

2 9 2 EFEITO DE ÉPOCAS DE DIFERIMENTO NA PRODUÇÃO DE FORRAGEM, SEMENTES E QUALIDADE DO TREVO ESICULOSO (*l. vesiculosum* Savi cv. Yuchi) EM 2º ANO APOS O ESTABELECIMENTO SOBRE UMA PASTAGEM DE COASTCROSS-1 (*C. dactylon* L.)
L.PBtter, S.C. Quinteiro, M.G. Rocha, F.L.F: de Quadros (UFS)

Foi realizado um experimento com o objetivo de avaliar a produção de forragem e qualidade da mistura; produção de sementes, componentes da produção de sementes e ressemeadura natural do trevo vesiculoso (*Trifolium Vesiculosum* Savi cv. Yuchi) em segundo ano após o estabelecimento sobre uma pastagem de coastcross-1 (*Cynodon dactylon* (L.) Pers). A pastagem foi submetida a seis épocas de diferimento, com um intervalo entre cortes de 14 dias. A maior produção de forragem total da pastagem (incluindo a forragem produzida até o diferimento, palha da colheita de sementes do trevo e forragem produzida após a colheita) foi obtida no diferimento de 12/09 correspondendo a 11 199 Kg MS/ha. A maior contribuição de MS oriunda do trevo vesiculoso proporcionou a melhor qualidade (% PB e DIVMS) da mistura. A produção de sementes de **113,57** Kg/ha foi verificada no diferimento de 10/1.0 e os diferimentos realizados até esta data proporcionaram uma adequada ressemeadura natural do trevo.

(FAPE.RGS).