

RESOLUÇÃO Nº 337/2009.

EMENTA: Aprova Projeto de Pesquisa intitulado: "UTILI-

ZAÇÃO DE *Atriplex nummularia* NA FITORE-MEDIAÇÃO DE SOLO SALINO-SÓDICO", para o Departamento de Agronomia desta Uni-

versidade.

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 6° do artigo 15 do Estatuto da Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 122/2009 da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação deste Conselho, em sua IV Reunião Extraordinária, realizada no dia 20 de agosto de 2009, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.019328/2008,

## RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Pesquisa intitulado: "UTILIZAÇÃO DE Atriplex nummularia NA FITOREMEDIAÇÃO DE SOLO SALINO-SÓDICO", para o Departamento de Agronomia desta Universidade, realizado no período de janeiro de 2009 a dezembro de 2010, tendo como Coordenadora a Professora MARIA BETÂNIA GALVÃO DOS SANTOS FREIRE, e como equipe executora: HUGO ALBERTO RUIZ, MATEUS ROSAS RIBEIRO FILHO, FERNANDO JOSÉ FREIRE, IZABEL CRISTINA DE LUNA GALINDO, VALDOMIRO SEVERINO DE SOUZA JÚNIOR, EURIDES ALVES DE SOUZA, EDIVAN RODRIGUES DE SOUZA, LUIZ GUILHERME MEDEIROS PESSOA, GO-ÉDHI ANTAS MARQUES CORDEIRO, DIEGO VANDEVAL e MARCELO ALVES MIRANDA, cujo objetivo geral é avaliar a espécie Atriplex nummularia como planta fitorremediadora de solos afetados por sais em condições de campo e de casa de vegetação; verificar os aspectos morfo-anatômicos e de desenvolvimento em plabntas de Atriplex nummularia Lindl. com diferentes idades, conforme consta do processo acima mencionado.

Art. 2° - Revogam-se às disposições em contrário.

SALA DOS CONSELHOS DA UFRPE, em 26 de agosto de 2009.

**PROF. VALMAR CORRÊA DE ANDRADE**= PRESIDENTE =

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