



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

RESOLUÇÃO Nº 258/2005

EMENTA: Aprova, quanto ao mérito, o Projeto de Pesquisa intitulado: “CARACTERÍSTICAS ESTRUTURAIS E QUALIDADE DE CLONES DE *Pennisetum sp.* SOB PASTEJO NA ZONA DA MATA DE PERNAMBUCO”.

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 Art. 15 do Estatuto da Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 126/2005 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua II Reunião Ordinária, realizada no dia 9 de setembro de 2005, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.006221/2005,

**R E S O L V E:**

Art. 1º - Aprovar, quanto ao mérito, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “CARACTERÍSTICAS ESTRUTURAIS E QUALIDADE DE CLONES DE *Pennisetum sp.* SOB PASTEJO NA ZONA DA MATA DE PERNAMBUCO”, a ser desenvolvido no período compreendido entre janeiro de 2005 a fevereiro de 2006, sob a coordenação e orientação da Professora Adjunto MÉRCIA VIRGÍNIA FERREIRA DOS SANTOS, do Departamento de Zootecnia desta Universidade, com a colaboração Márcio Vieira da Cunha, Mario de Andrade Lira, Alexandre Carneiro Leão de Mello, Rinaldo Luiz Caraciolo Ferreira e José Carlos Nunes, cujo objetivo geral é avaliar e selecionar clones de *Pennisetum sp.* Adaptados ao pastejo nas condições edafoclimáticas da Zona da Mata de Pernambuco, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 13 de setembro de 2005.

**PROFº VALMAR CORRÊA DE ANDRADE**  
= PRESIDENTE =

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