



Mais Informações
<http://bommanejo.cpatu.embrapa.br>
bmanejo@cpatu.embrapa.br



Equipe do Projeto Bom Manejo

Embrapa Amazônia Oriental

João Olegário Pereira de Carvalho	Coordenador do Projeto
João Baía Brito	Chefe Administrativo
Ana Mirtes Fouró	Técnica em Informática
Ademir Roberto Ruschel	Pesquisador em Silvicultura
José Francisco Pereira	Pesq. Sist. Info. Geográfica

CIFOR

César Sabogal	Coordenador Adjunto
---------------	---------------------

IFT/ITTO

Johan Zweede	Consultor em Manejo e Exploração Florestal
Sandra Holanda	Coordenadora Administrativa

Universidade de Freiburg

Benno Pokorny	Coordenador em Socioeconomia
---------------	------------------------------

Serviço Florestal Brasileiro

José Natalino Macedo Silva	Consultor Técnico
Rogério Puerta	Assistente de Pesquisa
Sergio Martins Filho	Assistente de Pesquisa
Ulisses Silva	Assistente de Pesquisa

Cikel Brasil Verde Madeiras Ltda.

Wandrea Baitz	Gerente Ambiental
Josué Evandro Ferreira	Engenheiro Florestal
Sandra Balieiro	Engenheiro Florestal

Juruá Florestal Ltda.

André Caldeira	Engenheiro Florestal
----------------	----------------------

IBAMA

José Humberto Chaves	Consultor em Legislação Florestal
Marcelo Santos Melo	Consultor em Legislação Florestal

CENAFLO

Cristina Galvão	Consultora em Treinamento de Manejo Florestal
-----------------	---

UFRA

Paulo Contente de Barros	Especialista em Biometria Florestal
Lia Oliveira Melo	Especialista em Inventário Florestal
Marcela Gomes	Especialista em Silvicultura
Maximilian Steinbrenner	Consultor em Economia Florestal

Parceiros



co-autor autor



Amazônia Oriental

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento



Projeto Bom Manejo

Uma ponte entre a pesquisa e a adoção de boas práticas de manejo



MONITORAMENTO OPERACIONAL
DO MANEJO FLORESTAL

Projeto PD 57/99 REV. 2(F) - ITTO



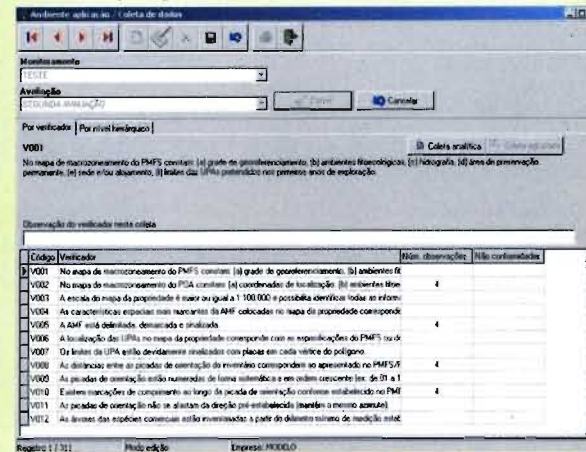
Amazônia Oriental

O MOP é um programa desenvolvido para que as empresas florestais que atuam na Amazônia possam monitorar diversas informações relativas ao seu manejo florestal ao longo do tempo e de forma analítica.



Os modelos de monitoramento contemplam verificadores de campo que são adotados em vistorias de planos de manejo, na certificação florestal, nos monitoramentos operacionais a critério das empresas e ainda em um conjunto de verificadores de ampla abrangência, destinados à pesquisa aplicada.

Ambiente aplicação/Coleta de dados



O MOP gera ainda modelos de relatórios para serem aplicados na coleta de dados no campo com diversas finalidades, tais como o auto-monitoramento a ser realizado pelas empresas, para a utilização dos órgãos ambientais envolvidos nas vistorias de campo, para órgãos certificadores e ainda para institutos de pesquisa.

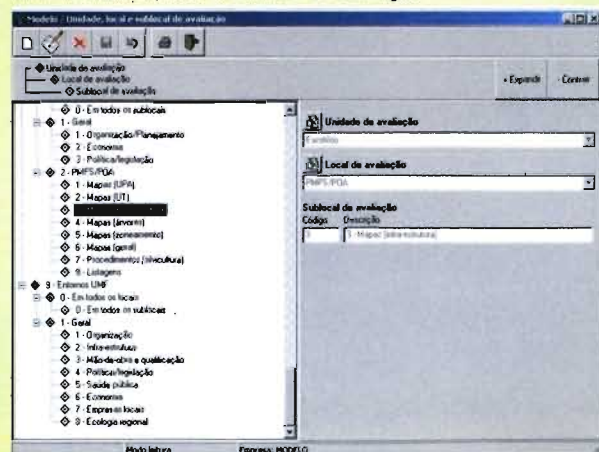
Relatório

EMBRAPA / CIFOR (Projeto ITTO PD 57/98 Ver. 2 (F))
MOP - Monitoramento Operacional de Manejo Florestal
Relatório sintético de avaliação

Monitoramento: TESTE
Avaliação: PRIMEIRA AVALIAÇÃO
Período: 08/11/2007 a 10/11/2007

ETAPA/ITEM/SUBITEM	Quantidade de verificadores			Total
	Cumpridos	Não cumpridos	Não avaliados	
1 - PRÉ EXPLORATÓRIA				
1 - Macrozoneamento				
1 - Conteúdo do mapa de propriedade	1	1	3	5
2 - As informações do macrozoneamento correspondem à	0	0	1	1
Subtotal	7	7	4	8
2 - Delimitação e identificação da UMF, LPA e UT				
1 - UMF	1	0	1	2
2 - LPA	1	0	3	4
Subtotal	2	0	4	6
3 - Inventário florestal 100%				
1 - Planilhas de orientação	2	0	2	4
2 - Informações levantadas	0	1	12	13
3 - Etiquetas	0	0	3	3
4 - Mapa do microzoneamento	0	3	2	5
Subtotal	2	4	17	25
4 - Corte de cipós				
1 - Corte pré-exploratória	0	0	5	5
Subtotal	0	0	5	5
8 - Instalação de infra-estrutura				
1 - Estradas principais e de acesso	0	0	4	4
2 - Estradas secundárias	0	3	1	4

Modelo/Unidade, local e sublocal de avaliação



O MOP permite que os usuários monitorem e acompanhem o desenvolvimento de cada etapa do manejo, identificando os aspectos positivos e os aspectos que necessitam de melhorias.

Relatório

EMBRAPA/CIFOR (Projeto ITTO PD 57/98 Ver. 2 (F))
MOP - Monitoramento Operacional de Manejo Florestal
Formulário de coleta de dados

Monitoramento: TESTE
Avaliação: SEGUNDA AVALIAÇÃO
Período: 08/11/2007 a 24/11/2007

Todos os verificadores

Verificador	Cumprido de avaliação	Nota (para os avaliados %)	Critério avaliação / resposta	Mapa observação	Mapa não avaliados
V001	Ação corretiva urgente (R)	100	Análise		
Descrição do verificador					
No mapa de macrozoneamento do PMSF constam: (a) grade de georreferenciamento, (b) ambientes fitoecológicos, (c) hidrografia, (d) área de preservação permanente, (e) sede e/ou alojamento, (f) limites da UMF pretendidos para exploração, (g) limites das UTs, (h) sub-áreas principais, (i) estradas secundárias, (j) pilões de estocagem/preparação para a exploração e (k) cursos de água.					
V002	Ação corretiva urgente (R)	100	Análise		4
Descrição do verificador					
No mapa de macrozoneamento do PMSF constam: (a) coordenadas de localização, (b) ambientes fitoecológicos, (c) hidrografia, (d) área de preservação permanente, (e) sede e/ou alojamento, (f) limites da UMF pretendidos para exploração, (g) limites das UTs, (h) sub-áreas principais, (i) estradas secundárias, (j) pilões de estocagem/preparação para a exploração e (k) cursos de água.					
V003	Ação corretiva urgente (R)	100	Análise		