

## ANÁLISE SOCIAL, ECONÔMICO E AMBIENTAL DO SÍTIO LUZ DO SOL, NO PROJETO DE ASSENTAMENTO 26 DE MARÇO MARABÁ/PA - BRASIL

SILVA, Kailane da Conceição<sup>1</sup>; SANTOS, Antônio Josué Araújo dos<sup>2</sup>; ANDRADE, Danielle Pires<sup>3</sup>; SAMPAIO, Tarsila Souza<sup>4</sup>; OLIVEIRA, Mariana Gomes<sup>5</sup>

<sup>1,2,3,4</sup> Aluno (a) do Instituto Federal do Pará, *Campus Rural de Marabá*

<sup>5</sup> Professora do Instituto Federal do Pará, *Campus Rural de Marabá*

Kaylanekay567@gmail.com, antoniojosuearaujodossantos@gmail.com, daniellepiresandrade6979@gmail.com, tarsilasampaio19@gmail.com, marianaoliveirag22@hotmail.com

### Área temática

Ciências Agrárias

**Resumo:** O Sudeste Paraense caracteriza-se pela presença de vários assentamentos que praticam a agricultura familiar para sua subsistência, em que predomina em sua maioria áreas de pastagens e florestas nativas principalmente de castanheiras. O objetivo deste trabalho é analisar aspectos: ambiental, social e econômica do sítio Luz do Sol no Projeto de Assentamento 26 de Março Marabá-PA. Localizado às margens da rodovia Augusto Monte Negro BR 155, Zona rural de Marabá-PA, sentido Eldorado dos Carajás, o sítio Luz do sol encontra-se dois tipos de áreas; pastagens, cultivos anuais e perenes. O projeto de Assentamento 26 de março em que é localizado o sítio Luz do sol tem 25 anos de história e é marcado pela luta na conquista dessa terra pelos que estiveram presentes na conquista. Cada morador tem em seus lotes pequenas criações, cultivos anuais, cultivos perenes e algumas criações de gado para a subsistência de suas famílias. As informações contidas neste trabalho foram obtidas através da realização de um questionário de sistematização das dimensões ambientais, sociais, e econômicas, através de uma ferramenta de avaliação de sustentabilidade de agroecossistema chamada Manejo Incorporando Indicadores de Sustentabilidade (MESMI), as análises foram feitas através da sistematização do questionário em planilha do Excel. As três dimensões do questionário mostraram que o índice que mais se desenvolveu foi o ambiental principalmente pela diversidade de espécies cultivadas, por outro lado, o índice do questionário com performance foi o econômico pelo fato que o proprietário do sítio tem dívidas contraídas. Ao observamos o índice social os resultados obtidos estão na média considerando assim razoável. Portanto, sugere se que no sítio Luz do sol os índices sociais e econômicos possam ser melhorados através de mais orientação técnica na propriedade para que assim esses resultados que estão baixos possam ser melhorados.

**Palavras-chave:** Agricultura Familiar; Sustentabilidade; Agroecossistema.

Anais da X Feira Agropecuária & VII FETEC - Integrando Saberes: Caminhos para a Sustentabilidade  
28 a 30 de novembro de 2024