



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
SECRETARIA GERAL DOS CONSELHOS DA ADMINISTRAÇÃO SUPERIOR
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

RESOLUÇÃO Nº 215/2006.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: “PARQUE DOS NAUFRÁGIOS ARTIFICIAIS DE PERNAMBUCO”, do Departamento de Pesca e Aqüicultura desta Universidade.

O Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal Rural de Pernambuco, no uso de suas atribuições e tendo em vista o disposto no Parágrafo 6º do artigo 15 do Estatuto da Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 76/2006 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua II Reunião Ordinária, realizada no dia 08 de junho de 2006, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.005563/2006,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “PARQUE DOS NAUFRÁGIOS ARTIFICIAIS DE PERNAMBUCO”, sob a responsabilidade do Departamento de Pesca e Aqüicultura desta Universidade, realizado no período de janeiro a dezembro de 2006, tendo como Coordenadores os Professores FÁBIO VIEIRA HISSA HAZIN e ELIZABETH ARAÚJO, contando com a colaboração da equipe envolvida: ALESSANDRA F. FISCHER M.Sc.(UFRPE), CAROLINE V. FEITOSA M.Sc. (UFPE), DANIELLE VIANA (UFRPE) DOUGLAS C. SANTOS (UFRPE), DRÁUSIO P. VÉRAS (UFRPE), FERNANDO FEITOSA D. Sc. (UFPE), JORGE LUIZ S. NUNES M. Sc. (UFPE), JOSÉ CARLOS PACHECO (UFRPE), MÚCIO BANJA D. Sc. (UPE), PATRÍCIA PINHEIRO M. Sc. (UFRPE), PAULO OLIVEIRA M. Sc. (UFRPE), RAIMUNDO NONATO CONCEIÇÃO D.Sc., (UFC), TACYANA PEREIRA RIBEIRO DE OLIVEIRA (UFPE), ADRIANE MENDES (UFPE), ALLAN OLIVEIRA (UFRPE), CATARINA W. LIMA (UFRPE), FELIPE CORREIA (UFRPE), HENRIQUE DE ALBUQUERQUE MARANHÃO (UFPE), LEONARDO VIEIRA BRITO DA COSTA (UFPE), LUIZ VALENÇA (UFRPE), MARIANA TOLLOTI (UFRPE), MARIANA RÊGO (UNICAP), MAURÍCIO RÊGO (UFRPE), RENATA AKEMI (UFRPE) e RIVALDO SOARES (UFRPE), tendo como objetivo estudar o processo de colonização no naufrágio, desde o seu afundamento, inventariar as espécies de peixes presentes, identificando a sua abundância relativa, frequência de ocorrência por família e por espécie, diversidade, frequência de comprimento distribuição vertical e nível trófico, determinar o índice de constância, equitabilidade e riqueza das espécies presentes, obter informações acerca dos aspectos ecológicos, principalmente daqueles relacionados com a etologia, reprodução e alimentação dos peixes, associados ao naufrágio; caracterizar o ecossistema local através da coleta de dados relativos à salinidade, temperatura, transparência, correntes, ventos, pluviometria e tipo de substrato e sua influência na distribuição das

Confere com o original assinado pelo Reitor e arquivado nesta Secretaria Geral.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
SECRETARIA GERAL DOS CONSELHOS DA ADMINISTRAÇÃO SUPERIOR
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO**

(ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 215/2006 DO CEPE).

espécies; realizar atividades de educação ambiental junto à comunidade pesqueira e de mergulhadores da região; avaliar o impacto das atividades de ecoturismo subaquático na diversidade, abundância, distribuição e comportamento da fauna marinha associada aos naufrágios e determinar a variação espacial e temporal da biomassa fitoplancônica no entorno dos naufrágios correlacionando-a com as variáveis ambientais, conforme consta do Processo acima mencionado.

Art. 2º - Revogam-se as disposições em contrário.

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 13 de junho de 2006.

PROF. VALMAR CORRÊA DE ANDRADE
= PRESIDENTE =

Confere com o original assinado pelo Reitor e arquivado nesta Secretaria Geral.