

Apresentação

Este novo número do Periódico Eletrônico **Custos e @gronegocio on line** mantém a perspectiva de contribuir para a expansão do conhecimento sobre custos no âmbito do agronegócio considerando suas mais distintas formas e recebeu contribuições de pesquisadores de diversas regiões do Brasil tanto sob a forma de autores dos artigos publicados quanto pelos pareceres emitidos pelos avaliadores.

O artigo de Marion e Segatti objetiva analisar as ferramentas gerenciais (*softwares*) existentes no mercado, detectar aspectos em que as mesmas são incompatíveis com as necessidades do pequeno produtor rural; objetiva-se também propor um sistema de gestão de planejamento e custos para as pequenas propriedades rurais, em especial da cadeia produtiva do leite, favorecendo o pequeno produtor no mercado interno, frente ao cenário econômico atual.

Em seu artigo, Oliveira, Almeida, Pimentel e Branco abordam a implantação de um sistema de gestão junto a determinado grupo de pecuaristas leiteiros, pertencentes a Cooperativa Agropecuária de Miracema localizada no Estado do Rio de Janeiro voltado ao monitoramento zootécnico, econômico e financeiro, com ênfase ao custo de produção mensal de cada pecuarista participante, visando a capacitação administrativa dos produtores.

Ao analisarem técnicas gerenciais que possam direcionar com mais rapidez as decisões, Carvalho, Caldas Neto e Araújo verificaram a maneira pela qual as informações de custos são utilizadas no processo decisório de uma empresa salineira no estado do Rio Grande do Norte.

O artigo de Oliveira, Allora e Sakamoto analisou a utilização conjugada do Diagrama de Pareto com o Método UP pode trazer Melhorias de produtividade ao identificar em quais as etapas do processo produtivo estão encarecendo os produtos, as melhores oportunidades de se reduzir custos de transformação.

Em seu artigo, Ferreira, Silveira, Silva e Souza analisaram a viabilidade econômica de implantação de um sistema de aquecimento alternativo para aviário em substituição aos aquecedores tradicionais que utilizam gás liquefeito de petróleo.

Aproveito a oportunidade para agradecer a todos os avaliadores por sua inestimável contribuição no processo de avaliação e aprimoramento dos artigos.

Desejo a todos uma boa leitura!

Antônio André Cunha Callado
Editor Responsável