



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

RESOLUÇÃO Nº 312/2002.

**EMENTA:** Aprova, quanto ao mérito, o Projeto de Pesquisa intitulado: “AVALIAÇÃO DA EROSIÃO EM ENTRESSULCOS NA CULTURA DA CANA DE AÇÚCAR”.

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 172/2002 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua V Reunião Ordinária, realizada no dia 08 de julho de 2002, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.005761/2002,

**RESOLVE:**

Art. 1º – Aprovar, quanto ao mérito, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: “AVALIAÇÃO DA EROSIÃO EM ENTRESSULCOS NA CULTURA DA CANA DE AÇÚCAR”, de responsabilidade do Professor Adjunto JOSÉ RAMON BARROS CANTALICE, do Departamento de Agronomia desta Universidade, a ser executado pelo Engenheiro Agrônomo SANDRO AUGUSTO BEZERRA e pelo Professor acima mencionado, com a colaboração dos Professores Adjuntos JOSÉ JÚLIO VILAR RODRIGUES e ABELARDO ANTÔNIO DE ASSUNÇÃO MONTENEGRO, do Departamento de Tecnologia Rural, o qual tem como objetivo geral estudar, através de chuva simulada, o efeito da cobertura vegetal da cana de açúcar na redução das perdas de solo que ocorrem na erosão em entressulcos, principalmente pela ação de impacto das gotas de chuva e pela ação das enxurradas que acarretam na queda da qualidade do solo pela desagregação e transporte das partículas da superfície do solo, que constituem a camada mais fértil para a agricultura, e como objetivos específicos: a) Analisar o comportamento das condições hidráulicas do escoamento na produção de sedimentos na erosão em entressulcos; b) Estudar a rugosidade hidráulica do escoamento originada pelos resíduos vegetais da cana de açúcar e sua relação com a redução da erosão em entressulcos; c) Relacionar os diferentes níveis de cobertura vegetal promovido pela cultura da cana de açúcar com as respectivas taxas de desagregação do solo; d) Determinar a erodibilidade em entressulcos (Ki) do Argissolo em estudo. O referido Projeto tem seu término previsto para o mês de fevereiro de 2003, conforme consta do Processo UFRPE Nº 23082.005761/2002 em epígrafe.

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

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 12 de julho de 2002.

**PROF. EMÍDIO CANTÍDIO DE OLIVEIRA FILHO**  
= PRESIDENTE =

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