

## Uso de dejetos para produzir biogás será discutido com pecuaristas em Rondônia

Tecnologia é recomendada no Plano ABC e visa atender compromissos do Brasil com a Conferência do Clima

O tratamento de dejetos animais para a geração de energia, como forma de melhorar a renda dos produtores rurais, agregando sustentabilidade, é um dos temas do Fórum de Pecuária de Baixa Emissão de Carbono, que acontece no dia 12 de julho durante a InterCorte, na cidade de Ji-Paraná (RO). A InterCorte é um workshop realizado nos principais polos de produção de carne no Brasil desde 2012, com o objetivo apresentar novas tecnologias a pecuaristas.

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. 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.

O evento em Ji-Paraná faz parte da programação da 38ª Expojipa - Exposição Agropecuária, Industrial e Comercial da cidade, no Parque de Exposições Hermínio Victorelli. O fórum compõe Painel de Sustentabilidade, promovido pela Associação Rural de Rondônia, com curadoria de conteúdo da Associação Nacional da Pecuária Intensiva (Assocon) e apoio do Grupo de Trabalho da Pecuária Sustentável (GTPS) e da Terraviva Eventos.

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 Fiscal Federal Agropecuário do Ministério da Agricultura, Maurício Oliveira; "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.

Durante o ano de 2016, o projeto levantou modelos de tratamento de dejetos animais na suinocultura, seguidos da avaliação econômica. Os modelos viáveis foram difundidos por meio de fóruns nas principais regiões produtoras do Brasil. "Agora é o momento de 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", explica o consultor, Fabiano Coser.

Além da programação, a InterCorte conta com uma feira de negócios com a participação de empresas de referência na pecuária, que levam suas novidades tecnológicas ao produtor.

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

## Plano ABC

O 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) 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.

É estruturado em sete Programas: 1) Recuperação de Pastagens Degradadas; 2) Integração Lavoura-Pecuária-Floresta (iLPF) e Sistemas Agroflorestais (SAFs); 3) Sistema Plantio Direto (SPD); 4) Fixação Biológica do Nitrogênio (FBN); 5) Florestas Plantadas; 6) Tratamento de Dejetos Animais; e, 7) Adaptação a Mudanças Climáticas.

Entre os compromissos firmados pelo Brasil na Conferência das Nações Unidas sobre Mudança Climática (COP 15), se destacam: ampliar o uso de tecnologias para tratamento de 4,4 milhões de m3 de dejetos de animais para geração de energia e produção de composto orgânico, além de recuperar uma área de 15

milhões de hectares de pastagens	degradadas por	r meio do manej	o adequado e
adubação, entre outras.			

**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