

13ª JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

TURISMO

TURISMO NA VILA DE TRINDADE: VILÃO OU MOCINHO?

Thaiane Oliveira Arruda (IC-voluntária); Profa Dra Laura Sinay (orientadora)

Departamento de Turismo e Patrimônio; Escola de Turismologia; Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro

Palavras-chave: Vila de Trindade; transformação; turismo.

INTRODUÇÃO

O turismo se tornou a atividade econômica predominante em muitas cidades pequenas, mas sem o devido planejamento em conjunto com a comunidade, como é o caso da maioria dos destinos turísticos no Brasil, ele costuma colocar em risco a continuidade das atividades culturais e características dos povos tradicionais (como roça e caça), além de causar mudanças da paisagem original (pelo aumento das construções, por exemplo) e intensificar os conflitos socioambientais com os poderes público e privado. As comunidades receptoras passam a ficar sujeitas a mudanças culturais induzidas por demandas de mercado, o espaço é reconfigurado para inserir-se no contexto da globalização, causando segregação social e espacial, e o meio ambiente sofre grande impacto com o abuso excessivo proveniente de empreendimentos e visitas em massa. Além disso, o desenvolvimento desta atividade pode resultar em especulação imobiliária e elevação dos preços das mercadorias e serviços básicos locais. Tudo isso influencia nos modos de viver da comunidade. Já o turismo planejado de forma sustentável, isto é, que apresente equilíbrio entre proteção ambiental, desenvolvimento econômico e a inclusão social, sensibiliza todos os segmentos da sociedade a participarem ativamente do desenvolvimento desta atividade, atendendo as necessidades presentes sem comprometer as gerações futuras. Os ecodestinos são hoje muito procurados por pessoas dos grandes centros urbanos com o intuito de fugir dos estresses diários, do trabalho, da poluição e do tumulto; elas buscam o relaxamento e o bem-estar. Desta forma, um turismo de massa e desordenado, não atende aos anseios e necessidades de lazer dos visitantes e causa um grande transtorno na vida dos habitantes da região. O objeto de estudo deste trabalho é a Vila de Trindade no município de Paraty – RJ onde o turismo se estabeleceu por conta dos belos atrativos naturais cercados pela Mata Atlântica e que influencia a cultura caiçara e a infraestrutura modesta. O modo de viver dos nativos e o ambiente sofrem modificações provenientes do tempo e por ação externa. Trindade encontra-se em parte protegida pela Área de Proteção Ambiental do Cairuçu e pelo Parque Nacional da Serra da Bocaina (PNSB) e, por isso, a comunidade tem um histórico de grandes conflitos por posse de território com poderes público e privado. No final dos anos 70 despertou interesse da multinacional Brascan que pretendia construir um condomínio de luxo no local e em 2008, com a reestruturação da gestão do PNSB, um novo entrave, que ainda não chegou ao fim, surgiu na vida pacata dos moradores. Como residentes, além dos nativos caiçaras, existem outros de outras origens, tanto estrangeiros como brasileiros que querem viver próximo da natureza. Essas misturas resultam em novos hábitos. No processo de planejamento do turismo é necessário perceber que os nativos têm conhecimento sobre a problemática local e, assim, possuem a vantagem de decidir o tipo da oferta turística que querem que desenvolva-se em sua região, além de os benefícios serem repartidos entre os atores sociais. Este estudo, ainda em andamento para o trabalho de conclusão de curso, alerta para a importância do planejamento turístico, identificando as mudanças na Vila de Trindade, de modo que obtenha-se um ambiente equilibrado e sustentável.

OBJETIVO

Identificar quais são os elementos transformadores da Vila de Trindade.

METODOLOGIA

Trata-se de um estudo construtivista a partir de revisão bibliográfica, percepção no local e de entrevistas. Desta forma, do ponto de vista dos procedimentos técnicos consiste em um levantamento. Segundo Gil (1999), é uma pesquisa que envolve a interrogação direta das pessoas cujo comportamento deseja-se conhecer.

RESULTADOS

Perceber os impactos causados pelo turismo, contribuir para a conservação do meio ambiente e da tradição local e alertar para a necessidade de comunicação entre os envolvidos no planejamento da atividade turística, os empreendedores e os nativos.

REFERÊNCIAS

BARTHOLO, Roberto; CAMPOS, Arminda; BURSZTYN, Ivan; DELAMARO, Maurício. Análise de iniciativas turísticas com base comunitária: os casos de Trindade (Paraty – RJ) e Conceição de Ibitipoca (Lima Duarte – MG). Rio de Janeiro 2006. Disponível em: http://www.ivt-rj.net/ivt/bibli/relatorio_completo_cnpq.pdf
CONTI, Bruna Ranção; ANTUNES, Diogo de Carvalho. Conflitos na gestão do Parque Nacional da Serra da Bocaina: entraves ao desenvolvimento local na vila de Trindade (Paraty, RJ). Interações (Campo Grande) [online]. 2012, vol.13, n.2, pp. 213-223. ISSN 1518-7012. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1590/S1518-70122012000200008>.
DIEGUES, Antonio Carlos; ARRUDA, Rinaldo Sergio; SILVA, Viviane; FIGOLS, Francisca; ANDRADE, Daniela. Os Saberes Tradicionais e a Biodiversidade no Brasil. BRASILEIRAS — UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO, 2000.
GIL, Antonio Carlos. Métodos e técnicas de pesquisa social. São Paulo: Atlas, 1999.



13ª JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

GONÇALVES, Carlos Walter Porto. Os (des)caminhos do meio ambiente. São Paulo: Contexto, 2005.

MINISTÉRIO DO TURISMO. Dinâmica e Diversidade do Turismo de Base Comunitária - Desafio para a formulação de política pública. Brasília, 2010.

Disponível em: http://www.turismo.gov.br/export/sites/default/turismo/o_ministerio/publicacoes/downloads_publicacoes/Caderno_MTur_alta_res.pdf

OLIVEIRA, Alexandra Campos. Turismo e população dos destinos turísticos: um estudo de caso do desenvolvimento e planejamento turístico na Vila de Trindade - Paraty/RJ. Caderno Virtual de Turismo, Vol. 4, N° 4 (2004). Disponível em: [http://www.ivt.coppe.ufrj.br/caderno/index.php?journal=caderno&page=article&op=view&path\[\]=68&path\[\]=63](http://www.ivt.coppe.ufrj.br/caderno/index.php?journal=caderno&page=article&op=view&path[]=68&path[]=63).