



ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA

CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE AGRONEGÓCIOS



Título: Abordagens da sustentabilidade em artigos que versam sobre o extrativismo vegetal alimentício na Amazônia: enfoque fordista ou de novos paradigmas tecnológicos

Aluno: Leandro Maia de Freitas

Orientadora: Angelita Pereira Batista

RESUMO

O tema sustentabilidade está em evidência no contexto acadêmico e sua relação com o extrativismo é intrínseca, porém é um conceito em construção que precisa, conforme a demanda ser aprofundado. Neste trabalho aborda-se a maneira de adoção do tema por acadêmicos, com base em revisão de literatura, contextualizam-se as dimensões abordadas em trabalhos e discute-se o foco principal de análise da problemática, se com caráter fordista ou dos novos paradigmas. No cenário atual, a operacionalização dos princípios da sustentabilidade em sua plenitude ainda é um desafio aos estudiosos.

Palavras-chave: extrativismo vegetal, sustentabilidade, tecnologia

Monografia apresentada ao Curso de Graduação em Engenharia de Agronegócios da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda da Universidade Federal Fluminense.

Data da defesa: 10 de julho de 2018

Email do autor: gboleandro@gmail.com