



MONITORAMENTO E MANEJO DA ICTIOFAUNA DO RIO PELOTAS

RELATÓRIO 2 - 3/ 39

Alexandre Felix de Campos
Coordenador

MONITORAMENTO E MANEJO DA ICTIOFAUNA DO RIO PELOTAS		
Relatório Mensal - 2° - 3° / 39°		
Executora: UNIVERSIDADE DO SUL DE SANTA CATARINA		
Data: 25 de julho de 2002		
Responsável Técnico: Alexandre Felix de Campos		
Equipe Técnica do Levantamento: Karla Conceição Pereira - UNISUL		
João Bueno - IBAMA		
AVALIAÇÃO QUANTITATIVA		
SITUAÇÃO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS		
ETAPA I		
ATIVIDADE	EXECUTADA	TOTAL PROJETADO
Coleta de campo	1	11
Processamento e análise do material capturado	-	11
Análise mensal de vísceras de peixes	-	20
Coleta e preservação de sêmen de peixe	-	4
Reprodução induzida	-	4
Larvicultura e alevinagem	-	4
Aquisição de peixe para montagem de plantel	1	11
Salvamento durante o desvio do rio	-	1
Salvamento durante o enchimento	-	1
Relatórios mensais	3	39
Relatórios parciais	1	5
Relatórios finais	-	2
ETAPA COMPLEMENTAR		
Diagnóstico da atividade pesqueira da população da área de abrangência Usina Hidrelétrica Barra Grande.		
Formação da equipe de execução das atividades de salvamento durante o desvio do rio.		
Levantamento do uso da água pela população ribeirinha.		
Envolvimento da comunidade de pescadores ribeirinhos na execução do projeto.		

ETAPAS COMPLEMENTARES (PARCIAL)

DATA	ATIVIDADES	OBJETIVOS
15/07	Visita as Prefeituras Municipais de Capão Alto e Campo Belo do Sul	Contato com os Prefeitos e os Secretários de Agricultura, para repassar noções do Projeto de Monitoramento e Manejo da ictiofauna do Rio Pelotas e para agrupar os proprietários que terão suas áreas atingidas, nas localidades (comunidade) dentro dos municípios.
16/07	Prefeitura Municipal de Anita Garibaldi e Cerro Negro	
17/07	Sala da Comissão dos atingidos pela UHE Barra Grande, em Anita Garibaldi	Contato com Sr. Sebastião Antunes Rodrigues - Coordenador da Comissão Municipal dos Atingidos, fez-se um anúncio na Rádio Alegria (conforme anexo 1) e levantamento com alguns proprietários, de acordo com a ficha de cadastro (anexo 2)
19/07	Escritório Central da BAESA - Canteiro de Obras de Pinhal da Serra	Reunião com Equipe Técnica da BAESA
23/07	Visita a Prefeitura Municipal de Vacaria e Esmeralda	Contato com os Prefeitos e os Secretários de Agricultura, para repassar noções do Projeto de Monitoramento e Manejo da Ictiofauna do Rio Pelotas e para agrupar os proprietários que terão suas áreas atingidas, nas localidades (comunidade) dentro dos municípios.
24/07	Visita a Prefeitura Municipal de Pinhal da Serra	Contato com o Prefeito e o Secretário de Agricultura, para repassar noções do Projeto de Monitoramento e Manejo da Ictiofauna do Rio Pelotas e para agrupar os proprietários que terão suas áreas atingidas, nas localidades (comunidade) dentro dos municípios.
	Reunião com Tenente Pimentel (9º Pel. CPMPA) e técnicos do IBAMA	Pauta: 2º coleta de peixes, treinamento das equipes de salvamento e salvamento dos peixes no desvio do rio.

ANEXO 01: ANÚNCIO NA RÁDIO ALEGRIA



MONITORAMENTO E MANEJO DE ICTIOFAUNA
(PEIXES NATIVOS)

COMUNICAMOS A POPULAÇÃO ATINGIDA, QUE TIVER INTERESSE EM PARTICIPAR DO SALVAMENTO DOS PEIXES NO RIO PELOTAS, PROCURAR **SR. SEBASTIÃO** NA SALA DO CONSELHO, NA PRAÇA PAULINO GRANZOTTO, ANITA GARIBALDI, PARA MAIORES INFORMAÇÕES.

PRAZO ATÉ 30 DE AGOSTO DE 2002.

APOIO: BAESA IBAMA CPMPA

ANEXO 02:

APROVEITAMENTO HIDRELÉTRICA BARRA GRANDE - RIO CANOAS
MONITORAMENTO E MANEJO DA ICTIOFAUNA (PEIXES NATIVOS)

CADASTRO DE PESCADORES

USO D'ÁGUA E FONTE POLUIDORAS

OBJETIVOS:

- envolvimento da comunidade de pescadores ribeirinhos na execução do projeto
- diagnóstico da atividade pesqueira da população da área de abrangência do empreendimento
- treinamento das equipes para execução das atividades de salvamento durante o desvio do rio.
- levantamento do uso da água pela população ribeirinha bem como as fontes poluidoras.

NOME: _____

PROFISSÃO: _____

ENDEREÇO: _____

LOCALIZAÇÃO/REFERÊNCIA: _____

NÚMERO DE INTEGRANTES DA FAMÍLIA: _____

REASSENTAMENTO: _____ INDENIZAÇÃO: _____

INFRAESTRUTURA: _____

ACESSO/ESTRADA: _____

ESCOLA: _____ MERCADO: _____ POSTO DE SAÚDE: _____

ASSOCIATIVISMO: _____

CARACTERÍSTICA DA PROPRIEDADE: _____

BENFEITORIAS: _____

SOLO: _____

RECURSOS HÍDRICOS: _____

USO DA ÁGUA: _____

FONTE POLUIDORA: _____

PRODUÇÃO AGRÍCOLA: _____

PADRÃO TECNOLÓGICO: _____

BENEFICIAMENTO/INDÚSTRIA: _____

PRODUÇÃO: _____

MERCADO: _____

RECURSOS PRÓPRIOS: _____

CONSUMO DE PEIXE: _____ FREQUÊNCIA: _____

EQUIPAMENTO UTILIZADO NA PESCA: _____

ESPÉCIES DE PEIXE: _____

SP MAIOR TAMANHO: _____

DIFERENTES SP AO LONGO DOS ANOS: _____

SP AMEAÇADAS (NÃO MAIS CAPTURADAS): _____

CIRCUNSTÂNCIAS: _____

ANO DAS OCORRÊNCIAS: _____

DESPESCA/NOTA PRODUTOR: _____

TEM INTERESSE EM PARTICIPAR: _____

O QUE PENSA SOBRE O PROJETO: _____