

Iniciativa: **DEEPGEO.ES**

Instituição: Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal do Espírito Santo

Avaliador 1: O projeto é bastante inovador, tem um custo de execução bastante baixo o que contribui para sua sustentabilidade no médio e longo prazo. Acho que os autores poderiam focar um pouco mais a construção do projeto nos benefícios potenciais do mapeamento de utilização do solo, que a meu ver vão além das questões de preservação ambiental direta e podem inclusive propor alternativas para exploração econômica sustentável de áreas verdes, bem como para gestão de cursos d'água, etc. Apesar da iniciativa me parecer muito interessante a construção do projeto peca em pelo menos duas áreas, a primeira a identificação das parcerias e do papel dos parceiros. Sendo bem honesto, nesse caso o número de parceiros necessários para execução do projeto me parece pequeno, dependendo quase que exclusivamente da autoridade máxima do órgão responsável. Até por isso, fico estranha a apresentação de 6 parceiros cujos papéis não foram definidos. Outra questão relevante é que a teoria da mudança que embasa o projeto ficou prejudicada por não contemplar os objetivos principais que efetivamente alteram a relação governo-sociedade. A proposição de mecanismos de controle tais como o monitoramento da utilização dos produtos gerados, bem como indicadores de melhoria no processo decisória poderiam suprir esse problema. De resto acredito que o projeto tenha um potencial muito positivo.

Avaliador 2: A proposta é bastante relevante. Carece, apenas, de um maior detalhamento quanto aos elementos de replicabilidade e ao processamento dos resultados, bem como a forma como se poderia considerar, num contexto de transparência, tanto a difusão quanto, também, a capacidade de uso pelo cidadão em geral, de informações que nem sempre estão ao seu alcance.

Avaliador 3: A iniciativa é extremamente relevante. Faltaria desenvolver mais o critério de envolvimento das pessoas no projeto. Seria fundamental para um programa dessa dimensão aumentar o foco nas pessoas. Além disso seria interessante pensar numa metodologia simples para divulgação dos resultados. Seria importante estabelecer metas claras dos resultados a serem atingidos, tentar quantificar e estabelecer critérios para que as mesmas sejam facilmente mensuráveis.

Avaliador 4: A ideia de aplicar ferramentas de tecnologias mais atuais e eficientes para monitoramento de uso e ocupação do solo é muito interessante e possui relevância no ponto de vista social. A proposta apresenta bom conhecimento técnico acerca da solução e boas possibilidades de resultados relevantes, pela proposta apresentada acredito ser interessante desenvolver um protótipo para avaliar os resultados.