

Com o objetivo de recomendações para escalonamento de produção de tangerinas para o consumo "in natura" estão sendo avaliadas cultivares de tangerineiras da coleção de citros da Estação Experimental Agronômica da UFRGS, localizada à latitude 30°39'S e longitude 51°06'W e implantada num solo Podzólico Vermelho Amarelo. Foram avaliados os teores de sólidos solúveis totais (SST), acidez titulável (AT), percentagem de suco e relação SST/AT. A indicação do ponto de colheita ideal baseou-se na recomendação da literatura especializada de que tangerinas deveriam apresentar uma relação SST/AT superior a 8:1 para serem colhidas. Após avaliação durante cinco anos de frutos das tangerinas 'Caí' e 'Ortanique' determinou-se como a épocas mais apropriadas para a colheita dessas cultivares os períodos compreendidos entre 01 de maio à 30 de julho e entre 15 de agosto à 15 de setembro, respectivamente. Com avaliação de quatro anos considerou-se ótimo para a colheita das tangerinas '15 de Março' o período de 01 de abril à 15 de maio e tangerina 'Fairchild' de 15 de maio à 15 de julho. Com três anos de avaliação considerou-se ótimo para a colheita da tangerina 'Murcott', o período de 01 de julho à 15 de setembro. Em dois anos de avaliação, considerou-se ótimo para a colheita de tangerinas 'Satsuma' o período de 15 de abril à 15 de junho e da cv. Montenegrina do Cedo o período de 01 de maio à 30 de junho.(FINEP/FAPERGS)