



CÂMARA DOS DEPUTADOS

Gabinete da Deputada Federal Daniela Reinehr – PL/SC

REQUERIMENTO Nº , DE 2025

(Da Sra. DANIELA REINEHR)

Requer realização de AUDIÊNCIA PÚBLICA para tratar sobre o Projeto de Lei nº 1089, de 2024, que “Confere ao Município de Água Doce, no Estado de Santa Catarina, o título de Capital Nacional da Qualidade Genética Bovina”.

Senhor Presidente

Nos termos regimentais, requero a realização de audiência pública no âmbito desta Comissão para debater o Projeto de Lei nº 1089, de 2024, que “Confere ao Município de Água Doce, no Estado de Santa Catarina, o título de Capital Nacional da Qualidade Genética Bovina”.

Sugiro que para a audiência pública sejam convidados os seguintes especialistas e autoridades, além de outras pessoas que podem vir a ser indicados por meus pares:

- Representante da Prefeitura Municipal de Água Doce (SC);
- Representantes da Câmara de Vereadores de Água Doce (SC);
- Representante da Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina (EPAGRI);
- Representante da Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Santa Catarina (FAESC);
- Especialista em melhoramento genético bovino da Embrapa Gado de Corte;



- Produtor rural destaque na área de genética bovina no município de Água Doce.
- Nelci Bortolini, ex-prefeita de Água Doce SC.

JUSTIFICAÇÃO

O município de Água Doce, situado no meio-oeste de Santa Catarina, vem se consolidando como uma referência nacional em melhoramento genético bovino, destacando-se tanto na pecuária de leite quanto na de corte. Com aproximadamente 7.200 habitantes, o município se sobressai não pelo seu tamanho, mas pela qualidade técnica, inovação no campo e alto desempenho genético do seu rebanho bovino.

Segundo dados da EPAGRI/Cepa, Água Doce conta com mais de 20 mil cabeças de gado bovino, sendo que cerca de 75% do rebanho leiteiro é oriundo de programas de melhoramento genético, com altíssimo padrão sanitário e produtivo. O município abriga diversas propriedades modelo, que utilizam tecnologias de ponta, como inseminação artificial em tempo fixo (IATF), análise genômica, controle zootécnico informatizado e biotecnologia reprodutiva.

Nos últimos cinco anos, Água Doce participou de mais de 60 projetos de extensão rural voltados à genética bovina, em parceria com EPAGRI, CIDASC e instituições privadas, além de promover leilões técnicos e feiras agropecuárias com alta valorização de touros e matrizes com genética comprovada.

O leite produzido na região apresenta índices elevados de sólidos totais e baixa contagem bacteriana, superando os padrões exigidos pelo Ministério da Agricultura, o que evidencia a qualidade genética dos animais e os cuidados sanitários aplicados. Na pecuária de corte, destaca-se a produção de novilhos precoces e de alta conversão alimentar, voltados ao mercado de carne premium.

Diante desse cenário, a concessão do título de “Capital Nacional da Qualidade Genética Bovina” representa o justo reconhecimento ao protagonismo de



Água Doce no agronegócio brasileiro, além de fomentar o orgulho local e inspirar outras regiões do país a investirem em ciência, inovação e genética no campo.

A audiência pública permitirá aprofundar esse debate com especialistas, autoridades locais e representantes do setor produtivo, ouvindo os verdadeiros responsáveis por esse exemplo de sucesso.

Sala das Comissões, em de de 2025.

Deputada DANIELA REINEHR

