



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 130/98.

EMENTA: Aprova, quanto ao mérito, o Projeto de Pesquisa intitulado: “INTERAÇÃO DO PERCEVEJO PREDADOR, **PODISUS NIGRISPINUS** (DALLAS) (HETEROPTERA: PENTATOMIDAE) E PESTICIDAS NO CONTROLE DA TRAÇA-DO-TOMATEIRO, **TUTA ABSOLUTA** (MEYRICK) (LEPIDOPTERA: GELECHIIDAE)”.

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 98/98 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua IV Reunião Ordinária, realizada no dia 11 de maio de 1998, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.003584/98,

R E S O L V E:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “INTERAÇÃO DO PERCEVEJO PREDADOR, **PODISUS NIGRISPINUS** (DALLAS) (HETEROPTERA: PENTATOMIDAE) E PESTICIDAS NO CONTROLE DA TRAÇA-DO-TOMATEIRO, **TUTA ABSOLUTA** (MEYRICK) (LEPIDOPTERA: GELECHIIDAE)”, de responsabilidade do Professor Assistente – Nível 01 JORGE BRAZ TORRES, do Departamento de Agronomia desta Universidade, a ser executado com a colaboração das seguintes pessoas: Professor Adjunto – Nível 02 EDMILSON JACINTO MARQUES da UFRPE, Professor Adjunto – Nível 04 JOSÉ VARGAS DE OLIVEIRA da UFRPE, WALTER DOS SANTOS EVANGELISTA JÚNIOR da UFRPE e PATRICK DE CLERCQ, Pós-Doc., Professor Associado da University of Gent, Gent – Bélgica, o qual tem como objetivo geral estudar a toxicidade de um inseticida inibidor de síntese de quitina (Triflumuron – alsystin 250 PM) e outros de origem biológica (Spinosad – metabólito sintético da bactéria **Saccharopolyspora spinosa**), abamectina (Abamectin – vertimec 18 CE, metabólito sintético do fungo **Streptomyces avermitilis**) e, Depel – (bactéria – **Bacillus thuringiensis** var. kurstaki) ao longo da história de vida do percevejo predador **Podisus nigrispinus** (Dallas) (Heteroptera: Pentatomidae), bem como sobre sua taxa de predação, incluindo nesta fase os fungicidas Mancozeb (Dithane PM) e Benomyl (Benlate) visando avaliar sua toxicidade e repelência, para a utilização desses, em conjunto no manejo integrado da traça-do-tomateiro e doenças, respectivamente, conforme consta do Processo UFRPE Nº 23082.03584/98 acima mencionado.



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

(CONTINUAÇÃO DA RESOLUÇÃO Nº 130/98 DO CEPE).

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 14 de maio de 1998.

**PROF<sup>a</sup> EMÍDIO CANTÍDIO DE OLIVEIRA FILHO**  
= PRESIDENTE =