

FD
00507

40843

Organização

Unidade coordenadora - Embrapa Amazônia Oriental

Alexandre Rossetto Garcia - coordenador

Benjamim de Souza Nahúm

Joíce Nunes Ferreira

Márcia Motta Maués

Moacyr Bernardino Dias-Filho

Norton Amador da Costa

René Pocard-Chapuis

Regina Célia Viana Martins da Silva

Talmir Quinzeiro Neto

Rinaldo José B Santa Brígida

Maria Célia Libardi de Camargo

Susana de Souza Lima

Local

Embrapa Amazônia Oriental
Auditório José Maria Pinheiro Conduru (Pavilhão de Pesquisa)



Unidades Participantes
Embrapa Amazônia Oriental, Embrapa Cerrados,
Embrapa Pantanal, Embrapa Acre e Embrapa
Rondônia

Belém, Pará, dezembro 2008
Tiragem: 200 exemplares

Parceria



Superintendência
do Desenvolvimento
da Amazônia

Ministério
da Integração
Nacional

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento



RECICLÁVEL



PRODUÇÃO SUSTENTÁVEL DE
BOVINOS DE CORTE NA
AMAZÔNIA ORIENTAL

Workshop

09 e 10 de dezembro de 2008

Auditório José Maria P. Conduru
Embrapa Amazônia Oriental
Belém - Pará
2008



O ecossistema amazônico possui cerca de 60 milhões de hectares de áreas alteradas, dos quais 15 milhões são pastagens instaladas no estado do Pará. Nos últimos anos, a pecuária na Amazônia Oriental vem crescendo acima das demais regiões brasileiras. O Pará foi o estado com maior crescimento do rebanho bovino e ampliação das áreas de pastagem. Em razão das condições conjunturais da agropecuária no restante do país, pode-se afirmar que, nos próximos anos, a pecuária continuará a se expandir no estado.

Para acessar novos e rentáveis mercados e diminuir os impactos ambientais da pecuária na região, é necessário que seu desenvolvimento seja baseado em um modelo sustentável e de alta produtividade, tornando a pecuária competitiva, do ponto de vista econômico e social. É essencial, também, que essa intensificação considere, predominantemente, o uso de áreas já desmatadas e que atualmente se encontram abandonadas ou subutilizadas, reduzindo desmatamentos, queimadas e os impactos sobre o meio ambiente.

Nesse contexto, a Embrapa Amazônia Oriental tem contribuído para o desenvolvimento rural sustentável, por meio da geração de tecnologias para a intensificação do uso da terra e otimização dos processos de produção pecuária, como técnicas de manejo de solo, recuperação de pastagens degradadas, sistemas de manejo de pastagens, sistemas agrossilvipastoris e silvipastoris, e diversificação de forrageiras, além da implementação de boas práticas de manejo, sanidade e reprodução animal. Igualmente, outros setores da sociedade vêm concentrando esforços para conciliar produção de alimentos, segurança alimentar, gestão dos recursos naturais, respeito ao homem e ao meio ambiente.

Assim, o presente workshop abre espaço para a apresentação de ações positivas realizadas por diversos segmentos relacionados à pecuária de corte na Amazônia

Oriental. São convidados a participar pesquisadores, técnicos, estudantes, empresários, produtores rurais, formadores de opinião, bem como a sociedade em geral. Espera-se apresentar os problemas, as conseqüências e a importância da exploração pecuária na Amazônia, bem como trazer à luz da discussão algumas alternativas sustentáveis para minimizar os impactos ambientais sobre o bioma amazônico e aumentar a produtividade no campo.

Objetivos

- Apresentar as tecnologias desenvolvidas pela Embrapa, aplicadas e disponíveis para a produção sustentável de bovinos de corte (trajetória e perspectivas).
- Compartilhar conhecimento inerente à pecuária de corte entre instituições que atuam na Amazônia.
- Conhecer as ações do governo estadual, órgãos financiadores, iniciativa privada, organizações não governamentais e pesquisadores para o desenvolvimento de uma pecuária de corte sustentável.
- Formalizar o lançamento do projeto AVISAR junto ao setor produtivo do Estado do Pará.

Público-Alvo

Pesquisadores, produtores, técnicos de instituições de ensino, fomento e pesquisa, e estudantes envolvidos com a sustentabilidade da cadeia produtiva de gado de corte na região Amazônica.

09/12

8h	Inscrições e entrega de material
8h30	Abertura
9h	O passado, o presente e o futuro da pesquisa com pecuária de corte no estado do Pará. Dr. Moacyr B. Dias-Filho, Embrapa Amazônia Oriental
9h30	Políticas públicas para o apoio à produção sustentável da pecuária de corte no Estado do Pará. Palestrante a confirmar, SAGRI
10h	Intervalo
10h30	Políticas públicas para a viabilização da sustentabilidade

terça-feira

11h	Iniciativas consolidadas de produtores de bovinos de corte para atender às novas exigências do mercado. Dr. Carlos Fernandes Xavier, FAEPA
11h30	Discussão
12h	Intervalo para o almoço
14h	Boas práticas para produção de bovinos de corte na Região Norte do Brasil. Dr. Benjamim de Souza Nahúm, Embrapa Amazônia Oriental
14h30	A rede de pesquisa Geoma/MCT como subsídio à sustentabilidade da pecuária na Amazônia. Dra. Ima Célia G. Vieira, Museu Paraense Emílio Goeldi
15h	Resultados do Censo Agropecuário de 2007 relativos à pecuária de corte na Amazônia. Dr. Octávio Costa de Oliveira, IBGE
15h30	Discussão
16h	Intervalo
16h30	Estratégias para o fomento do desenvolvimento sustentável da pecuária. Dr. André Luiz Lopes de Souza, SUDAM
17h	Ações de financiamento para incentivo à pecuária sustentável na Amazônia. Dra. Marilene de Sena Ribeiro, Banco da Amazônia
17h30	Discussão
18h	Encerramento

10/12

quarta-feira

8h	Ações do IMAZON no monitoramento de desmatamento na Amazônia Oriental e apoio à conservação para a sustentabilidade da pecuária. Dr. Paulo Barreto, IMAZON
8h30	Iniciativas para promover a adequação ao Código Florestal Brasileiro em propriedades rurais agropecuárias. Dr. José Benito Guerrero, The Nature Conservancy
9h	Alternativas viáveis implementadas por frigoríficos para o incentivo à pecuária de corte sustentável. Dr. Marcelo Rosa, Frigol
9h30	Discussão
10h	Intervalo
10h30	Apresentação do Projeto AVISAR. Dr. Luis Gustavo Barioni, Embrapa Cerrados
11h	Discussão
11h30	Encerramento