



Evento

Encontro Sino Brasileiro da Cadeia do Leite

O Sino Brazilian Dairying, realizado nos dias 12 e 13 de julho de 2011 durante o Fórum das Américas 2011, teve por objetivo reunir especialistas, profissionais e empresários ligados à Cadeia do Leite da China e do Brasil, para debater a conjuntura atual, as perspectivas para a produção de leite, a economia, a sustentabilidade do setor leiteiro e as possibilidades de estabelecer parcerias tecnológicas e comerciais entre os dois países.

As duas missões brasileiras na China em 2010 e 2011, organizadas pelo Polo de Excelência de Leite e Derivados, vinculado à Secretaria de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior de Minas Gerais (SECTES-MG), contaram com a participação de representante da Embrapa Gado de Leite, foram propulsoras para a realização desse evento. A aproximação entre os dois países tem por meta "ampliar conhecimentos e estreitar relações entre entidades chinesas e brasileiras que trabalham com o setor lácteo".

O interesse pelo mercado da China está intimamente relacionado com a crescente demanda por produtos lácteos, resultado do enriquecimento da população e de um marketing eficiente, fazendo dos chineses o maior importador de lácteos do mundo.

A China é o terceiro maior produtor de leite do mundo, com aproximadamente 40 bilhões kg leite/ano. O governo chinês está investindo intensamente na cadeia do leite do país, com foco na qualidade e competitividade, procurando criar diferenciais de marca e diversidade de produtos.

No entanto, a expansão da produção de leite na China encontra restrições que precisam ser equacionadas, como a limitação de área física para ampliação das áreas de cultivo de forrageiras e pastagem para alimentação animal; condições climáticas adversas, sobretudo na região sul do país, com características de clima tropical, associado à baixa pluviosidade e à grande amplitude térmica (1°C a 28°C); alto custo de produção, promovido pelo custo da importação da ração animal e custo da mão-de-obra especializada, que tem migrado para o segmento industrial, em função de melhores condições de salários.

O caminho para solucionar alguns desses problemas está na cooperação tecnológica. O conhecimento científico e tecnológico entrou num patamar tão sofisticado, que os países precisam compartilhar o conhecimento (cooperação horizontal) para otimizar o esforço empreendido na busca do sucesso.

Portanto, soma-se ao interesse comercial, a integração tecnológica, ligada às áreas de nutrição de vacas leiteiras e qualidade do leite, assim como nas áreas de melhoramento genético dos bovinos leiteiros (principalmente com relação aos animais da raça Girolando), e forragicultura, no desenvolvimento de alternativas de produção de alimentos volumosos. Todas essas tecnologias são pesquisadas pela Embrapa Gado de Leite.



A melhor tecnologia para o melhor laticínio.



Atendimento:
Território Nacional
e Mercosul.

Reforma e assistência técnica de centrifugas industriais.

Distribuição de peças nacionais e importadas.

Curso de manutenção e aprimoramento de processos industriais.

Compra e venda de equipamentos.

Tel. 55 19 3227-7977
R. Paschoal Cioffi, 404, Campinas, SP, Brasil.
sac@hipercentrifugation.com.br

www.hipercentrifugation.com.br