



# MONITORAMENTO E MANEJO DA ICTIOFAUNA DO RIO PELOTAS

RELATÓRIO 5 / 39

Alexandre Felix de Campos  
Coordenador

MONITORAMENTO E MANEJO DA ICTIOFAUNA DO RIO PELOTAS		
Relatório Mensal - 5 <sup>o</sup> / 39 <sup>o</sup>		
Executora: UNIVERSIDADE DO SUL DE SANTA CATARINA		
Data: 25 de setembro de 2002		
Responsável Técnico: Alexandre Felix de Campos		
Equipe Técnica do Treinamento: Alexandre Felix de Campos – UNISUL		
Karla Conceição Pereira – UNISUL		
João Bueno – IBAMA		
Willian Veronezi – IBAMA		
9 <sup>o</sup> Pelotão de Polícia de Proteção Ambiental		
AVALIAÇÃO QUANTITATIVA		
SITUAÇÃO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS		
ETAPAS		
ATIVIDADE	EXECUTADA	TOTAL PROJETADO
Coleta de campo	2	11
Processamento e análise do material capturado	2	11
Análise mensal de vísceras de peixes	2	20
Coleta e preservação de sêmen de peixe	-	4
Reprodução induzida	-	4
Larvicultura e alevinagem	-	4
Aquisição de peixe para montagem de plantel	2	11
Salvamento durante o desvio do rio	-	1
Salvamento durante o enchimento	-	1
Relatórios mensais	5	39
Relatórios parciais	1	5
Relatórios finais	-	2
ETAPAS COMPLEMENTARES		SITUAÇÃO
Reprodução das espécies migratórias		-
Diagnóstico da atividade pesqueira da população da área de abrangência do empreendimento		EM ANDAMENTO
Treinamento das equipes para execução das atividades de salvamento durante o desvio do rio e o enchimento do reservatório.		CONCLUÍDA
Levantamento do uso da água pela população ribeirinha bem como as fontes poluidoras situadas a jusante da barragem principal.		EM ANDAMENTO
Estudo batimétrico do trecho situado a jusante da barragem principal até o remanso da cota máxima de alagamento da UHE Machadinho (aproximadamente 4 km).		-
Identificação dos pontos de amostragem através de mapeamento durante a fase de levantamento ictiofaunístico		CONCLUÍDA
Sinalização dos pontos de proibição de pesca		-
Envolvimento da comunidade de pescadores ribeirinhos na execução do projeto		EM ANDAMENTO



## **TREINAMENTO PARA O SALVAMENTO DA ICTIOFAUNA PROGRAMA**

### **LOCAL: Centro de Ciência Agroveterinária – Lages/SC**

- 8:00 - 8:30 – Abertura  
Apresentação do Projeto de Monitoramento e Manejo da Ictiofauna do Rio Pelotas  
Sra. Karla Pereira e Sr. Alexandre Campos - UNISUL
- 8:30 – 9:15 – Segurança no Salvamento  
Explicação teórica sobre Segurança do Trabalho  
Sr. Carlos Prestes – BAESA  
Sr. Rinaldo - CCCC
- 9:15 – 9:30 – Intervalo
- 9:30 – 11:00 – Exposição do Plano de Salvamento  
Apresentação do Estratégia de Salvamento  
Sra. Nádia Ribeiro – BAESA  
Apresentação do Plano de Salvamento  
Sr. Alexandre Campos - UNISUL
- 11:00 – 12:00 – Debate
- 12:00 – 13:30 – Almoço

### **LOCAL: Estação de Aquicultura do IBAMA – Paineira/SC**

- 14:00 – 15:00 – Demonstração dos Equipamentos – UNISUL – IBAMA – BAESA – CCCC – 9<sup>h</sup> PEL. PM
- 15:00 – 16:00 – Manejo com os Equipamentos – UNISUL – IBAMA
- 16:00 – 16:15 – Intervalo
- 16:15 – 17:00 – Encerramento



## RELATÓRIO FOTOGRÁFICO



Treinamento – Módulo Teórico



Almoço para Equipe de Salvamento



EPI's para o salvamento



Treinamento com ribeirinhos



Caixas d'água para recepção dos peixes



Equipamentos de captura