22/2/2011
Dalbergia spruceana Benth.	19520-B	1,64 m³	5484014	22/2/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19534-A	3,14 m³	5138116	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19534-B	1,75 m³	5136742	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19534-C	1,54 m³	5137463	15/12/2010
Copaifera multijuga Hayne	19538-A	2,92 m³	5162437	20/12/2010
Peltogyne lecointeri Ducke	19545-A	1,06 m³	5531071	2/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	19545-B	1,36 m³	5549641	7/3/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	19546-A	2,88 m³	5454898	17/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	19546-B	1,59 m³	5456551	17/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	19546-C	1,41 m³	5456551	17/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	19546-D	1,47 m³	5456551	17/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	19548-A	5,25 m³	5490797	23/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	19548-B	5,90 m³	5451698	16/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	19548-C	5,39 m³	5476887	21/2/2011
Clarsia racemosa Ruiz ex. Pav	19560-A	2,76 m³	5416048	10/2/2011
Clarsia racemosa Ruiz ex. Pav	19560-B	1,58 m³	5416953	10/2/2011
Ocotea cybarum Kunth.	19569-A	1,56 m³	5480325	22/2/2011
Ocotea cybarum Kunth.	19569-B	0,87 m³	5484014	22/2/2011
Ocotea cybarum Kunth.	19569-C	0,65 m³	5551366	7/3/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	19575-A	4,90 m³	5419483	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	19575-B	3,90 m³	5444572	15/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	19575-C	2,79 m³	5420514	10/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	19575-D	2,48 m³	5420514	10/2/2011
Handroanthus serratifolius (Vahl) S.O. Grose (ex Tabebuia serratifolia (Vahl) Nichols)	19575-E	1,51 m³	5476887	21/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	19581-A	2,56 m³	5541218	4/3/2011
Brosimum rubescens Taub.	19605-A	1,40 m³	5551366	7/3/2011
Brosimum rubescens Taub.	19605-B	7,61 m³	Infraestrutura	
Hymenolobium petraeum Ducke	19610-A	3,61 m³	5448272	16/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	19610-B	2,50 m³	5443911	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	19610-C	2,72 m³	5443911	15/2/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19611-A	3,33 m³	5136742	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19611-B	2,04 m³	5136742	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	19617-A	3,07 m³	5015471	24/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	19617-B	2,94 m³	5015471	24/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	19617-C	1,58 m³	5551366	7/3/2011
Couratari guianensis Aubl.	19617-D	1,27 m³	5133458	15/12/2010
Dinizia excelsa Ducke	19641-A	5,19 m³	5490797	23/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	19641-B	7,93 m³	5476704	21/2/2011
Dinizia excelsa Ducke	19641-C	4,43 m³	5476704	21/2/2011
Vochysia paraensis Ducke	19642-A	2,54 m³	Pátio de concentração	
Vochysia paraensis Ducke	19642-B	2,90 m³	Pátio de concentração	
Vochysia paraensis Ducke	19642-C	2,22 m³	Pátio de concentração	
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	19649-A	3,29 m³	5457119	17/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	19649-B	2,27 m³	5459125	17/2/2011
Clarisia racemosa Ruiz ex. Pav	19650-A	2,77 m³	5409920	9/2/2011
Clarisia racemosa Ruiz ex. Pav	19650-B	1,78 m³	5409920	9/2/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19662-A	3,39 m³	5129961	14/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19662-B	2,26 m³	5129961	14/12/2010

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19662-C	1,93 m³	5145283	16/12/2010
Hymenaea capanema Ducke	19665-A	3,05 m³	5527629	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	19665-B	1,89 m³	5529222	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	19665-C	1,56 m³	5526143	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	19665-D	0,93 m³	5527629	2/3/2011
Copaifera multijuga Hayne	19682-A	1,97 m³	5162437	20/12/2010
Copaifera multijuga Hayne	19682-B	1,74 m³	5162437	20/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19822-A	4,91 m³	5129961	14/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19822-B	2,11 m³	5129961	14/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	19822-C	2,45 m³	5129961	14/12/2010
Vatairea sericea Ducke	19829-A	1,79 m³	5456551	17/2/2011
Vatairea sericea Ducke	19829-B	1,40 m³	5456551	17/2/2011
Vatairea sericea Ducke	19829-C	0,87 m³	5457119	17/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	19835-A	1,34 m³	5491037	23/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	19835-B	1,35 m³	5491037	23/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	19835-C	1,16 m³	5490797	23/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	19860-A	1,18 m³	5551366	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	19860-B	1,24 m³	5504056	25/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	19860-C	1,02 m³	Infraestrutura	
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	19865-A	3,90 m³	5454898	17/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	19865-B	3,61 m³	5454898	17/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	19873-A	1,20 m³	5490797	23/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	19873-B	1,49 m³	5490797	23/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	19873-C	1,16 m³	5541218	4/3/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	19896-A	2,85 m³	5454898	17/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	19896-B	2,50 m³	5454898	17/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	19899-A	2,09 m³	5504056	25/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	19899-B	1,39 m³	5490797	23/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	19899-C	1,18 m³	5491037	23/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	19924-A	1,97 m³	5549641	7/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	19924-B	1,05 m³	5551366	7/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	19924-C	0,83 m³	5541218	4/3/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	19930-A	2,02 m³	5380779	3/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	19930-B	1,45 m³	5373022	2/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	19930-C	1,49 m³	5373022	2/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	19930-D	0,98 m³	5409920	9/2/2011
<i>Astronium lecointeri</i> Ducke	19930-E	0,67 m³	5409920	9/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	19945-A	2,36 m³	5416048	10/2/2011
<i>Clarsia racemosa</i> Ruiz ex. Pav	19945-B	2,00 m³	5416048	10/2/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	19952-A	4,34 m³	5459404	17/2/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	19952-B	4,87 m³	5420514	10/2/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	19952-C	4,66 m³	5420514	10/2/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	19952-D	2,35 m³	5420514	10/2/2011
<i>Handroanthus serratifolius</i> (Vahl) S.O. Grose (ex <i>Tabebuia serratifolia</i> (Vahl) Nichols)	19952-E	1,53 m³	5459404	17/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	19966-A	1,09 m³	5538314	3/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	19966-B	1,22 m³	5538314	3/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	19966-C	1,21 m³	5541218	4/3/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	19967-A	5,46 m³	5491037	23/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	19967-B	6,97 m³	5451698	16/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	19967-C	7,01 m³	5451698	16/2/2011
<i>Dinizia excelsa</i> Ducke	19967-D	5,47 m³	5433855	14/2/2011
<i>Tachigali paniculata</i> Aubl.	19974-A	1,77 m³	5480010	22/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
<i>Iachigali paniculata</i> Aubl.	19974-B	1,30 m³	5480010	22/2/2011
<i>Iachigali paniculata</i> Aubl.	19974-C	1,25 m³	5480010	22/2/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	19993-A	1,15 m³	5550090	7/3/2011
<i>Peltogyne lecointeri</i> Ducke	19993-B	1,74 m³	5531071	2/3/2011
<i>Copaifera multijuga</i> Hayne	19994-A	1,55 m³	5162437	20/12/2010
<i>Copaifera multijuga</i> Hayne	19994-B	1,06 m³	5163243	20/12/2010
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	20020-A	5,32 m³	5495946	24/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	20020-B	3,56 m³	5495946	24/2/2011
<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx terrea</i> (Ducke) Ducke)	20020-C	2,66 m³	5494465	24/2/2011
<i>Caryocar glabrum</i> (Aubl.) Pers.	20040-A	3,19 m³	5459125	17/2/2011
<i>Caryocar glabrum</i> (Aubl.) Pers.	20040-B	2,60 m³	5458379	17/2/2011
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	20053-A	2,11 m³	5137463	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	20053-B	1,33 m³	5136742	15/12/2010
<i>Allantona lineata</i> (Mart. Ex O. Berg) Miers	20053-C	0,84 m³	5163243	20/12/2010
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	20081-A	1,61 m³	5448522	16/2/2011
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	20081-B	1,43 m³	5456551	17/2/2011
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	20105-A	2,05 m³	5456551	17/2/2011
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	20105-B	1,14 m³	5454898	17/2/2011
<i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Benth.	20105-C	0,73 m³	5549641	7/3/2011
<i>Diptotropis purpurea</i> (Rich.) Amshoff.	20238-A	1,67 m³	5537380	3/3/2011
<i>Diptotropis purpurea</i> (Rich.) Amshoff.	20238-B	1,27 m³	5537380	3/3/2011
<i>Diptotropis purpurea</i> (Rich.) Amshoff.	20238-C	0,89 m³	5537380	3/3/2011
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	20243-A	4,41 m³	5126066	14/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	20243-B	4,25 m³	5126066	14/12/2010
<i>Couratari guianensis</i> Aubl.	20243-C	2,71 m³	5129240	14/12/2010
<i>Copaifera multijuga</i> Hayne	20258-A	3,02 m³	5162437	20/12/2010

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Copaifera multijuga Hayne	20258-B	2,42 m³	5162437	20/12/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	20284-A	2,40 m³	5163243	20/12/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	20284-B	1,79 m³	5162437	20/12/2010
Dalbergia spruceana Benth.	20295-A	1,84 m³	5484014	22/2/2011
Dalbergia spruceana Benth.	20295-B	0,99 m³	5484014	22/2/2011
Dalbergia spruceana Benth.	20295-C	0,47 m³	5484014	22/2/2011
Hymenaea capanema Ducke	20304-A	4,17 m³	5527629	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	20304-B	3,02 m³	5529222	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	20304-C	2,72 m³	5529222	2/3/2011
Couratari guianensis Aubl.	20307-A	1,79 m³	5126066	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	20307-B	3,84 m³	5015471	24/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	20307-C	3,39 m³	5015471	24/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	20307-D	2,65 m³	5015471	24/11/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	20346-A	2,15 m³	5162437	20/12/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	20346-B	1,29 m³	5163243	20/12/2010
Iryanthera crassifolia A.C. Smith	20346-C	1,05 m³	5163243	20/12/2010
Brosimum rubescens Taub.	20353-A	5,37 m³	Infraestrutura	
Brosimum rubescens Taub.	20353-B	1,83 m³	5482955	22/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	20359-A	2,11 m³	5443911	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	20359-B	1,60 m³	5443911	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	20359-C	0,91 m³	5488861	23/2/2011
Peltogyne lecointer Ducke	20360-A	2,62 m³	Infraestrutura	
Peltogyne lecointer Ducke	20360-B	0,82 m³	5550910	7/3/2011
Copaifera multijuga Hayne	20361-A	1,79 m³	5163243	20/12/2010
Copaifera multijuga Hayne	20361-B	1,54 m³	5163243	20/12/2010
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	20384-A	1,81 m³	5459125	17/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	20384-B	1,93 m³	5459125	17/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Lecythis idatimon Aubl.	20388-A	4,58 m³	Infraestrutura	
Lecythis idatimon Aubl.	20388-B	1,39 m³	5551366	7/3/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	20394-A	2,62 m³	5448272	16/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	20394-B	3,81 m³	5410089	9/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	20394-C	2,10 m³	5410089	9/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	20394-D	2,16 m³	5448272	16/2/2011
Mezilaurus itauba (Meisn.) T aub. ex Mez	20534-A	2,69 m³	5537380	3/3/2011
Mezilaurus itauba (Meisn.) T aub. ex Mez	20534-B	2,36 m³	5537380	3/3/2011
Lecythis idatimon Aubl.	20551-A	3,41 m³	Infraestrutura	
Lecythis idatimon Aubl.	20551-B	0,84 m³	5482955	22/2/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	20553-A	1,56 m³	5537380	3/3/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	20553-B	1,33 m³	5537380	3/3/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	20553-C	0,77 m³	5551366	7/3/2011
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	20567-A	3,27 m³	5145283	16/12/2010
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	20567-B	3,01 m³	5145283	16/12/2010
Brosimum guianense (Aubl.) Huber	20567-C	2,01 m³	5145283	16/12/2010
Ocotea cybarum Kunth.	20568-A	1,98 m³	5480325	22/2/2011
Ocotea cybarum Kunth.	20568-B	1,53 m³	5480325	22/2/2011
Couratari guianensis Aubl.	20570-A	1,49 m³	5032107	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	20570-B	0,76 m³	5136742	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	20570-C	1,29 m³	5015471	24/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	20570-D	1,23 m³	5015471	24/11/2010
Hymenolobium petraeum Ducke	20581-A	2,29 m³	5440926	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	20581-B	2,01 m³	5442372	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	20581-C	1,34 m³	5448522	16/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	20582-A	1,74 m³	5454898	17/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	20582-B	1,57 m³	5448522	16/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	20582-C	0,80 m ³	5456551	17/2/2011
Lecythis idatimon Aubl.	20599-A	4,88 m ³	Infraestrutura	
Lecythis idatimon Aubl.	20599-B	0,83 m ³	5551366	7/3/2011
Tachigali paniculata Aubl.	20609-A	1,57 m ³	5480010	22/2/2011
Tachigali paniculata Aubl.	20609-B	1,10 m ³	5480010	22/2/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	20612-A	1,35 m ³	5537380	3/3/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	20612-B	1,26 m ³	5537380	3/3/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	20649-A	1,84 m ³	5137463	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	20649-B	1,06 m ³	Pátio de concentração	
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	20649-C	0,90 m ³	5551366	7/3/2011
Vatairea sericea Ducke	20678-A	5,38 m ³	5457119	17/2/2011
Vatairea sericea Ducke	20678-B	2,59 m ³	5457119	17/2/2011
Lecythis idatimon Aubl.	20685-A	7,20 m ³	Infraestrutura	
Lecythis idatimon Aubl.	20685-B	1,69 m ³	5482955	22/2/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	20690-A	2,95 m ³	5138116	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	20690-B	0,83 m ³	5137463	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	20690-C	1,44 m ³	5137463	15/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	20712-A	2,44 m ³	5160070	20/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	20712-B	1,75 m ³	5160070	20/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	20712-C	1,22 m ³	5160070	20/12/2010
Clansia racemosa Ruiz ex. Pav	20714-A	1,40 m ³	5416048	10/2/2011
Clansia racemosa Ruiz ex. Pav	20714-B	1,12 m ³	5416048	10/2/2011
Clansia racemosa Ruiz ex. Pav	20714-C	1,35 m ³	5416048	10/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	8220-A	3,67 m ³	5458379	17/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	8220-B	3,89 m ³	5458379	17/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	8220-C	2,71 m ³	5458379	17/2/2011
Voucapoua americana Aubl.	8236-A	2,72 m ³	Pátio de concentração	

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Voucapoua americana Aubl.	8236-B	3,68 m³	Pátio de concentração	
Cariniana micrantha Ducke	8254-A	3,83 m³	5481389	22/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	8254-B	5,22 m³	5481389	22/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	8254-C	3,55 m³	5481389	22/2/2011
Cariniana micrantha Ducke	8254-D	2,73 m³	5481389	22/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	8255-A	6,69 m³	5440794	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	8255-B	6,10 m³	5440794	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	8255-C	3,75 m³	5442372	15/2/2011
Allantonia lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	8295-A	8,54 m³	5129961	14/12/2010
Allantonia lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	8295-B	5,55 m³	5133458	15/12/2010
Allantonia lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	8295-C	4,63 m³	5133458	15/12/2010
Erisma uncinatum Warm.	8508-A	2,88 m³	5372297	2/2/2011
Erisma uncinatum Warm.	8508-B	2,43 m³	5372297	2/2/2011
Erisma uncinatum Warm.	8508-C	1,47 m³	5372297	2/2/2011
Erisma uncinatum Warm.	8508-D	1,08 m³	5378676	3/2/2011
Erisma uncinatum Warm.	8509-A	2,32 m³	5378676	3/2/2011
Erisma uncinatum Warm.	8509-B	2,01 m³	5378676	3/2/2011
Erisma uncinatum Warm.	8509-C	1,28 m³	5378676	3/2/2011
Voucapoua americana Aubl.	8515-A	2,20 m³	5484014	22/2/2011
Voucapoua americana Aubl.	8515-B	1,00 m³	5484014	22/2/2011
Voucapoua americana Aubl.	8515-C	1,88 m³	5484014	22/2/2011
Diptotropis purpurea (Hich.) Amshoff.	8518-A	1,70 m³	Pátio de concentração	
Diptotropis purpurea (Hich.) Amshoff.	8518-B	1,17 m³	Pátio de concentração	
Diptotropis purpurea (Hich.) Amshoff.	8518-C	1,02 m³	Pátio de concentração	
Diptotropis purpurea (Hich.) Amshoff.	8518-D	0,69 m³	Pátio de concentração	
Bowdichia nitida Spruce	8525-A	1,63 m³	5534846	3/3/2011
Bowdichia nitida Spruce	8525-B	1,11 m³	5534846	3/3/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Bowdichia nitida Spruce	8525-C	0,56 m³	5551366	7/3/2011
Bowdichia nitida Spruce	8525-D	0,48 m³	5551366	7/3/2011
Lecythis idatimon Aubl.	8829-A	3,48 m³	5482955	22/2/2011
Lecythis idatimon Aubl.	8829-B	1,64 m³	5482955	22/2/2011
Lecythis idatimon Aubl.	8829-C	1,37 m³	5484014	22/2/2011
Hymenaea capanema Ducke	8837-A	2,37 m³	5527629	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	8837-B	1,51 m³	5527629	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	8837-C	1,17 m³	5549641	7/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	8842-A	0,82 m³	5541218	4/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	8842-B	3,24 m³	5504056	25/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	8842-C	1,14 m³	5541218	4/3/2011
Allantonia lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	8843-A	4,17 m³	Pátio de concentração	
Allantonia lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	8843-B	3,11 m³	Pátio de concentração	
Allantonia lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	8843-C	1,94 m³	Pátio de concentração	
Allantonia lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	8850-A	5,67 m³	5133458	15/12/2010
Allantonia lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	8850-B	3,72 m³	5133458	15/12/2010
Allantonia lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	8850-C	2,76 m³	5133458	15/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	8856-A	2,89 m³	5160070	20/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	8856-B	1,88 m³	5160070	20/12/2010
Vochysia paraensis Ducke	8856-C	2,11 m³	5160070	20/12/2010
Bowdichia nitida Spruce	8872-A	1,96 m³	5534846	3/3/2011
Bowdichia nitida Spruce	8872-B	1,57 m³	5534846	3/3/2011
Bowdichia nitida Spruce	8872-C	1,43 m³	5534846	3/3/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	8904-A	2,86 m³	Pátio de concentração	
Hymenolobium petraeum Ducke	8904-B	1,86 m³	Pátio de concentração	
Hymenolobium petraeum Ducke	9080-A	1,94 m³	5440794	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	9080-B	1,24 m³	5440926	15/2/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Hymenolobium petraeum Ducke	9080-C	0,92 m³	5443911	15/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	9087-A	3,90 m³	5458379	17/2/2011
Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	9087-B	3,48 m³	5459125	17/2/2011
Vatairea sericea Ducke	9121-A	1,86 m³	5456551	17/2/2011
Vatairea sericea Ducke	9121-B	1,25 m³	5457119	17/2/2011
Vatairea sericea Ducke	9121-C	0,94 m³	5457119	17/2/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	9386-A	2,32 m³	5537380	3/3/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	9386-B	2,05 m³	5537380	3/3/2011
Diptotropis purpurea (Rich.) Amshoff.	9386-C	1,84 m³	5534846	3/3/2011
Couratari guianensis Aubl.	9397-A	7,29 m³	5032124	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	9397-B	5,00 m³	5032107	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	9397-C	2,68 m³	5132395	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	9397-D	2,29 m³	5132395	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	9402-A	4,41 m³	5032107	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	9402-B	4,69 m³	5032107	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	9402-C	2,58 m³	5032107	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	9402-D	2,38 m³	5032124	26/11/2010
Erisma uncinatum Warm.	9415-A	2,84 m³	5372297	2/2/2011
Erisma uncinatum Warm.	9415-B	1,31 m³	5495946	24/2/2011
Erisma uncinatum Warm.	9415-C	1,06 m³	5378676	3/2/2011
Couratari guianensis Aubl.	9438-A	2,30 m³	5032124	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	9438-B	4,44 m³	5032107	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	9438-C	3,96 m³	5032107	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	9438-D	2,23 m³	5032124	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	9438-E	1,80 m³	5132395	15/12/2010
Hymenaea capanema Ducke	9476-A	3,23 m³	5527629	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	9476-B	2,36 m³	5526143	2/3/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Hymenaea capanema Ducke	9476-C	1,59 m³	5529222	2/3/2011
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	9489-A	1,75 m³	5145283	16/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	9489-B	1,36 m³	5133458	15/12/2010
Allantona lineata (Mart. Ex O. Berg) Miers	9489-C	1,32 m³	5145283	16/12/2010
Peltogyne lecointeri Ducke	9655-A	1,33 m³	5504056	25/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	9655-B	1,21 m³	5538314	3/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	9655-C	0,89 m³	5541218	4/3/2011
Couratari guianensis Aubl.	9659-A	3,26 m³	5032124	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	9659-B	2,40 m³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	9659-C	1,28 m³	5132395	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	9659-D	1,02 m³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	9663-A	2,29 m³	5032107	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	9663-B	1,72 m³	5032107	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	9663-C	0,86 m³	5032124	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	9663-D	0,67 m³	5032124	26/11/2010
Peltogyne lecointeri Ducke	9668-A	2,32 m³	5498298	24/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	9668-B	2,23 m³	5504056	25/2/2011
Hymenaea capanema Ducke	9692-A	3,44 m³	5526143	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	9692-B	2,92 m³	5526143	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	9692-C	2,90 m³	5527629	2/3/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	9697-A	1,98 m³	5498298	24/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	9697-B	1,83 m³	5531071	2/3/2011
Couratari guianensis Aubl.	9713-A	1,64 m³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	9713-B	2,46 m³	5032124	26/11/2010
Couratari guianensis Aubl.	9713-C	1,29 m³	5132395	15/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	9713-D	1,30 m³	5132395	15/12/2010
Hymenaea capanema Ducke	9902-A	2,91 m³	5526143	2/3/2011

Nome científico	Nº sequencial	Volume	DOF	Data
Hymenaea capanema Ducke	9902-B	1,61 m³	5527629	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	9902-C	1,84 m³	5527629	2/3/2011
Hymenaea capanema Ducke	9902-D	0,82 m³	5534846	3/3/2011
Tachigali paniculata Aubl.	9909-A	2,48 m³	5480010	22/2/2011
Tachigali paniculata Aubl.	9909-B	1,66 m³	5480010	22/2/2011
Tachigali paniculata Aubl.	9909-C	1,21 m³	5480010	22/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	9917-A	2,20 m³	5504056	25/2/2011
Peltogyne lecointeri Ducke	9917-B	2,14 m³	5504056	25/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	9932-A	3,65 m³	5454898	17/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	9932-B	2,75 m³	5454898	17/2/2011
Enterolobium schomburgkii (Benth.) Benth.	9932-C	1,51 m³	5456551	17/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	9933-A	3,25 m³	5489212	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	9933-B	2,76 m³	5489212	23/2/2011
Dipteryx micrantha Harms (ex Dipteryx terrea (Ducke) Ducke)	9933-C	2,05 m³	5489212	23/2/2011
Couratari guianensis Aubl.	9961-A	1,68 m³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	9961-B	2,79 m³	5126066	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	9961-C	5,48 m³	5129240	14/12/2010
Couratari guianensis Aubl.	9961-D	3,96 m³	5129240	14/12/2010
Hymenolobium petraeum Ducke	9990-A	2,23 m³	5442372	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	9990-B	1,41 m³	5440794	15/2/2011
Hymenolobium petraeum Ducke	9990-C	1,08 m³	5440926	15/2/2011

7 ATIVIDADES REALIZADAS NO PERÍODO

Tabela 4. Atividades pré exploratórias

ATIVIDADES PRÉ EXPLORATÓRIAS	2011											
	SIM ou NÃO											
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
	A	E	A	B	A	U	U	G	E	U	O	E
	N	V	R	R	I	N	L	O	T	T	V	Z
Delimitação permanente da UPA e subdivisão em picadas auxiliares	S	N	N	N								
Subdivisão da UPA em Unidades de trabalho-UT	S	N	N	N								
Inventário florestal 100%; e, microzoneamento	S	S	S	S								
Substituição de placas de árvores de porta semente e de espécie proibida o corte	N	N	N	N								
Implantação das parcelas permanentes	N	N	N	S								
Corte de tipo	S	S	S	S								
Coleta de material botânico (espécies comerciais)	N	N	N	N								
Processamento de dados e planejamento de exploração	N	S	S	S								

Tabela 5. Atividades exploratórias

		2011											
		SIM ou NÃO											
ATIVIDADES EXPLORATÓRIAS		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
		A	E	A	B	A	U	U	G	E	U	O	E
		N	V	R	R	I	N	L	O	T	T	V	Z
Abertura de estradas secundárias e pátios		N	N	N	N								
Corte/Derrubada		N	N	N	N								
Planejamento de arraste		N	N	N	N								
Arraste		N	N	N	N								
Operações de pátio		N	N	N	N								
Transporte primário (até o pátio intermediário)		N	N	N	N								
Transporte secundário (até o pátio da indústria) *		S	S	S	N								
Extração de resíduos		N	N	N	N								
Coleta de dados para ajuste de equações		S	N	N	N								
Monitoramento técnico das atividades		S	S	S	S								

Tabela 6. Atividades pós exploratórias

		2011											
		SIM ou NÃO											
ATIVIDADES PÓS EXPLORATÓRIAS		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
		A	E	A	B	A	U	U	G	E	U	O	E
		N	V	R	R	I	N	L	O	T	T	V	Z
Avaliação de danos		N	N	N	N								
Monitoramento do crescimento da floresta		N	N	N	N								
Enriquecimento da floresta		N	N	N	N								
Manutenção de estradas e esplanadas		N	N	N	N								

8 INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Esclarecimentos gerais:

1) O madeira transportado no período do mês de abril de 2011, já estava parcialmente quitado, pois se trata do crédito do pagamento do valor mínimo anual realizado em 20/12/2010; e o valor remanescente foi pago no mês de março, conforme comprovante em anexo;

2) Informamos que a árvore nº 18587, foi explorada e utilizadas para a infraestrutura da UMF I – FLONA do Jamari;

3) A árvore nº 20715 que consta no relatório de setembro como abatidas não foi explorada, houve um erro na anotação da ficha de campo, o número correto é 20712.



Foto 1. Árvore 9 – Faixa 72, referente à árvore SFB nº 20715 (em pé)



Foto 2. Árvore 6 – Faixa 72, referente à árvore SFB nº 20712 (abatida)



Foto 3. Árvore 38 – Faixa 59, referente à árvore SFB nº 18587 (abatida)

4) Retiraficar a informação da árvore nº 13608 (número do IF100% - Faixa 44, Árvore 315) pela árvore nº 14066 (número do IF100% - Faixa 46, Árvore 80), da UPA I, da UMF I – FLONA do Jamari, está retificação é

necessária, pois houve um equívoco no processamento dos dados da referida árvore.



Foto 4. Arv. 80 – Fx. 46 / Nº SFB 14066 (árvore abatida)



Foto 5. Nº SFB 14066 / Árv. 80 – Fx. 46 (árvore abatida)



Foto 6. Nº SFB 14066 / Árv. 80 – Fx. 46 (identificação de rastreamento)




Foto 7. Árv. 315 – Fx. 44 / N° SFB 13608 (árvore em pé)



Foto 8. Árv. 315 – Fx. 44 / N° SFB 13608 (detalhe do fuste)

Figura 1. Ficha de romaneio do pátio referente ao equívoco da anotação

CP-06


Romaneio de Toras - UMF I - FLONA DO JAMARI
 Seção

PMFS 2455/2009

C6

Data: 10/11/2010

UPA I

Anotador: F. P. ...

Arvore	Faixa	Nº MF	Nº SFB	Seção	Especie	D(1) M(1)	D(1) M(2)	D(2) M(1)	D(2) M(2)	Comp.	Vol (m³)
275	45	1814	13915	C	TAVARI	71	76	57	80	18,70	
375	44	1815	13915	A	GUARUÁ	82	87	65	66	9,10	
319	44	1816	13915	B	"	65	66	58	59	8,20	
781	46	1817	14064	A	ANGELIM PEDRA	86	90	99	99	7,80	
781	46	1818	14064	B	"	99	86	91	92	7,80	
28	46	1819	14064	C	"	93	91	79	82	7,80	
78	46	1820	14064	D	"	86	84	75	79	5,40	
260	47	1821	14477	A	GUARUÁ	76	78	68	71	7,00	
260	47	1822	14477	B	"	68	71	69	74	6,90	
243	45	1823	13885	A	TAXI	54	63	53	54	8,60	
243	45	1824	13885	B	"	53	54	46	52	9,50	
245	45	1825	13885	A	TAXI	73	96	59	64	8,20	
145	45	1826	13885	B	"	60	63	51	51	8,20	
245	45	1827	13885	C	"	51	51	39	54	8,80	
98	44	1828	13391	A	GUARUÁ	70	77	58	62	7,60	
98	44	1829	13391	B	"	59	60	46	48	6,10	
98	44	1830	13391	C	"	38	46	46	47	6,00	
210	43	1831	13211	A	ANGELIM FERRO	65	68	59	66	7,80	
210	43	1832	13211	B	"	59	65	58	76	7,40	

MF - Controle interno MADEFLONA
SFB - Controle do Serviço Florestal Brasileiro

5) Em alguns casos houve equívono na definição da identificação do IF100%, a qual foi corrigidas conforme análises do LPF, conforme Tabela 7 e Tabela 8:

Tabela 7. Identificação do LPF das amostras (EMAIL 21/12/2010)

Nº amostra/árvore	Nome comum (LPF)	Nome científico (LPF)	Nome científico IF 100% (Madeflona)	Situação
18644	Iauari-vermelho	<i>Allantoma lineata</i>	<i>Caryocar glabrum</i> Pers.	Não confere
19116	Iauari-vermelho	<i>Allantoma lineata</i>	<i>Dipteryx micrantha</i> Harms (ex <i>Dipteryx ferrea</i> (Ducke) Ducke)	Não confere
10223	Iauari-vermelho	<i>Allantoma lineata</i>	<i>Cariniana micrantha</i> Ducke	Não confere
8518	Sucupira	<i>Diploptropis</i> sp.	<i>Bowdichia nitida</i> Spruce ex Benth.	Não confere
18612	Guariúba	<i>Clarisia racemosa</i>	<i>Brosimum guianense</i> (Aubl.) Huber	Não confere
8904	Angelim-pedra	<i>Hymenolobium</i> sp.	<i>Vatairea sericea</i> (Ducke) Ducke	Não confere
14168	Angelim-pedra	<i>Hymenolobium</i> sp.	<i>Vouacapoua americana</i> Aubl.	Não confere

Tabela 8. Identificação do LPF das amostras (EMAIL 07/04/2011)

Nº amostra/árvore	Nome comum (LPF)	Nome científico (LPF)	Nome científico IF 100% (Madeflona)	Situação
8843	Iauari-vermelho	<i>Allantoma lineata</i>	<i>Cariniana micrantha</i> Ducke	Não confere
10201	Jequitiba-rosa	<i>Cariniana micrantha</i> Ducke	<i>Allantoma lineata</i>	Não confere
12209	Angelim	<i>Hymenolobium excelsum</i> Ducke	<i>Andira</i> sp.	Não confere
17835	Jequitiba-rosa	<i>Cariniana micrantha</i> Ducke	<i>Allantoma lineata</i>	Não confere

9 INDICADORES DO EDITAL 001/2007

9.1 INDICADOR – 1 (MONITORAMENTO DA DINÂMICA DE CRESCIMENTO E DA RECUPERAÇÃO DA FLORESTA)

Apuração: 24º mês;

Compromisso: 32 hectares.

Na UPA I foram implantadas 2,5 ha de parcelas permanentes para este fim, na qual estamos aguardando a validação do SFB.

9.2 INDICADOR – 2 (MENOR IMPACTO AMBIENTAL)

Apuração: 24º mês;

Compromisso: 5,3%.

Até o mês de abril não foi finalizada a exploração completa da UPA I, que estará com atividades exploratórias a partir de 15/05/2011, bem como para a avaliação aguardamos a metodologia a ser definida pelo SFB. No entanto, a avaliação preliminar operacional da concessionária detectou um impacto com ramais de arraste, estradas secundárias e pátio, na proporção de **4,6%**.

9.3 INDICADOR – 3 (MAIOR BENEFÍCIO SOCIAL – INVESTIMENTOS)

Apuração: 24º mês;

Compromisso: R\$1,80/ha.

Neste indicador pedimos ao SFB uma orientação mais precisa, de como será o procedimento dos projetos sociais na prática, para que possamos organizar melhor estes procedimentos; tanto o concessionário, o SFB e a comunidade local para definirmos onde os investimentos terão maiores benefícios para a sociedade em geral.

9.4 INDICADOR – 4 (MAIOR BENEFICIO SOCIAL – EMPREGOS LOCAIS)

Apuração: 24º mês;

Compromisso: 91%.

Este indicador ainda não completou um ano, mais preliminarmente temos:

Tabela 9. Tabela do acumulado do estoque de empregos locais

Período	Qdade de empregados	Qdade de locais	Porcentagem
Janeiro/2011	27	24	89%
Fevereiro/2011	27	24	89%
Março/2011	28	26	93%
Abril/2011	28	26	93%
Média	27,5	25	91%

9.5 INDICADOR – 5 (MAIOR BENEFICIO SOCIAL – GERAÇÃO DE EMPREGOS)

Apuração: 36º mês;

Compromisso: 62.

Neste momento o concessionário não tem compromisso de atingir este indicador, mas neste mês de abril possui um estoque de **28 empregos diretos**.

9.6 INDICADOR – 6 (MAIOR EFICIENCIA – DIVERSIDADE DE PRODUTOS EXPLORADOS)

Apuração: 36º mês;

Compromisso: Madeira em toras (categoria 1) e Material residual de exploração (categoria 2).

Até o momento foram explorados apenas madeira em toras, pois não houve tempo hábil para extração de resíduos.

9.7 INDICADOR – 7 (MAIOR EFICIENCIA – DIVERSIDADE DE ESPÉCIES)

Apuração: 36º mês;

Compromisso: 27 espécies.

Não houve como avaliar, pois não finalizamos a exploração da UPA I, no POA da UPA I foi planejada para atingir 27 espécies, conforme Tabela 1.

9.8 INDICADOR – 8 (MAIOR EFICIENCIA – DIVERSIDADE DE SERVIÇOS)

Apuração: 48º mês;

Compromisso: Não.

9.9 INDICADOR – 9 (MAIOR EFICIENCIA – AGREGAÇÃO DE VALOR)

Apuração: 36º mês;

Compromisso: 7,27.

Ainda não houve apuração deste indicador.

10 ANEXOS

- Fichas com os documentos dos empregados conforme INDICADOR A4;
- Mapa de exploração;
- Mapa de exploração, com a infraestrutura implantada até a presente data e árvores exploradas;
- Planilha do Relatório.