



COLABORAÇÃO E PARCERIAS SUSTENTÁVEIS NA BRICOLAGEM SOCIAL PARA A AGRICULTURA FAMILIAR

COLLABORATION AND SUSTAINABLE PARTNERSHIPS IN SOCIAL BRICOLAGE FOR FAMILY FARMING

ROSANA MARIA VIEIRA CAYRES

UNINOVE - UNIVERSIDADE NOVE DE JULHO

Comunicação:

O XII SINGEP foi realizado em conjunto com a 12th Conferência Internacional do CIK (CYRUS Institute of Knowledge) e com o Casablanca Climate Leadership Forum (CCLF 2024), em formato híbrido, com sede presencial na ESCA Ecole de Management, no Marrocos.

Agradecimento à orgão de fomento:

Este estudo foi financiado em parte pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – Brasil (CAPES) – Código de Financiamento 001. Também gostaríamos de expressar nossa gratidão ao Fundo de Apoio à Pesquisa - FAP UNINOVE pelo suporte concedido.





COLABORAÇÃO E PARCERIAS SUSTENTÁVEIS NA BRICOLAGEM SOCIAL PARA A AGRICULTURA FAMILIAR

Objetivo do estudo

O objetivo principal deste estudo foi analisar as formas de colaboração dos stakeholders para potencializar as oportunidades dos empreendimentos da agricultura familiar, identificando stakeholders, suas formas de acesso, e propondo um modelo explicativo dessas interações na Amazônia Legal.

Relevância/originalidade

A pesquisa amplia o entendimento sobre bricolagem social na agricultura familiar, destacando a colaboração dos stakeholders para superar limitações de recursos e promover o desenvolvimento sustentável. O estudo também oferece um modelo prático para guiar essas colaborações.

Metodologia/abordagem

A pesquisa utilizou uma abordagem qualitativa, incluindo um estudo de caso na Amazônia Legal. Foram realizadas entrevistas semiestruturadas com agricultores familiares e stakeholders, complementadas por análise documental, para explorar as formas de colaboração e acesso aos recursos disponíveis.

Principais resultados

Os resultados mostram que a colaboração entre stakeholders é essencial para potencializar as oportunidades dos empreendimentos da agricultura familiar. Foram identificadas sete categorias de interação e apresentado um quadro com tipos e formas de acesso, destacando suporte técnico, financeiro e políticas públicas.

Contribuições teóricas/metodológicas

O estudo amplia a compreensão da bricolagem social, demonstrando como a colaboração entre stakeholders potencializa as oportunidades na agricultura familiar. Metodologicamente, oferece um modelo de análise que pode ser aplicado a outros contextos de empreendedorismo social.

Contribuições sociais/para a gestão

O estudo contribui para a gestão ao fornecer um modelo prático para orientar colaborações entre stakeholders e agricultores familiares. Socialmente, fortalece a sustentabilidade, promovendo a segurança alimentar, a erradicação da pobreza e a resiliência socioeconômica na Amazônia Legal.

Palavras-chave: Bricolagem Social, Colaboração, Parcerias Sustentáveis, Participação de Stakeholders, Agricultura Familiar





COLLABORATION AND SUSTAINABLE PARTNERSHIPS IN SOCIAL BRICOLAGE FOR FAMILY FARMING

Study purpose

This study aimed to analyze how stakeholder collaboration can enhance opportunities for family farming enterprises, identifying key stakeholders, their support forms, access mechanisms, and developing an explanatory model to clarify these interactions within the context of sustainable development.

Relevance / originality

The research expands understanding of social bricolage in family farming, highlighting stakeholder collaboration in overcoming resource limitations and promoting sustainable development. The study also provides a practical model to guide these collaborations.

Methodology / approach

The research employed a qualitative approach, including a case study in the Brazilian Legal Amazon. Semi-structured interviews with family farmers and stakeholders, supplemented by document analysis, were conducted to explore collaboration methods and access to available resources.

Main results

The results indicate that stakeholder collaboration is crucial for enhancing opportunities in family farming enterprises. Seven categories of interaction were identified, and a table with types and access methods was presented, highlighting technical support, financial assistance, and public policy.

Theoretical / methodological contributions

The study expands the understanding of social bricolage, demonstrating how stakeholder collaboration enhances opportunities in family farming. Methodologically, it provides an analytical model that can be applied to other contexts of social entrepreneurship.

Social / management contributions

The study contributes to management by providing a practical model to guide collaborations between stakeholders and family farmers. Socially, it strengthens sustainability, promoting food security, poverty eradication, and socioeconomic resilience in the Brazilian Legal Amazon.

Keywords: Social Bricolage, Collaboration, Sustainable Partnerships, Stakeholder Participation, Family Farming