



CIÊNCIA E TECNOLOGIA:
IMPLICAÇÕES NO ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

FEPEG

F Ó R U M
ENSINO • PESQUISA • EXTENSÃO • GESTÃO

REALIZAÇÃO:



APOIO:



ISSN: 1806-549X

ECONOMIA VERDE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL NO NORTE DE MINAS GERAIS

Autores: SARA MAANE PEREIRA SILVA, MARIA JÚLIA DE SOUZA LEITE, ANA IVANIA ALVES FONSECA, MARCELA ALVES FONSECA, ANDERSON GONÇALVES DE OLIVEIRA, RACHEL INÊZ CASTRO DE OLIVEIRA

O conceito de economia verde é recente e pouco conhecido pela população, é um termo que se refere a um conjunto de ações que acaba resultando no aprimoramento do bem estar do ser humano e, que ao mesmo tempo reduz os riscos ambientais. A questão da economia verde hoje no mercado esta levando ao desenvolvimento de um mercado econômico que prioriza a conservação dos recursos naturais, sem excluir as questões sociais. Já a definição de desenvolvimento sustentável se baseia na capacidade de utilizar os recursos e os bens da natureza sem comprometer o desenvolvimento social e tecnológico. Além do mais, o desenvolvimento sustentável tem como base a qualidade em vez da quantidade, reduzindo o uso de matérias primas e produtos, e implantando uma gestão de reutilização e da reciclagem dos produtos e materiais utilizados. No norte de Minas Gerais os temas economia verde e desenvolvimento sustentável já são discutidos, mas a política usada para isso é insuficiente. Vários projetos de desenvolvimento sustentável são realizados por instituições que prezam a valorização de economias voltadas para a preservação dos recursos naturais. Em algumas comunidades rurais famílias já estão implantando uma agricultura mais sustentável, reduzindo o uso de agrotóxicos, com isso preservando o meio ambiente. Porém isso não é unanimidade entre os produtores que ainda não tem o conhecimento de uma economia mais sustentável para suas plantações. Nas cidades esses dois conceitos já são bem conhecidos, mas o maior problema enfrentado não é o desconhecimento da população sobre o assunto, mas sim pela falta de desconhecimento dos agricultores. O **objetivo** deste trabalho é analisar a presença de uma economia verde e desenvolvimento sustentável no Norte de Minas Gerais, com elas se dão suas dificuldades encontradas para sua implantação na região e, também mostrar alguns resultados positivos sobre o implantação desses dois conceitos no Norte de Minas, principalmente no meio rural. A **metodologia** usada teve como base o estudo bibliográfico sobre essas questões. Essa pesquisa está em fase inicial e faz parte do projeto desenvolvimento rural sustentável do NEPGeR/Unimontes. Os **Resultados** obtidos na feira Agroecológica do bairro São José, em Montes Claros possibilitaram conhecer mais a fundo a implementação dessas economias para a agricultura. Possibilitando também o conhecimento mais profundo desses dois conceitos tão novos na comunidade rural. **Conclusão:** quando a sociedade pensa de forma conjunta para o uso sustentável dos recursos naturais, criamos uma economia voltada para o meio ambiente, mas sem deixar de haver um desenvolvimento da sociedade. A implantação de economias mais sustentáveis tanto pra o meio urbano quanto para o rural trazem muitas vantagens para a sociedade que não terá mais que sofrer com problemas na falta de recursos naturais. O conceito de economia verde é recente e pouco conhecido pela população, é um termo que se refere a um conjunto de ações que acaba resultando no aprimoramento do bem estar do ser humano e, que ao mesmo tempo reduz os riscos ambientais. A questão da economia verde hoje no mercado esta levando ao desenvolvimento de um mercado econômico que prioriza a conservação dos recursos naturais, sem excluir as questões sociais. Já a definição de desenvolvimento sustentável se baseia na capacidade de utilizar os recursos e os bens da natureza sem comprometer o desenvolvimento social e tecnológico. Além do mais, o desenvolvimento sustentável tem como base a qualidade em vez da quantidade, reduzindo o uso de matérias primas e produtos, e implantando uma gestão de reutilização e da reciclagem dos produtos e materiais utilizados. No norte de Minas Gerais os temas economia verde e desenvolvimento sustentável já são discutidos, mas a política usada para isso é insuficiente. Vários projetos de desenvolvimento sustentável são realizados por instituições que prezam a valorização de economias voltadas para a preservação dos recursos naturais. Em algumas comunidades rurais famílias já estão implantando uma agricultura mais sustentável, reduzindo o uso de agrotóxicos, com isso preservando o meio ambiente. Porém isso não é unanimidade entre os produtores que ainda não tem o conhecimento de uma economia mais sustentável para suas plantações. Nas cidades esses dois conceitos já são bem conhecidos, mas o maior problema enfrentado não é o desconhecimento da população sobre o assunto, mas sim pela falta de desconhecimento dos agricultores. O **objetivo** deste trabalho é analisar a presença de uma economia verde e desenvolvimento sustentável no Norte de Minas Gerais, com elas se dão suas dificuldades encontradas para sua implantação na região e, também mostrar alguns resultados positivos sobre o implantação desses dois conceitos no Norte de Minas, principalmente no meio rural. A **metodologia** usada teve como base o estudo bibliográfico sobre essas questões. Essa pesquisa está em fase inicial e faz parte do projeto desenvolvimento rural sustentável do NEPGeR/Unimontes. Os **Resultados** obtidos na feira Agroecológica do bairro São José, em Montes Claros possibilitaram conhecer mais a fundo a implementação dessas economias para a agricultura. Possibilitando também o conhecimento mais profundo desses dois conceitos tão novos na comunidade rural. **Conclusão:** quando a sociedade pensa de forma conjunta para o uso sustentável dos recursos naturais, criamos uma economia voltada para o meio ambiente, mas sem deixar de haver um desenvolvimento da sociedade. A implantação de economias mais sustentáveis tanto pra o meio urbano quanto para o rural trazem muitas vantagens para a sociedade que não terá mais que sofrer com problemas na falta de recursos naturais.

PALAVRAS-CHAVE: Economia verde; desenvolvimento sustentável; reutilização; comunidade rural.