







## PROJECT ACTIVITY REPORT

### OUTPUT 2.8: Carry out four workshops on techniques of simplified forest management in the forest management areas with the duration of 6 hours.

### PROJECT "COMMUNITY FOREST MANAGEMENT: A SUSTAINABLE ALTERNATIVE FOR THE MAUÉS STATE FOREST

# PD 454/07 REV. 3 (F)

## INTERNATIONAL TROPICAL TIMBER ORGANIZATION (ITTO)

GOVERNMENT OF BRAZIL

## RESEARCH INSTITUTE AND AMAZONIAN DEVELOPMENT (IPDA)

Starting date: june 2012

Duration: 36 months

Total ITTO: \$513,527.00

Total IPDA: \$136,805.00

Grand Total: \$650,322.00

Manaus – AM July 2016

### TEAM MEMBERS OF THE PROJECT

### Project's permanent personnel, financed - ITTO.

JOB DESCRIPTION	NAME
Technical Project Coordinator	Adenilza Mesquita Vieira
Assistant Field Coordinator	To be hired

### Project'spersonnel, counterparty – IPDA

Job description	Name
Project Manager	Fernando Carlos Ribeiro Guimarães
Consulting Coordinator	Francisco Aginaldo Queiroz Silva

### EXECUTING AGENCY

### **RESEARCH INSTITUTE AND AMAZONIAN DEVELOPMENT (IPDA)**

Rua Joao Alfredo, 625 São Geraldo, Manaus-AM

CEP: 69050-001

Tel/Fax: +55 92 3345-7000 - 99981-4248 - 99431-6193

E-mail: ipda-am@hotmail.com

Contact: Technical Project Coordinator silamesquita13@hotmail.com

Contact: Administrative Coordinator danyele.rodrigues@hotmail.com

### SUMMARY

- 1. Introduction
- 2. Applied methodology
- 3. Presentation of the data
- 4. Analysis and interpretation of the data and results
- 5. Conclusion
- 6. Recommendations
- 7. Implications of practice

Annex (es)

Bibliography

#### SUMMARY

The activity 2.8.2 in which its objective is to carry out four workshops on techniques of simplified forest management with the duration of 6 hours each, the events took place from January 18<sup>th</sup> to 21<sup>st</sup> of 2016, in the Maués State Forest Communities, the activity was attended by representatives of the Parauari, Cicanta, Apoquitaua and Pascoal River communities, who are the ones being benefited by the project.

The event was conducted by the coordination of the project; the objective of the activities is to train groups in the management of timber production. The topics addressed in the activity were i) define harvest blocks, ii) clearing of trails and storage patios, iii) tree cutting (pre cuts, cuts, post cuts), iv) processing of timber; v) transport. The expected outcome of the workshops were that the communitarians gained comprehension on the importance of management and reduction of residue during production, and also, that the communitarians were trained in carrying out forestry mapping and having knowledge on procedures and techniques in elaboration of forestry inventory.

#### **1. INTRODUCTION**

Sustainable Forest Management is defined by Resolution  $n^{\circ}$  406, February 2, 2009, as the administrator of the forest in order to obtain economic, social and environmental benefits, respecting the sustentation mechanism of the ecosystem at hand, and considering the cumulative or alternative use of multiple species.

According to Kenny-Jordan (1999) the Community Forest Management in an amplified sense, encompasses all management activities of forest resources whose fundamental purpose is to improve social, economic, emotional and environmental conditions within rural communities, in respect to their own reality and perspective.

Training on forest management techniques is important to the management of timber production and to the development of project execution, especially in the elaboration of the sustainable forest management plan – PMFS. The resolution  $n^{\circ}$  406, February 2, 2009, defined the PMFS as a basic technical document in which it represents guidelines and procedures for the forest administration in accordance to sustainable forest management principles. the training of the community representatives in the subjects addressed are fundamental to the success of the project.

The main topic of this activity is to carryout workshops on techniques of simplified forest management, production techniques and current timber extraction in the region, clearing of trails, storage patios, timber processing and transport. The institute of conservation and sustainable development of the Amazonas – IDESAM in collaboration with the Sustainable Amazon Foundation – FAS, developed activities such as this, the activity is part of the sustainable forest management plan in small scale, developed within the Monte Sinai and Sao Joao communities located in the Pacoval River, in the Maués State Forest. Areas with 320 ha each were indicated by local residents.

#### 2. APPLIED METHODOLOGY

Four workshops were carried out, each with the duration of six hours; the coordination of the activities made presentations on the topics being addressed by mean of PowerPoint presentations, the content was also discussed by means for debates among the participants. Group activities were made in order to simulate hands on practice concerning the topic being discussed, participatory planning measures were also taken, as means of empowerment and gathering of information, throughout the activities, the participants followed along by means of handouts, while contributing with the debates.

The coordination of the project in collaboration with the representatives of the communities chose to carry out the activities adequately in order to allow communitarians to comprehend the topics addressed clearly, especially during simulation drills, in which the participants practiced what they learned during the workshop, this was extremely important to obtain results in the activity.

#### **3. PRESENTATION OF THE DATA**

Four workshops were carried out in the Maués State Forest, each with the duration of six hours, the same methodology was used in all workshops. The activity was initiated by the Coordinator of the Project Adenilza Mesquita (Sila), who thanked for the presence of all, she stated that she was very pleased with the results that the project is achieving since she assumed the coordination, she informed the main topics to be addressed during the activity. Afterwards, together with the forest technician Joel Trindade, explained all the topics presented, defining the harvesting blocks stands for the planning of the tree, which are chosen in accordance to criteria for cutting. The clearing of trails should contain the required standard such as, width and length of a marker to the next until reaching the headwaters. Cut definitions are determined before the initiation of forest harvesting in the area and will be determined by the forester and forestry supervisor who will assist the service providers. The two cutting techniques that has as objective, the reduction of accidents, efficient use of timber, direct tree falls and reduce damage inflicted to the forest: standard

techniques of cuts and special techniques of cuts, should be following pre cut, cut and pos cut procedures. In the processing of timber, it is necessary the use of chainsaws and portable sawmill, the timber can be processed into boards, blocks, planks, and beams, depending of buyer's request. In the case of processing timber with chainsaws, there are a few negative key points compromising the quality of the product, in contradiction to the portable sawmill, which offers a greater quality of the product, requires less physical demand of the operator, resulting in better performance. During the transportation of the timber, if inspections are carried out by the institute of protection of the environment of the Amazonas (IPAAM), Brazilian institute of the environment and renewable natural resources (IBAMA) or any law enforcement, and an abnormality is discovered, the ones responsible shall be fined and their timber and equipment shall be confiscated, after all, they are irregular by law, to transport, a document of forest origin (DOF) and Fiscal note are required.

#### 4. ANALYSIS AND INTERPRETATION OF THE DATA DA RESULTS

The leadership of the Maués State Forest communities is confident in the execution of the project, and believe that with the advancements, results will be achieved very shortly. The project has developed and raised the perspective of the benefited in organizational work, which has been contributing towards overcoming all limits, accomplishing all the objectives of the project. With every activity carried out, the participation of communitarians has been increasing, which is important for the project evaluation and it shows us that the community is more interested in contributing to their own common good.

As we concluded the four workshops, one hundred forty communitarians participated, thirty five per workshop, training them on techniques of simplified forest management, ready to execute the tasks of forestry mapping and having the technical knowledge on procedures to elaborate forestry inventory, comprehending the importance of management and reduction of residue during production. During the execution of the project, the IPDA has kept good relation and dialogue with the communities and partners, just as well as good relation and dialogue within its own team, resulting in tranquil flow of the project and also excellent results.

#### 5. CONCLUSION

In the development of the project, it is noted a great increase of interest among the parties involved towards contribution, but what is still a concern, is the sluggishness of the State to legalize management plans, according to legislation. However, it is important to train them, so they administer their own management processes which are destined to each, after all, a task that involves transformation within the communities cannot be put on hold.

With the execution of activity 2.8.2, the project concluded another phase which was the Output 2.8, where it was concretized the training of communitarians, with that, the project moves towards the consolidation of the next phases, and expects to obtain the same satisfactory results it has been achieving.

#### 6. RECOMMENDATIONS

We recommend keeping dialogue with the communities and partners, to give continuity to the efficient execution the project has been achieving. This partnership is of extreme importance, especially having to do with management techniques in the forest management field.

### 7. IMPLICATIONS OF PRACTICE

The knowledge on management techniques in the simplified forest management areas comes to contribute together with the development of the project, as well as assist in the decision making of the organizations, this knowledge is extremely important, since the spread of good practice in the environment is fundamental. As an example, in the forest management, we have as an example the correct disposal of residue generated by the benefitting of timber. The communities can count on trained individuals fully capable of executing actions that contribute to project results.

In the analysis of leadership of the communities on the difference between the quantity of initiatives carried out by NGO and State government to the implementation for forest management plans and results referring to the final phase of the project, it is completely reversed. Being already worrisome, bearing in mind the legislation and execution period of bureaucratic protocols imposed by State Government and are not foreseen by written project.

### BIBLIOGRAPHY

- **Resolução Nº. 406**, de 02 de Fevereiro de 2009.
- KENNY-JORDAN, BC; HERZ, C; AÑAZEO, M; ANDRADE, M.
  ConstruyendoCambios. Desarrollo Forestal Comunitarioenlos Andes. Roma. Italia, 1999.

### ANNEX (ES)

IP	PDA MAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNIT	ÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS
	"UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL P/	ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS"
écnica	ade 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão as de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de 18 de Janeiro de 2016	nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treiname e estradas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes.
	Maués	
Nº	NOME	COMUNIDADE
22	Amilson de Silva Souto	s Santo antonio do pucu
20	Antonia negreiros	Santo Antonio do pucu
03	goinillus anavier da silia	Santo Antonio do nuci
14	antoning requires	santo antonio de Puru
15	pedan da Silva	Pedra da Silva
6	minis they ld. Balons d. Budged	novo Pavoriso do rio Paramari STTR
17	The I Forming do Tim deal	JPDA
18	bes All Gaza	
a	Gille Min it	TTTOLIPM
G	Sula jusquila	
	milson des dantes Dilvo	SP massio cicanto
	Rua Jolio Atheod	nvolvimenio Amarónico - IPDA o 625, 560 Geneldo mell ipde-am@holmail.com
	Rua Jobo Attraco Tel: (92) 3344-7000 - E-1 COMERCI DO ESTADO DO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNIT "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL P. de 2.8.2 Realizar qualro cursos de formação sobre lécnicas de gestão	nvolvimento Amazônico - IPDA h 625 São Genaldo mell pob-am@hotmail.com TÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinan
nicas ta: 18	Rua Jobo Attraco Tel: (92) 3344-7000 - E-1 COMERCI DO ESTADO DO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNIT "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL P. de 2.8.2 Realizar qualro cursos de formação sobre lécnicas de gestão	nvok/menio Amatónico - IPDA h 623 São Genado meli pol-am@hotmail.com EXAMPLA FORMA COMPACIÓN TÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS*
ta: 18 cal M	Tel: (92) 3344-7000 - Ev Tel: (92) 3344-7000 - Ev COVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNIT "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL P de 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão s de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura da 3 de Janeiro de 2016	nvolvimento Amazônico - IPDA h 625 São Genaldo mell pob-am@hotmail.com TÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinan
nicas ta: 18 cal: M Nº	Tel: (92) 3344-7000 - E- Tel: (92) 3344-7000 - E- COVERNO DO ESTADO DO MACIONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNIT "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL P. de 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão s de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de 3 de Janeiro de 2016 Maués	nvolvimento Amazónico - IPDA h 623 São Geraido mell pob-am@hotmail.com
nicas ta 18 cal M Nº	Tel: (92) 3344-7000 - E- Tel: (92) 3344-7000 - E- COMENSION ON ETADO DO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNIT ruma altremativa sustentável p. de 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão s de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de 3 de Janeiro de 2016 faués NOME	nvolvimento Amazónico - IPDA h 623 580 Geraldo mell pob-am@hotmail.com TÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinam a estradas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes.
nicas ta 18 cal M N°	Tel: (92) 3344-7000 - E- Tel: (92) 3344-7000 - E- COMENSION ON ETADO DO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNIT ruma altremativa sustentável p. de 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão s de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de 3 de Janeiro de 2016 faués NOME	Involvimento Amarónico - IPDA h 625 Séo Genato mellipob-am@hotmail.com TÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS
nicas ita: 18 cal M N° 1 2 3	Tel: (92) 3344-7000 - E- Tel: (92) 3344-7000 - E- COVERNO DO LETADO DO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNIT "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL P. de 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão s de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de 3 de Janeiro de 2016 Maués NOME Roberson os guius Stortato Roberson os guius Stortato	nvolvimento Amazónico - IPDA h 653 São Genado mell pob-am@hotmail.com TÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinam a estradas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes. COMUNIDADE 3ão gosc do cicom to 3ão gosc do cicom to
nicas ita: 18 cal: M N° 12 12 13 14	Tel: (92) 3344-7000 - E- Tel: (92) 3344-7000 - E- COVERNO DO LETADO DO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNIT "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL P. de 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão s de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de 3 de Janeiro de 2016 Maués NOME Roberson os guius Stortato Roberson os guius Stortato	nvolvimento Amazónico - IPDA h 653 São Genado mell pob-am@hotmail.com TÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinam a estradas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes. COMUNIDADE 3ão gosc do cicom to 3ão gosc do cicom to
nicas ata 18 cal M N° 12 12 12 13 14 15 15	Rea Jobo Attrace Tel: (92) 3344-7000-Ex COMERNO DO ESTADO DO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNIT "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL P. de 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão s de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de 3 de Janeiro de 2016 Maués NOME Roberson os gilus Sportata Roberson os gilus Sportata Roberson os gilus Sportata María Visira da Silua María Visira da Silua	nvolvimento Amazónico - IPDA h 653 São Genado mell pob-am@hotmail.com TÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinam a estradas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes. COMUNIDADE 3ão gosc do cicom to 3ão gosc do cicom to
cnicas ata: 18	Rea Jobo Attrace Tel: (92) 3344-7000-Ex COMERNO DO ESTADO DO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNIT "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL P. de 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão s de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de 3 de Janeiro de 2016 Maués NOME Roberson os gilus Sportata Roberson os gilus Sportata Roberson os gilus Sportata María Visira da Silua María Visira da Silua	nvolvimento Amazónico - IPDA h 653 São Genado mell pob-am@hotmail.com TÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinam a estradas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes. COMUNIDADE 3ão gosc do cicom to 3ão gosc do cicom to
nicas ta: 18 cal M N° ) ( ) ) ( ) ) ( ) ) ( ) ) ( ) ) ( ) ) ) ( ) ) ) ( ) ) ) ( ) ) ) ( ) ) ) ) ) ( ) ) ) ) ) ( ) ) ) ) ) ) ) ( ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	Rea Jobo Attrace Tel: (92) 3344-7000-Ex COMERNO DO ESTADO DO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNIT "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL P. de 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão s de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de 3 de Janeiro de 2016 Maués NOME Roberson os gilus Sportata Roberson os gilus Sportata Roberson os gilus Sportata María Visira da Silua María Visira da Silua	nvolvimento Amartonico - IPDA $h \in 25$ São Gerado medi pos-amignormal com TÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE
nicas ata: 18 cal: M N° <u>1</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>1</u>	Rea Jobo Attrace Tel: (92) 3344-7000-Ex COMERNO DO ESTADO DO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNIT "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL P. de 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão s de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de 3 de Janeiro de 2016 Maués NOME Roberson os gilus Sportata Roberson os gilus Sportata Roberson os gilus Sportata María Visira da Silua María Visira da Silua	Involvimento Amartonico - IPDA A 623 São Geraido mellipobramili com TÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS Into TÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS Into COMUNIDADE São Jose do cicon tá São Jose do cicon tá
nicas ita 18 18 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Rea Jobo Attrace Tel: (92) 3344-7000-Ex COMERNO DO ESTADO DO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNIT "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL P. de 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão s de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de 3 de Janeiro de 2016 Maués NOME Roberson os gilus Sportata Roberson os gilus Sportata Roberson os gilus Sportata María Visira da Silua María Visira da Silua	nookimenio Amatonico - IPDA h 623 São Genado mellipote am@hotmal.com TÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS ARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinan a estradas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes. COMUNIDADE São Jose do Cicon tá São Jose do Cicon tá









# PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNITÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS

#### "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS"

Atividade 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinamento de técnicas de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de estradas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes. Data: 19 de Janeiro de 2016

Vista alegu Vista alegu	35142210M
Vista alegre	
Vista alegre	
Vista alegre	
VIII NIVIII	
Leiberdado	
Liberdeide	
Aiberdade	
esenvolvimento Amazônico - IPDA	
a Dille and	liberdado Liberdado Liberdado Liberdado Levada Levada Liberdado Santo maria anta maría





AMAZONAS





# PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNITÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS

"UMA ALTERNATIVA SUSTENTÀVEL PARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS"

Atividade 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, Ireinamento de técnicas de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de estradas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes. Local: Maués

N°	NOME	COMUNIDADE	TELEFONE
17	Francisco de Assis P. Aliqua	São Jaco Baliston	TELEFONE
8	3050 aloncio Pezzia Brandar	São João Batista	
19	Dancisco I Tanmor	low to mario	
20	Resing soars da silus	Santa morio	
21	flamiele Rodrigues da Silva	IPDA	92-99174-1522
2	mª Esmaelita Barbosa.	ASPAFEMP.	92-995278427
23	fore Pour colokati	STTRM.	993438870
4	2 & Ealdo m. dos Bontos	menine Deus	12.0010
25	alice Ferreira Duart	menino Deus	
26	ALDEREL ALVES DE SOUZA	NOVA JERUSALEN	
1	Célio Santos da silva	N.SIA A PARecida	
10	Interio Duque	Vila nava mar	ingo
00	Mariline Viene	an: Sas yaão	U
51 -	Tigio Dinelly gargalis	monte sinai	
-	Idemi lime de Oliveira mana a anno	Navos Sentione appreciad	









#### COVERNO DO ESTADODO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNITÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS

"UMA ALTERNATIVA SUSTENTÀVEL PARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÈS"

Atividade 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinamento de técnicas de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de estradas, pátios de estocagam, processamento da madeira e Transportes. Local: Maués

Nº	NOME	COMUNIDADE
01 Ina	ncisco martino corréa	São Raimundo
02 Genti	araufo de almeida.	São Sebartião do pajura
	NOR CORREA MOTA	5. SEBASTIÃO DO PAJURA
04 Elzi	lem da silva paes	S-Sebastião do pajura
05 mei	ses macido da Silvo	S. Sebastião do Payma
06 eleia	caval cante de Oliveira	5 Sebastião do pazura
07 Feli	pecantusría gomes	9, 5e bastião do papura
08 Van	derson macidie	5. sebartião do preeca
09 Cor	los Leite Pals	9- rebustião de papura
10 ma	ria fourre eilda macedo	5º Sebastião de Pajura

Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento Amazônico - IPDA Rua João Alfmão, 625, São Garaido Tel.: (92) 3344-7000 - E-mail:lpda-am@hotmail.com



### "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS"

Atividade 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinamento de técnicas de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de estradas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes. Data: 20 de Janeiro de 2016 Local: Maués

N°	NOME	COMUNIDADE
21	Jose Raimund R Brandon	Se budade
12	Jenusing Risdrigers Juliano	Je i bendar de
)3	manay da si va Tiscura	
24	maria de 5 atima La cerda	
and the second second	Aredio Pereira	
6	Euros goncal va	
17	Vara sa lunha	failendade
80	Juara Ritz dos fautos Sa	foilseadoude
9	Antonio Augusto Pereiro	Liberdade
0	Solindo Leite Barbozo.	le Creschende

nstituto de Pesquise e Dosenvolvimento Amazônico – IPDA Rua João Alhedo, 625, São Genaido Tel.: (92) 3344-7000 - E-mail ipde-am@hotmail.com

÷2









#### PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNITÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS

#### "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS"

Atividade 2.8.2 Realizar quatro cursos da formação sobre técnicas de gestão nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinamento de técnicas de produção e extração da madeiras presentes na região, abertura de estradas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes. Data: 20 de Janeiro de 2016 Local; Maués

Nº	NOME	COMUNIDADE
10	bjalma Ontonio Mazara	C. Masso Senhara Aparecida
02		horsa senhora Uparerida
03	SI MAD michiles	nong sauliong aparecida
04	Francisco Arildo	nossa Senhora aparenido
05	Redzo de Souza	NOSSP St Pracecida
06	Euriniza dos Santos moraes	nassa Senhora aparecida
07	Rammole Daulo P. Parintins	nessa senhora Agareciola
08	Dimes do buy Bolick	Nasa Sunhara Aparicida
	Soumeich Rumos de souge	norra sentrara aparecida
ND	Chidi Lands morgues fecti	norra seulia aparecida

Instituto de Pasquisa e Desenvolvimento Amarónico – IPDA Rua João Aifrecia, 625, São Gereldo Tel.: (92) 3344-7000 - E-mail ipde-am@hotmail.com









#### AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNITÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS

"UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS"

Atividade 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinamento de técnicas de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de estradas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes. Data: 21 de Janeiro de 2016 Local: Maués

N°	NOME	COMUNIDADE
or Elias	2 acerda das santas	Virta alegre
02 Rochi	go de souza Periiro	vista alegre
03 Elid F	Brandãe dos sonta	vista alegre
04 Elime	Juxina Raial	vita aligne
05 aleidian	Brandãe des Dantes.	vista alegre
06 mario	alting bacerda Brand	
07 Rosiele	de Douga Peneiro	vartà aligne
08 anten	or C Brandão Filho	virlà aligne
09 chriton	io José de soura	noito aligne
10 Felipo	de souza pereiro	virto alegre

Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento Amazônico – IPDA Rua João Alfredo, 625, São Garaido Tel.: (92) 3344-7000 - E-mail.ipde-am@hotmail.com

....

PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNITÁRIO	man international states and the second stat
"UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA A	
Atividade 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão nas a técnicas de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de estr Data: 21 de Janeiro de 2016 Local: Maués	áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinamento de radas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes.
N° NOME	COMUNIDADE
Of Rodige moreirs de moreirs	monte ssinai
02 marin Diencin terford	provine soume
03 Formerson Estant de fins	monte conni
04 Jabiano Paes Negreiros	monte Rinai
05 maria Rosenillo Peruna de Bina	monte Sinai
06 sondy Rusing de Bina	monte Incui
07 Artining gening Estal de Laira	monte sinai
08 Valdecer Olillow des Sorten	monte Linai
09 Benerito Calerda de Bira	monte Sinai
10 Cicero Al Ven Jomen	monti Simai
COVERIO DO ESTADO DO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNITÁRIO "UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA A Atividade 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão nas á	FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS"
técnicas de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de estra Data: 21 de Janeiro de 2016 Local: Maués	adas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes.
N° NOME	COMUNIDADE
01 genival veranders de Araiep	São yoão
02 nelcilene Cardilly.	São João Batista
03 Jisele de Spalorla Brondat	San Jour Batista
04 Span Linte da Silhia	Saw Joan Batita
05 Francisca das santas	900 João Batista
06 maria jay ce la cerda dessanta	são João Batista
07 Iracelma dos amjos Radrig. es	São goão Batista
08 puckily baserola als silves	Soio forois Bratialy
09 Tromeisco de Assis P Alegria	2000 Jaw Balister
10 maria familde Barbora de andreide	mos Paraño do rio Paramari STTR
InstRuto de Pesquisa e Desenvolvim Rua João Alfredo, 625. Tel.: (92) 3344-7000 - E-meil.ipc	Silo Geneldo









#### GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS PROJETO MANEJO FLORESTAL COMUNITÁRIO NA FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS

"UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA A FLORESTA ESTADUAL DE MAUÉS"

Atividade 2.8.2 Realizar quatro cursos de formação sobre técnicas de gestão nas áreas de manejo florestal simplificado com uma duração de 6 horas, treinamento de técnicas de produção e extração de madeiras presentes na região, abertura de estradas, pátios de estocagem, processamento da madeira e Transportes. Data: 21 de Janeiro de 2016 Local: Maués

N°	NOME	COMUNIDADE
3	Francisco Tromas	Commostled do Santa maria
21	Rosing Same da silva	Sonta masia
3.	monu Stanilde Barbon de andrade	novo Parcuro do rio Parcurai STTR
24	Tal Finino do Trindool	JPDA
05	Jose Alog Jornes	
1		*
~		



