

F. Ciências Sociais Aplicadas - 2. Gestão e Administração - 7. Gestão Pública

O comportamento de ciclistas trânsito no trânsito de Lavras, Minas Gerais

Jéssica de Paula Andrade, BIC/Jr.²

Lathare Caroline Vilas Boas, BIC/Jr.²

Fernando Campanholli Lovera, inic. científica/INCUBACOOOP-DAE¹

Jullyanna Nair de Carvalho, inic. científica voluntária-DAG¹

Thales Vilela Fonseca, inic. científica voluntária-DAE¹

Prof. Dr. Elias Rodrigues de Oliveira, Orientador – DAE¹

1. Universidade Federal de Lavras

2. Escola Estadual Azarias Ribeiro

RESUMO:

Um dos problemas atuais no contexto da mobilidade urbana diz respeito à circulação de pessoas e veículos pelas vias. Frota crescente, desrespeito às normas de trânsito, comportamento inadequado no trânsito por parte de condutores de veículos e pedestres. Tudo isto concorre para o crescente número de acidentes. Nesta perspectiva este trabalho que é parte de um projeto maior voltado para educação no trânsito de Lavras, intitulado "Duas Rodas e Muitas Vidas" que vem sendo desenvolvido nesta cidade, tem como objetivo analisar o comportamento de ciclistas pelas vias de Lavras no que tange ao cumprimento das normas de trânsito. Trata-se de uma pesquisa com técnicas quantitativa e qualitativa cujos dados foram obtidos por meio de questionário semi-estruturado em que se buscou o grau de conhecimento dos entrevistados sobre a frequência e o objetivo que eles andam de bicicleta pelas vias da cidade e se têm conhecimento das normas de trânsito voltadas para ciclistas, pedestres e no geral. Além disso, foram feitas observações, não participante, centradas na obediência ou não às normas de trânsito. Como resultado destaca-se a ocorrência de inúmeras infrações cometidas diariamente por ciclistas nas ruas e avenidas da cidade, sendo a de maior preocupação o tráfego pela contramão. Diante desses resultados considera-se premente a realização de ações educativas voltadas para a comunidade, sobretudo para ciclistas a fim de se conscientizarem sobre a segurança no trânsito, o que sem dúvida impactará no número de acidentes, fazendo-o reduzir.

Palavras-chave: Comportamento de ciclistas, trânsito, educação no trânsito.