



Acelerando Resultados

Informativo **PremiX**

Outubro de 2011 | 4ª edição

Premix, presente em projetos sustentáveis no Pará

Indo ao encontro com sua responsabilidade, a Premix desenvolve, em parceria com o produtor rural, um projeto sustentável no Sul do Pará. Com um rebanho de aproximadamente 50.000 cabeças e propriedades nos municípios de Santa Vitória - (MG), Cumaru do Norte - (PA), Santa Maria das Barreiras - (PA) e Redenção - (PA), o empresário e produtor rural Carlos Alberto Mafra Terra está focado na atividade pecuária, buscando inovações que possam proporcionar melhorias na rentabilidade dos sistemas de produção por ele explorados, sendo eles, gado de elite (nelore PO), cria, recria e engorda, onde os animais são suplementados com programas nutricionais intensivos (PSAI) a pasto e terminados em confinamento. Todos programas utilizados nestas propriedades são acompanhados e indicados pelos consultores técnicos da Premix baseados em Redenção - (PA) e São Paulo - (SP).



Visita à fazenda para melhor orientação e mensuração de resultados
Paulo Cezar, Alexandre Vilela, Fabiano Botelho, Carlos A. Mafra Terra e Eterno Divino



Vacas suplementadas com aditivo 20 A

Fabiano Botelho, zootecnista e gestor da Premix no Sul do Pará, explica: “um dos principais desafios da equipe Premix juntamente com a colaboração do gerente geral das fazendas do Pará Sr. Paulo Cezar e seu colaborador Eterno Divino, foi a adequação das inúmeras tecnologias que a empresa disponibiliza em buscar o melhor resultado pontualmente para os objetivos pretendidos, uma vez que o cliente é um pecuarista visionário e mensura os resultados. Hoje toda linha de produtos utilizados nas propriedades são com os aditivos exclusivos da Premix.”. Já de acordo com Alexandre Vilela, veterinário e consultor técnico comercial da Premix, “a experiência da empresa na região e a confiança do cliente foram fundamentais para o sucesso do projeto. Como os valores da Premix vieram de encontro com os objetivos do cliente, há 8 anos estamos orientando e acompanhando para que a produção de carne na Amazônia ocorra de forma sustentável e responsável”. Atualmente os índices obtidos nas fazendas de cria do Pará estão acima de

média, sendo o peso de desmama dos animais de 240 kg e 255 kg para fêmeas e machos, respectivamente. Já os animais a pasto suplementados com PSAI (Programa de Suplementação Aditivada Intensivo) estão ganhando, em média, 1,0 kg/dia. Em confinamento está em 1,670 kg/dia, sendo que os índices gerais estão acima da média nacional (tabela 1).

Índices zootécnicos médicos do rebanho brasileiro e em sistemas tecnológicos mais evoluídos (tabela 1)

Índices	Média brasileira ¹	Sistema melhorando ¹	Sistema com tecnologia avançada ¹	Meta proposta ²	Índices fazenda (Premix)
Natalidade	60%	70 - 80%	> 80%	= 90%	92%
Tx. mortalidade	8%	6%	4%	2%	0,80%
Tx. desmama	54%	65%	75%	88%	89%
Idade 1ª cria	48 meses	36 - 48 meses	24 - 36 meses	21 - 32 meses	29 meses
Intervalo de partos	21 meses	18 meses	14 meses	12 meses	14 meses
Idade de abate	48 meses	36 meses	30 meses	12 - 24 meses	33 meses
Tx. de abate	17%	20%	22%	= 35%	32%
Peso de carcaça	200 kg	220 kg	230 kg	245 kg	308 kg
Rendimento carcaça	53%	54%	55%	55%	56%
Peso de abate	377,359 kg	407,408 kg	433,963 kg	453,704 kg	550,000 kg
Peso em arrobas (@)	13,334@	14,667@	15,912@	16,636@	20,534@

¹Fonte: Adaptado de Zimmer & Euclides Filho (1997). ²Proposta

Trabalho social

Visando contribuir com o desenvolvimento sustentável da região por onde passa, a Agropecuária Mafra desenvolve um trabalho social em suas propriedades, onde mantém com recursos próprios, escolas para os filhos dos funcionários, oferecendo merenda escolar de alta qualidade nutricional para as crianças, sala de computação e alojamento para os professores. Além disso, são oferecidas aulas de alfabetização para as esposas dos funcionários e para os próprios funcionários.

Produção consciente: esta é a filosofia da Agropecuária Mafra, produzir visando lucro, mas com responsabilidade social e ambiental.

É com orgulho que a **Premix** participa, divulga e fomenta este trabalho.



Projeto social desenvolvido pela Mafra Agropecuária

