

AVISO ETENE/FUNDECI – 04/2010 – APOIO A PESQUISA E À DIFUSÃO DE TECNOLOGIAS SOBRE A AGROENERGIA

RESULTADO DA PRÉ-SELEÇÃO:

Nº FUP	PROJETO
2859	FISIOLOGIA E GENÉTICA DA CANA-DE-AÇÚCAR PARA TOLERÂNCIA À SECA
2889	SALINIDADE DA ÁGUA E FONTES ORGÂNICAS NA PRODUÇÃO DO PINHÃO MANSO NO AGRESTE ALAGOANO
2865	ESTUDO SOBRE A VIABILIDADE DO CONSÓRCIO DE PINHÃO MANSO COM GIRASSOL NA REGIÃO SEMIÁRIDA DO CARIRI-CE
2822	EFEITOS SINERGÍSTICOS E ANTAGÔNICOS DOS ESTRESSES AMBIENTAIS, ÁGUA – LUZ – TEMPERATURA, SOBRE A EFICIÊNCIA FOTOSSINTÉTICA DE PLANTAS DE PINHÃO MANSO CULTIVADAS NO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
2917	UNIDADE DE AVALIAÇÃO DE PRODUÇÃO DE PINHÃO MANSO CONSORCIADO COM ALIMENTOS NA AGRICULTURA FAMILIAR
2921	VITRINE TECNOLÓGICA DE PRODUÇÃO DE PINHÃO MANSO CONSORCIADO COM FEIJÃO FAVA EM SÃO JOÃO DOS PATOS – MA
2978	AVALIAÇÃO AGRONÔMICA DE CULTIVARES DE MAMONEIRA VISANDO IMPLEMENTAÇÃO DE UM PROGRAMA DE MELHORAMENTO
2825	PROSPECÇÃO DE VARIEDADES DE CANA DE AÇÚCAR PARA TOLERÂNCIA AO ESTRESSE HÍDRICO NO NORTE DE MINAS GERAIS
2956	PRODUÇÃO DE SEMENTES DE MAMONA DAS CULTIVARES DESENVOLVIDAS PELA EMBRAPA
3004	RACIONALIZAÇÃO DO USO DE ÁGUA PARA O CULTIVO SUSTENTÁVEL DA CANA-DE-AÇÚCAR IRRIGADA NO SUBMÉDIO SÃO FRANCISCO
2979	ANÁLISE GENÔMICA DO PINHÃO-MANSO (JATROPHA CURCAS L.) POR MEIO DE MARCADORES MOLECULARES
2782	SELEÇÃO DE GENÓTIPOS DE CANA-DE-AÇÚCAR PARA TOLERÂNCIA À SECA E RESPOSTA À IRRIGAÇÃO
2924	INCREMENTO DA PRODUTIVIDADE DE BIOMASSA ENERGÉTICA DE ESPÉCIES FLORESTAIS EM FUNÇÃO DA DENSIDADE DE PLANTIO NO SEMIÁRIDO POTIGUAR
2962	SELEÇÃO E IDENTIFICAÇÃO DE GENÓTIPOS DE GIRASSOL QUANTO AO DESEMPENHO AGRONÔMICO E CUSTO DE PRODUÇÃO PARA O CULTIVO EM ÁREAS SALINIZADAS DO SEMI-ÁRIDO
2936	PRODUÇÃO DE OLEAGINOSAS EM SISTEMAS AGROFLORESTAIS NO TERRITÓRIO SERTÕES DE CANINDÉ-CE
2800	PRODUÇÃO DE GIRASSOL EM CULTIVO ORGÂNICO PARA AGRICULTURA FAMILIAR NO AGRESTE PARAIBANO
2799	VALIDAÇÃO DE GIRASSOL CONSORCIADO COM AMENDOIN EM COMUNIDADES RURAIS NO AGRESTE PARAIBANO
2993	DIFUSÃO DE TECNOLOGIAS SOBRE O SISTEMA DE PRODUÇÃO DE MAMONA NO SEMIÁRIDO NORDESTINO