## CLIENTE EM FOCO

## TRITEC APROVA TECNOLOGIA

A Tritec Equipamentos Ltda., presente há 25 anos no mercado agrícola, é mais uma empresa que está se beneficiando com os produtos Cycloar. Atuando nos setores de representação, revenda de insumos,

equipamentos para aves, suínos, automação industrial e unidade de recebimento e comercialização de cereais, ela vem se marcas reconhecidas e alta tecnologia. "E a Cycloar está inserida neste contexto", diz o seu gerente da filial de Cachoeira do Sul, o engenheiro agrônomo, Cláudio Pinheiro.

Oferecendo produtos como as sementes Agroceres, com uma tecnologia avançada nas áreas de pesquisa e desenvolvimento e sorgo, como alternativa para plantios de verão, a Tritec surgiu para o mercado, motivada pelo espírito empreendedor de Asto Fell e Vilmar Zanotto, proprietários. Inicialmente, a empresa se voltou para a comercialização de insumos para a agricultura e equipamentos destinados à avicultura, ampliando as atividades na medida em que ganhava confiabilidade e bons resultados. Com unidades localizadas em Lajeado, Cachoeira do Sul e Santa Maria, a



empresa atua ainda nas regiões Metropolitana, Serra, Vale do Rio Pardo e Vale do Caí. Dependendo da linha de produtos, a atuação se estende a todo o País.

Perguntado sobre o motivo que levou a

empresa a adquirir o Sistema de Exaustão da Cycloar, Pinheiro disse ter havido a constatação de acúmulo de notabilizando também pelas parcerias confiáveis, de umidade no teto do silo. "Também após a retirada do produto do silo, verificamos que este se encontrava úmido e com perda de qualidade", explica, confirmando que daí em diante e já com o sistema de exaustão instalado não ocorreu mais a condensação no interior do silo e não houve mais a formação de crostas e consequente desperdício. O aumento na renovação de ar melhora significativamente a taxa de aeração, permitindo a uniformidade na temperatura dos grãos. Entendendo ser a tecnologia da Cycloar como limpa e eficiente, o gerente informou que sua capacidade instalada é de 20 mil toneladas e que um dos maiores ganhos foi quanto à questão da proliferação de insetos. "Conseguimos com menos horas de aeração, resfriar mais rapidamente o produto e consequentemente conseguimos evitar a proliferação de insetos", conclui.





Nos visite: You Tube

