



Fórum sobre Baixa Emissão de Carbono na Pecuária acontece na Bahia

Produtores de Itamaraju conhecem tecnologias para gerar sustentabilidade, energia e renda

Como forma de melhorar a renda dos produtores rurais, agregando sustentabilidade, o tratamento de dejetos de gado de leite e corte para a geração de energia será um dos temas do Fórum de Pecuária de Baixa Emissão de Carbono, que acontece na próxima terça-feira (10), na cidade de Itamaraju (BA). O objetivo é sensibilizar os envolvidos na cadeia de pecuária intensiva de gado de leite e corte para o uso de tecnologias que reduzam a emissão de gases de efeito estufa.



As discussões em torno do tratamento de dejetos na pecuária intensiva têm ganhado cada vez mais espaço no meio agropecuário, sendo permeadas por novas tecnologias e solução que busquem atender às legislações ambientais e proporcionar novas fontes de energia e renda ao produtor.

O Fórum sobre Pecuária Baixa Emissão de Carbono tem o intuito de levar informações tecnológicas de custo acessível para os produtores de bovinos de leite e de corte. O evento é resultado de pesquisas realizadas por meio do Projeto "Pecuária de Baixa Emissão de Carbono: geração de valor na produção intensiva de carne e leite", para avaliar e disseminar alternativas economicamente viáveis o tratamento de dejetos, tecnologia preconizada pelo Plano de Agricultura de Baixa Emissão de Carbono (ABC) do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa).

MAIS INFORMAÇÕES:
barbara.cordeiro@senarbahia.com.br



ITAMARAJU/BA

10 DE OUTUBRO - 08h

Câmara de Vereadores de Itamaraju
Praça da Independência, 24

PROGRAMAÇÃO

- 08h30 - Plano ABC e o Pecuária de Baixa Emissão de Carbono: geração de valor na produção intensiva de carne e leite
Palestrante: Edson Junqueira Leite, pesquisador da Embrapa cedido ao Ministério da Agricultura
- 09h30 - Tecnologia de Produção Mais Limpa na Pecuária Intensiva
Palestrante: Cleandro Pazinato Dias – médico-veterinário e Consultor do Ministério da Agricultura
- 10h30 - Geração de Renda a partir dos Dejetos da Pecuária: Biofertilizantes, Biogás e Energia Elétrica.
Palestrante: Fabiano Coser - médico-veterinário e Consultor do Ministério da Agricultura
- 11h30 – Espaço para Perguntas e encerramento



Segundo a Agência de Defesa Agropecuária da Bahia (Adab), o município que fica no sul do estado possuía, em 2014, o maior rebanho bovino da Bahia, com 185.101 cabeças de gado. O fórum é promovido pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa), com apoio do Instituto Interamericano de Cooperação para a Agricultura (IICA) e da Embrapa. A ação conta com a realização da Federação da Agricultura e Pecuária do Estado da Bahia, em parceria com o Sindicato Rural de Itamaraju e apoio da Prefeitura de Itamaraju e

acontece a partir das 08h na Câmara de Vereadores de Itamaraju (Praça Independência, 244).

Serão três palestras com os temas: "Plano ABC e a Pecuária de Baixa Emissão de Carbono: geração de valor na produção intensiva de carne e leite", que será ministrada pelo Pesquisador da Embrapa cedido ao MAPA, Edson Junqueira Leite; "Tecnologia de Produção Mais Limpa na Pecuária Intensiva", apresentada pelo consultor do Ministério da Agricultura, Cleandro Pazinato Dias e "Geração de Renda a partir dos Dejetos da Pecuária", coordenada pelo Consultor do Ministério da Agricultura, Fabiano Coser.

"Este tipo de evento é importante para Itamaraju que tem o agronegócio como a base da sua economia. Tais tecnologias podem incrementar nosso crescimento, gerando mais emprego e renda. E, com tudo isso, ajudar a cidade a despontar no Extremo Sul da Bahia como um lugar ideal para o agronegócio", declara a Assessora Técnica da Federação da Agricultura e Pecuária do Estado da Bahia, Barbara Cordeiro.

Os Fóruns irão difundir tecnologias para os produtores de bovinos de corte e leite do país, fomentando o uso de equipamentos e métodos que reduzam a emissão de carbono, além de divulgar e promover os benefícios da produção com baixa emissão, em modelo que pode ser seguido por produtores de todo o país.

Plano ABC

O Projeto "Pecuária de Baixa Emissão de Carbono: geração de valor na produção intensiva de carne e leite", visa, ao longo de um ano, avaliar e disseminar alternativas economicamente viáveis para o tratamento de dejetos na pecuária, como parte do Plano ABC (Plano Setorial de Mitigação e de Adaptação às Mudanças Climáticas Visando à Consolidação de uma Economia de Baixa Emissão de Carbono na Agricultura). O Plano é uma política pública composta de um conjunto de ações que visam promover a ampliação da adoção de tecnologias agropecuárias sustentáveis com alto potencial de mitigação das emissões de gases de efeito estufa de combate ao aquecimento global.

Tayara Beraldi
Assessoria de Imprensa

PECUÁRIA DE BAIXA EMISSÃO DE CARBONO
Geração de valor na produção intensiva de carne e leite

imprensa@bovinosabc.com.br