

031

ANÁLISE E DIAGNÓSTICO DA AGROINDÚSTRIA STRACK ALIMENTOS NATURAIS.
Marines Cassol, Gelson Pelegrini (orient.) (UERGS).

Como proposta de suprir a deficiência de conhecimento na área da produção de cana-de-açúcar, do seu beneficiamento e da transformação (agro industrialização) na unidade de produção agrícola, desenvolveu-se a presente pesquisa na STRAK alimentos naturais, situada no município de Caiçara-RS. A presente pesquisa teve como objetivo conhecer a história e as técnicas usadas na unidade produtiva utilizando a metodologia de análise e diagnóstico dos sistemas agrários. Juntando o conhecimento teórico obtido em sala de aula, com o da vivência feita na propriedade e o conhecimento amplo do produtor tem-se uma nova visão do cultivo da cana-de-açúcar, pois com as novas tecnologias implantadas na agricultura é visível o porquê da mudança de atividade de produção desta unidade. Através da análise agrônômica, análise econômica e modelização do sistema foi possível identificar, oito (08) unidades de trabalho humano (UTH), 33 hectare de área utilizada, tendo como superfície de 24, 5 hectare próprio e 30 hectares de área arrendada. Como conclusão da pesquisa pode-se observar uma renda agrícola de R\$ 28.362.43 por unidade de trabalho humano, no ano em estudo. O produtor mostra-se inovador e empreendedor, busca novas práticas, variedades e tratos culturais que se adaptem a região. Além disso, foram elaboradas propostas para a unidade, para que ocorra um maior desenvolvimento sustentável da mesma.