

MANEJO AGRÍCOLA DO SOLO DA COMUNIDADE MILHO VERDE EXU - PE

ANTONIO MARCOS DUARTE MOTA, FELIPE THOMAZ DA CAMARA, RUANA IRIS FERNADES CRUZ, HAMILTON TAVARES GONDIN,

O solo é um ser vivo como qualquer outro existente no planeta terra merece ser tratado como tal, por este motivo se deve ter uma atenção especial, para que seja mantida a sua vida e suas características físicas químicas e biológicas e conseqüentemente sua fertilidade, por isso quem vier a manejá-lo deve adotar praticas corretas pelo contrario poderá provocar alterações significativas. O presente trabalho foi desenvolvido na comunidade Milho Verde no município de Exu - PE, o grupo fica a uma distancia de 10 km da sede do município, composta basicamente de agricultores familiares, foi escolhida uma amostra de 10 famílias da organização e aplicado um questionário com perguntas indagando sobre o manejo do solo agrícola. Quando indagados sobre a realização de preparo prévio do solo, 63,6% responderam que já fizeram este tipo de operação e deste total a grande parcela totalizando 85,7 disseram ter utilizado da tração mecanizada para tal intervenção. Verificou-se que entre os produtores não existe o conhecimento e a cultura da realização de práticas indispensáveis para uma agricultura sustentável.

PALAVRAS-CHAVE: AGRICULTURA FAMILIAR, FERTILIDADE, PRATICAS CONSERVACIONISTAS

ÁREA TEMÁTICA: ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (EXTENSÃO)

FORMA DE APRESENTAÇÃO: RELATO DE EXPERIÊNCIA