

Título: IMPLANTAÇÃO DA CONTABILIDADE DE RECURSOS HÍDRICOS EM UMA INDÚSTRIA DE LATICÍNIOS ***Autores:** Talilian Joelma BORGES; Sérgio Ricardo Silva MAGALHÃES; Letícia Rodrigues Da FONSECA

No cenário global é imprescindível a aplicação da Contabilidade Ambiental, especificamente a Contabilidade de Recursos Hídricos para as indústrias laticíneas, tendo em vista a necessidade de recuperação do meio ambiente, que tem sofrido significativos danos devido ao desenfreio e crescente desenvolvimento industrial. Diante deste contexto, a Contabilidade Ambiental tem desenvolvido técnicas de identificação, mensuração e evidência dos eventos econômicos e financeiros, os quais causam mutações patrimoniais e ambientais. A Contabilidade de Recursos Hídricos tem se mostrado como uma ferramenta eficaz para a gestão abrangente dos recursos hídricos, podendo fornecer suporte científico e abrangente de informações para a tomada de decisões no ambiente organizacional, gerando importantes informações sobre a água, sua oferta e demanda, englobando aspectos econômicos e sociais. Face ao exposto, este estudo objetivou a implantação da Contabilidade de Recursos Hídricos em uma indústria de laticínios, localizada no Sul de Minas Gerais. Apresentou ainda, proposta de implantação de ferramentas de Contabilidade Ambiental e de Recursos Hídricos utilizadas em prol da minimização dos impactos ambientais gerados pela atividade industrial desta empresa. A metodologia utilizada consistiu em uma fase de levantamento bibliográfico, construção e análise do referencial teórico, estudo preliminar e estudo de caso. A coleta de dados foi realizada a partir das análises de relatórios contábeis e fiscais financeiros do período compreendido entre 2013 e 2018 e, também dos conteúdos das entrevistas semiestruturadas realizadas com os gestores da indústria. Os resultados preliminares deste estudo sinalizaram que a empresa, objeto desta pesquisa, não faz o uso da contabilidade de recursos hídricos como ferramenta de seus processos e constatou que os seus gestores não possuem conhecimentos quanto à importância da utilização desse tipo de contabilidade de maneira estruturada. Verificou-se ainda que apesar de haver uma preocupação com o meio ambiente e com os recursos hídricos, não há evidências que assegurem a consolidação de um plano de ação para a conservação ambiental. Conclui-se, previamente, que existe a necessidade imprescindível da implantação de indicadores da Contabilidade de Recursos Hídricos necessários ao controle ambiental sustentável de poluentes e de consumo de água, na expectativa de maior lucratividade e eficiência do processo produtivo dessa indústria.

Palavras-chave: Contabilidade de recurso hídricos , Contabilidade Ambiental, Indústria de Laticínios.*** Apoio financeiro FAPEMIG.**