

INDICADORES DE SUSTENTABILIDADE: AVALIAÇÃO DE PLANTIOS FLORESTAIS

Barbosa, M.G.; Brabo, L.S.; Brienza Júnior, S.; Buschinelli, C.C de A; Pires, A.M.M.

Instituto de Desenvolvimento Econômico, Social e Ambiental do Pará, Belém, PA, mari.barbosa@idesp.pa.gov.br

RESUMO: O impacto ambiental de plantios florestais em Marabá (PA) foi avaliado por quatro grupos de atores sociais pertencentes à cadeia produtiva de madeira para produção de carvão (agricultores, indústrias, gestores e pesquisadores) com o uso do sistema Eco-cert.Rural. O referido sistema consiste em um conjunto de 24 indicadores de desempenho ambiental da atividade produtiva de uma propriedade rural ou território, composto por 125 componentes, agrupados em sete aspectos e duas dimensões (Desempenho Ecológico e Socioambiental). A avaliação geral, considerando todos os entrevistados, detectou índices negativos para os indicadores Uso de Insumos e Recursos, e Qualidade Ambiental, além de destacar critérios positivos relacionados ao indicador Renda. Na avaliação por grupos, observou-se o aparecimento de outros critérios com índices negativos, como os critérios Qualidade do Produto e Qualidade do Trabalho, para o grupo Agricultores, e o critério Qualidade do Produto no grupo representado Pesquisa.

Palavras-chave: indicadores; sustentabilidade; plantios florestais