



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

RESOLUÇÃO Nº 202/99.

EMENTA: Aprova, quanto ao mérito, o Projeto de Pesquisa intitulado: “REAÇÃO DE GENÓTIPOS DE MILHO (**Zea mays**) AO PARASITISMO DO NEMATÓIDE DAS GALHAS **Meloidogyne javanica**”.

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 135/99 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua V Reunião Ordinária, realizada no dia 08 de junho de 1999, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.003281/99,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, quanto ao mérito, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “REAÇÃO DE GENÓTIPOS DE MILHO (**Zea mays**) AO PARASITISMO DO NEMATÓIDE DAS GALHAS **Meloidogyne javanica**”, a ser executado sob a responsabilidade da Professora ELVIRA MARIA REGIS PEDROSA, do Departamento de Tecnologia Rural desta Universidade, com a colaboração dos Professores ZENEUDO LUNA MACHADO e IRINEIDE TEIXEIRA DE CARVALHO, além do estudante do Curso de Agronomia da UFRPE FRANCISCO BEZERRA SILVA, cujo objetivo geral é identificar cultivares de milho plantados no Nordeste do Brasil e linhagens de milho atualmente em fase de teste estadual, disponíveis no Banco de Germoplasma da Empresa Pernambucana de Pesquisa Agropecuária – IPA/PE, resistentes ao parasitismo de **M. javanica**, conforme consta do Processo Nº 23082.003281/99 acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 11 de junho de 1999.

PROFº EMÍDIO CANTÍDIO DE OLIVEIRA FILHO
= PRESIDENTE =