



AS RELAÇÕES DE GOVERNANÇA E SUA INFLUÊNCIA NA SUSTENTABILIDADE DA ATIVIDADE HIDROPÔNICA: um estudo na Cooperativa Hidroçu em São João do Cariri-PB.

Amanda de Araujo Rodrigues¹, Maria de Fátima Martins²

RESUMO

A Cooperativa Hidroçu em São João do Cariri-PB dispõe de um sistema produtivo com produção integrada (dessalinização, produção hidropônica, aquaponia e microalga), com o mínimo de impactos negativos em seu entorno, visando ampliar a renda de famílias e fortalecer a agricultura familiar. O presente estudo objetiva analisar as relações de governança e sua influência na sustentabilidade da atividade hidropônica da Cooperativa Hidroçu, cuja metodologia foi de natureza descritiva e exploratória, com abordagem qualitativa. Foi utilizada a pesquisa bibliográfica, documental e visitas *in loco* para conhecer o funcionamento e toda a problemática da atividade da Cooperativa, bem como, análise da sustentabilidade (Martins, 2015) e análise da governança (IBGC, 2015). Para análise dos resultados foi utilizado a triangulação dos dados. Os resultados mostram que a cooperativa apresenta significativo potencial de crescimento, em função de produzir produtos de qualidade e com baixo impacto ambiental e social. Porém, a análise da sustentabilidade mostrou fragilidades em relação a auto gestão da cooperativa, especialmente nas relações com o mercado. Os princípios da governança aponta que tais lacunas podem ser resolvidas através de maior capacitação dos membros, maior participação e envolvimento dos mesmos nas decisões estratégicas e maior envolvimento das instituições, visando o fortalecimento da atividade da cooperativa e o desenvolvimento local sustentável.

Palavras-chave: sustentabilidade. Indicadores. Governança.

THE GOVERNANCE RELATIONS AND THEIR INFLUENCE IN HYDROPONIC ACTIVITY OF SUSTAINABILITY: a study on Cooperative Hidroçu in São João do Cariri-PB

ABSTRACT

The Hidroçu Cooperative in São João do Cariri-PB has a production system with integrated production (desalination, hydroponic production, aquaponics and microalgae), with minimal negative impacts on their surroundings, aimed at increasing the income of families and strengthen family farming. This study aims to analyze the governance relationships and its influence on the sustainability of hydroponic activity of the Cooperative Hidroçu, whose methodology was descriptive and exploratory, with qualitative approach. Bibliographical, documentary research and site visits to understand the operation and the whole issue of the Cooperative activity was used, as well the as the sustainability analysis (Martins, 2015) and analysis of governance (IBGC, 2015). For results analysis was used the triangulation of data. The results show that the cooperative has significant growth potential, in function of produce quality products and with low environmental and social impact. However, the sustainability analysis showed weaknesses in relation to self cooperative management, especially in relations with the market. The principles of governance shows that such gaps can be addressed through increased capacitation of members, greater participation and involvement of them in strategic decisions and greater involvement of supporting institutions, aimed at strengthening the cooperative activity and sustainable local development.

Keywords: sustainability. Indicators. Governance.

¹ Aluna do Curso de Administração, Unidade Acadêmica de Administração e Contabilidade, UFPG, Campina Grande, PB, E-mail: rodrigues.ufcg@gmail.com

² Professora, Doutora, Unidade Acadêmica de Administração e Contabilidade, UFPG, Campina Grande, PB, E-mail: fatimamartins2005@gmail.com