



GATÚ

A boa
notícia
do campo

ONLINE

Sistema de leite da Nova Zelândia



Foto: Perulactea.

Com vacas resistentes e férteis, a Nova Zelândia possui uma criação 100% ao ar livre e já consolidou seu sistema na América do Sul no Chile. No Brasil, o trabalho já começou com a raça Gyr. A fertilidade das vacas da Nova Zelândia é considerada uma das mais altas do mundo.

O Brasil já está testando a genética da Nova Zelândia. De acordo com Cristian Uribe, gerente comercial da CRV na América Latina, as fazendas em Minas Gerais e Goiás têm atualmente um rebanho com 400 novilhas com genética de três países.

"Nós fizemos uma seleção de doadores Gyr, cumprindo um padrão de animais retangulares, 450 quilos, com abertura no peito e maior força. Para metade do sangue, usamos touros de bom tipo holandês e jersey, sem muita estatura e com grande força. No filho do meio sangue, colocamos touros da Nova Zelândia para fazer essas três salas pastorais", explica Cristian. Ele diz que dentro de um ano será possível ter resultados de desempenho específicos do animal. A primeira medida será com a idade que entrará no programa reprodutivo, quando elas estarão prenhas e vão dar à luz e na idade do primeiro nascimento. Espera-se que três quartos dos animais entrem no sistema aos 16 ou 18 meses.

O Brasil, de acordo com Rhianon Berry, comissário de negócios da Nova Zelândia, é um mercado importante para o país vender suas tecnologias. "Estamos analisando onde podemos trabalhar e adaptar os sistemas da Nova Zelândia. Existem setores relevantes no Sul e no Centro-Oeste e também estamos vendo oportunidades na Bahia", disse ele.

Saiba mais sobre a Marangatú, acessando nosso instagram:

<https://www.instagram.com/ganaderiaconmarangatu/>

via computador ou telefone.

E vem aí nossa página no Facebook!

Fonte: Perulactea. Adaptado e resumido por Marangatú Sementes

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



S E M E N T E S