

Como multiplicar a qualidade do gado leiteiro no Brasil

Os criadores de gado leiteiro estão entre os que mais utilizam as técnicas de inseminação para multiplicar a qualidade do rebanho e, consequentemente, aumentar a produção de leite e derivados. E um dos produtos que tem contribuído para isto é a inovadora bainha de inseminação com ponteira plástica, que pode aumentar o índice de prenhez em mais de 5%. Para o CEO da empresa, Osnir Watanabe: “É um aumento expressivo de produtividade em um mercado altamente competitivo, que precisa incorporar processos e equipamentos que garantam resultados cada vez mais positivos”.

WTA inovou ao lançar bainha de inseminação artificial com design que aumenta a prenhez em mais de 5%

A WTA – Watanabe Tecnologia Aplicada, é a única fabricante de bainhas no país e há 20 anos desenvolve e produz equipamentos para reprodução animal com tecnologia 100% nacional. Principal fabricante brasileira neste segmento, a empresa possui o mais completo e diversificado portfólio, com incubadoras e descongeladores de embriões, bombas de vácuo, guias etc. São mais de 100 produtos inovadores desen-

volvidos com tecnologia própria e que apresentam alta performance em aspiração folicular, transferência de embriões e inseminação artificial.



É a única fabricante em todo o mundo com linha completa para fecundação in vitro.

“Nosso propósito é oferecer soluções inovadoras e eficazes com os equipamentos que produzimos no Brasil, diminuindo assim a dependência por produtos importados”, ressalta Watanabe.

Exportação para mais de 62 países

Instalada no interior paulista, em Cravinhos, a 300 km da capital, a fábrica da WTA possui maquinário com tecnologia de ponta e emprega mais de 100 pessoas. Além de fornecer para todo o mercado brasileiro, a empresa exporta para mais de 62 países, a partir do Brasil e da sua subsidiária nos Estados Unidos, em operação desde 2014.

Investir em pesquisa para inovar sempre

Para Watanabe, a inovação presente em todos os produtos vem consolidando a liderança da empresa no Brasil e no exterior. O resultado é um acervo com mais de 50 patentes que definem a concepção dos equipamentos para atender as novas e crescentes exigências do mercado. Certificada com ISO 9001, os equipamentos da WTA são fabricados de acordo com as mais rigorosas normas técnicas e utilizam materiais de altíssima qualidade e performance, garantido durabilidade e segurança. “Investimos, anualmente, 7% do nosso faturamento em pesquisa para oferecer aos nossos clientes equipamentos com manuseio preciso e conforto adequado para o animal”, ressalta Watanabe. Segundo o executivo, testar novos materiais, investir em design diferenciado e desenvolver sistemas confiáveis de aferição são compromissos permanentes da empresa.

