

## PREFÁCIO

<http://dx.doi.org/10.5902/223611709183>

O Brasil é um dos países detentores da maior biodiversidade do planeta, mas também é um dos maiores degradadores dos seus recursos, pois há extenso desmatamento de florestas e animais em extinção. Tal ocorrência deve-se ao fato do país ser um grande produtor de matérias-primas extraídas do ambiente rural, sendo desta forma dependente economicamente dos recursos ambientais.

No cenário atual, de grandes pressões antrópicas sobre os ecossistemas brasileiros, é importante conduzir estudos que incentivem e trabalhem com a ideia de exploração sustentável dos recursos naturais. Assim como, pesquisas que abrangem diferentes áreas do conhecimento voltadas a um mesmo objetivo, fazem-se necessário para o desenvolvimento e conscientização do país frente a temas como a conservação da natureza, desenvolvimento sustentável e economia.

Na área de Ciências Agrárias, sabendo da relevância de produzir alimentos sem prejuízos para meio ambiente, econômico para a cadeia produtiva e para a saúde do consumidor, realizou-se trabalhos a partir de resultados de um amplo estudo de campo sobre características de consumidores de carne. Além de um levantamento sobre perdas econômicas de condenação de órgãos suínos em frigoríficos de Santa Maria, RS.

No decorrer desses últimos anos, reforçam que todas as organizações, sejam elas pessoas jurídicas ou físicas, precisam de controles que abranjam toda sua estrutura. As agroindústrias do município de Santa Maria/RS, que se constituíram no objeto de estudos com enfoque à gestão, se inserem nesse contexto, pois as atividades desenvolvidas são grandes responsáveis pela produção de alimentos e geração de renda para a região. Seus processos produtivos demandam de consideráveis volumes e valores de insumos materiais, humanos e financeiros, que necessitam ser controlados. Dessa forma, investigar a utilização das informações e dos controles contábeis torna-se relevante devido à importância destas informações na tomada de decisões, necessárias às agroindústrias, pois através de um bom gerenciamento e de informações contábeis adequados se consegue agregar maior valor aos produtos e serviços fabricados e prestados. E dessa forma, contribuir para uma maior geração de renda às famílias envolvidas.

Para cumprir seu papel como fonte de informações úteis para o processo de tomada de decisões, a contabilidade acerca-se de características fundamentais à administração, tais como – ser útil, oportuna, clara, íntegra, relevante, flexível, completa e preditiva, além de ser direcionada à gerência do negócio. Nessa linha, essa edição apresenta alguns estudos que tiveram por foco a utilização das informações contábeis para fins de gestão das atividades desenvolvidas junto a agroindústrias, a propriedades de agricultura familiar e pecuárias.

Dentro das perspectivas do desenvolvimento rural, um instrumento que ao longo dos últimos anos esteve presente neste ambiente e que contribui significativamente sob aspectos sociais, culturais, ambientais e econômicos, é a Extensão Rural. Sua importância se dá pela inter-relação com diversas áreas do conhecimento e especialmente com os diversos públicos em diferentes faixas-etárias. A coletânea de artigos que constitui a seção Extensão Rural abrange iniciativas de projetos e grupos de pesquisa vinculados a Universidade Federal de Santa Maria. Exemplo disso é o subprojeto *Arquitetos do Saber*, que se ramifica em Eixos denominados *Agroecologia*, *Cidadania* e *Educação Ambiental*, os quais contribuem para um processo educativo em uma escola rural do município de Cachoeira do Sul - Rio Grande do Sul (RS). Neste enfoque, são publicados artigos que tratam especificamente de oficinas sobre alternativas agroecológicas direcionadas à educação infantil, que num dado momento desencadeará práticas relacionadas à segurança alimentar e oficinas ambientais com o propósito de construir uma consciência ambiental nesse público.

Dentre outras abordagens, são apresentados resultados de pesquisa empírica tanto no município de Santa Rosa-RS quanto no município de Cerro Pelado-Uruguaí, constatando que o conhecimento e a informação são importantes ferramentas para uma trajetória sustentável e melhor compreensão da Legislação Ambiental pelos agricultores locais e a identidade, relação social e paisagem de uma comunidade se tornam formas de resistência ao processo de modernização, nos respectivos municípios citados acima. Tendo em vista a importância dos extensionistas na difusão do conhecimento e aprendizado a partir de experiências no meio rural, esta contribuição é de natureza imparcial para processos de gestão ambiental a partir de vários enfoques.

Profa. Dra. Andréa Cristina Dörr  
Professora nos Programas de Pós Graduação em Extensão Rural e Economia e  
Desenvolvimento Universidade Federal de Santa Maria  
EDITOR CONVIDADO

## APRESENTAÇÃO

A Edição Especial da Revista Eletrônica em Gestão, Educação e Tecnologia Ambiental Edição de junho de 2013 reúne um conjunto de artigos desenvolvidos pelos Grupos de Pesquisa em Agronegócio, Grupo de Pesquisa em Extensão Rural Aplicada e pelo Grupo de [Estudos em Ciências Contábeis](#) e do Grupo de Pesquisa em Recuperação de Áreas Degradadas (NEPRADE).

As diversas temáticas abordadas em seus 26 artigos envolveram professores pesquisadores e seus orientandos em nível de graduação, mestrado e doutorado dos Programas de Pós-Graduação em Extensão Rural, Economia e Desenvolvimento, Tecnologia dos Alimentos e Engenharia Florestal da Universidade Federal de Santa Maria e do Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Rural (UFRGS).

Atualmente, a ciência tem transposto alguns paradigmas que em outras circunstâncias, não se dava ênfase ou simplesmente eram tratados como campos isolados. A interdisciplinaridade é uma forma de agregar diversas áreas do conhecimento e incorporar suas contribuições para evidenciar um (ou mais) objetivo específico. O intuito de organizar uma edição especial de uma Revista com certo respaldo como a REGET é justamente evidenciar uma das áreas de classificação perante a CAPES, especificadamente na área multidisciplinar, e disponibilizar ao leitor os resultados das pesquisas e discussões que permeiam os diversos temas abordados na academia e que apresentam subsídios para futuras agendas de pesquisa.

Do Coordenador