

## GESTÃO AMBIENTAL TERRITORIAL DO AGROTURISMO E DA AGRICULTURA ORGÂNICA

**Tema:** Gestão ambiental.

**Categoria:** Trabalho acadêmico

Geraldo Stachetti Rodrigues  
Embrapa Meio Ambiente  
**E-mail:** stacheti@cnpma.embrapa.br

Izilda Aparecida Rodrigues  
Embrapa Meio Ambiente  
**E-mail:** isis@cnpma.embrapa.br

Clayton Campanhola  
Embrapa Meio Ambiente  
**E-mail:** claytonc@uol.com.br

Rosa T. S. Frighetto  
Embrapa Meio Ambiente  
**E-mail:** rosa@cnpma.embrapa.br

### Resumo:

Pela via da avaliação, adequação e gestão da qualidade ambiental na realização das atividades rurais pode-se promover a integração dos produtores, cuja organização pode culminar na gestão ambiental territorial. Conformar redes sociais de interesse, organizar agentes locais, firmar parcerias, amalgamar os anseios comunitários não são processos espontâneos, é necessária a existência de um objetivo comum, um projeto consensual para o qual convirjam os interesses desses agentes. No meio rural, as capacidades produtivas e as características dos recursos disponíveis oferecem as bases para o projeto de desenvolvimento sustentável. Tendo-se o objetivo acordado entre os agentes, faz-se mister elaborar um fio condutor que permita tecer a malha da rede social. O desempenho ambiental de atividades rurais oferece um tal fio condutor, averiguado, corrigido e gerido pela avaliação de impacto ambiental (AIA) em sentido amplo, integrando-se os aspectos sociais, culturais, econômicos e ecológicos. Um programa de avaliação ambiental e gestão territorial participativa foi desenvolvido para atividades de agroturismo e agricultura ecológica, respectivamente nas regiões de Itu (SP) e Venda Nova do Imigrante (ES), e Francisco Beltrão (PR) e Ibiúna (SP). Idealizou-se para esse estudo um Sistema de "Avaliação Ponderada de Impacto Ambiental de atividades do Novo Rural" (APOIA-NovoRural), que consiste de 62 indicadores em uma plataforma de avaliação que fundamenta-se no envolvimento e no conhecimento do produtor rural quanto a seu estabelecimento, bem como em análises que indicam a situação de desempenho ambiental. Os resultados das avaliações mostraram que os indicadores da dimensão Ecologia da Paisagem são os que mais demandam intervenção para adequar a gestão dos estabelecimentos, nas atividades estudadas. O desempenho muito favorável da agricultura orgânica na dimensão Gestão e Administração foi o principal diferencial, que resultou em um desempenho melhor para essa atividade.

**Palavras-chave:** avaliação de impactos ambientais, gestão ambiental territorial, indicadores de sustentabilidade