



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 2.222 - DE 13 DE DEZEMBRO DE 1994

EMENTA: Aprova o Projeto de Pesquisa "Características Morfométricas e Funcionais da Glândula Tireóide de Búfalos e Bovinos Criados na Ilha do Marajó"

O Reitor da UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ, no uso das atribuições que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral, e em cumprimento às decisões do Egrégio Conselho Superior de Ensino e Pesquisa, em sessão realizada no dia 03.02.95, e da Colenda Câmara de Assuntos Econômico-Financeiros (Parecer nº 030/95), de acordo com a delegação de competência do Conselho Superior de Administração, em sessão plenária de 16/10/85, promulga a seguinte

R E S O L U Ç Ã O :

Art. 1º - Fica aprovado o Projeto de Pesquisa intitulado Características Morfométricas e Funcionais da Glândula Tireóide de Búfalos e Bovinos Criados na Ilha do Marajó, de interesse do Departamento de Biologia do Centro de Ciências Biológicas, com o objetivo do Estudo das características morfofuncionais da glândula tireóide de bubalinos e bovinos criados no arquipélago do Marajó; tudo de conformidade com o constante no Anexo, que faz parte integrante e inseparável desta Resolução e com os autos do Processo nº 023749/94 - UFPA.

Art. 2º - Esta Resolução passa a vigor a partir da data de sua aprovação.

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 03 de fevereiro de 1995.

Prof. Dr.  **MARCOS XIMENES PONTE**

Reitor

Presidente

do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 2.222/94-CONSEP

1. Título: **Características Morfométricas e Funcionais da Glândula Tireóide de Búfalos e Bovinos Criados na Ilha do Marajó.**
2. Departamento: Biologia
3. Centro: Ciências Biológicas
4. Cronograma: Agosto de 1994 a julho de 1996
5. Equipe: Coordenador - Prof. Aluizio Otávio Almeida da Silva
Colaboradores - Prof. William Gomes Vale
Prof. José Silva de Sousa
Prof. Otávio Mitio Ohashi
Prof. Haroldo Francisco R. Lobato
Prof. Antonio Waldir Cunha da Silva
6. Resumo: Estudos das características morfofuncionais da glândula tireóide de bubalinos e bovinos criados no arquipélago do Marajó
 - Determinação dos níveis séricos de tiroxina e triiodotironina de bubalinos e bovinos criados no Marajó.
 - Determinação dos parâmetros biométricos da glândula tireóide na espécie bubalina e bovina.
 - Estudo da Fisiologia da glândula tireóide nas espécies bubalina e bovina.

Específicos:

 - Estabelecer comparativamente a interação hormonal da glândula tireóide com os fatores de produção nas espécies bubalinas e bovinas.
 - Determinar as alterações de ordem endócrina que possivelmente influenciem na performance produtiva e reprodutiva de ambos os rebanhos.
 - Correlacionar os achados histopatológicos, com níveis de funcionalidade da glândula tireóide.
7. Financiamento: As diárias e passagens (uma vez por mês) para dois (02) pesquisadores serão por conta da UFPa, as outras despesas ocorrerão por conta do Laboratório de Reprodução Animal.