



GATÚ

A boa
notícia
do campo

ONLINE

QUEREM CONSTRUIR NO BRASIL, UMA FAZENDA LEITEIRA COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO PARA UM MILHÃO DE LITROS DIÁRIOS

Trata-se da maior exploração no país. Será instalado no município de Jaborandi no oeste do estado da Bahia, e estará pronto em 2016.

Em 2016 o município de Jaborandi no oeste da Bahia, contará com a maior fazenda leiteira do país. Agri Brasil, proprietária do empreendimento pretende produzir um milhão de litros de leite diários, de animais que serão importados dos Estados Unidos. Parte dessa produção será exportada para a China e também irá para o mercado interno.

Segundo publicado em um portal brasileiro de notícias, os sócios Antônio Martins do estado de Goiás e o holandês Kees Koolen (na sociedade também participa Willy van Bakel), se reuniram com o secretário da Agricultura do Estado de Goiás, Paulo Câmara.

Koolen e van Bakel contam com uma vasta experiência em leite. Este último implementou 50 fazendas leiteiras nos Estados Unidos, mas de menor porte. Pretendem implantar um modelo de produção holandesa na Bahia.

“Isto vai alterar significativamente

todas as relações econômicas da região, e trará novas tecnologias para o estado”, mencionou o secretário. Além disso, destacou o potencial de duplicar a participação do oeste no PIB do estado que hoje é de 15%.

A área do projeto é de 40 mil hectares, que serão divididos em quatro unidades de produção e um núcleo processador elaborador de leite em pó. Martins mencionou que a intenção é de que os sócios entrem com 20% do capital, e o restante seja proveniente de investidores e financiamentos.

A localidade onde será instalada, conta com menos de 10.000 habitantes, a qual foi selecionada pela topografia, e disponibilidade de terra e água. “Não encontramos nenhum lugar que reúna as condições da Bahia”, mencionou Martins.

Na Agri Brasil, os grãos para a alimentação do gado em confinamento, virão dos estabelecimentos. Todo o processo até a industrialização será integrado, facilitando a logística. O projeto também será eficiente no uso dos recursos. A água será reutilizada e a energia será produzida a partir da biomassa.

Fonte: infortambo.com

Marangatú Sementes Ltda

Via Anhanguera, km 313 - Caixa Postal 336 - Cep: 14001-970

Ribeirão Preto - SP - Brazil - Tel.: +55 (16) 3969-1159

marangatu@marangatu.com.br - www.marangatu.com.br

