



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

RESOLUÇÃO Nº 136/2005.

EMENTA: Aprova, quanto ao mérito, Projeto de Pesquisa intitulado: “EFEITO DE EXTRATOS HEXÂNICO E ETANÓLICO DE ESPÉCIES DO GÊNERO CROTON NA BIOLOGIA DO ÁCARO RAJADO (*Tetranychus urticae* –Koch)”.

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 48/2005 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua III Reunião Extraordinária, realizada no dia 06 de junho de 2005, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.006324/2004,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, quanto ao mérito, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “EFEITO DE EXTRATOS HEXÂNICO E ETANÓLICO DE ESPÉCIES DO GÊNERO CROTON NA BIOLOGIA DO ÁCARO RAJADO (*Tetranychus urticae* – koch)”, a ser desenvolvido no período compreendido entre janeiro de 2005 a fevereiro de 2006, sob a coordenação e orientação do Professor Adjunto CLÁUDIO AUGUSTO GOMES DA CÂMARA, do Departamento de Química desta Universidade, com a colaboração da seguinte equipe: MANOEL GUEDES CORRÊA GONDIM JÚNIOR, JOSÉ VARGAS DE OLIVEIRA, WENDEL JOSÉ TELES PONTES e GUSTAVO NETO BANDEIRA, cujo objetivo geral é avaliar o efeito dos extratos hexânico e etanólico de 5 espécies do gênero *croton* (*croton hirtus*, *C. jacobinensis*, *C. selowii*, *C. rhamnifolium* e *C. micans*) sobre o ácaro rajado *Tetranychus urticae*, conforme consta do Processo acima mencionado.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 09 de junho de 2005.

PROF. VALMAR CORRÊA DE ANDRADE
= PRESIDENTE =

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