



## A EMISSÃO DE CONDICIONANTES AMBIENTAIS PARA O SETOR DE EXPLORAÇÃO DE MÁRMORE E GRANITO NO SUL DO ESPÍRITO SANTO

Victor Rizo Schiavo, Marcos A. Pedlowski, Leonardo Bis dos Santos.

Com a promulgação da Política Nacional do Meio Ambiente no ano de 1981, o Brasil adotou licenciamento ambiental (LA) como um dos principais instrumentos de atuação do Estado brasileiro no controle do uso dos recursos naturais. Dentro das licenças ambientais, são inseridas condicionantes que são objetivamente as obrigações assumidas pelas empresas em relação aos riscos causados por atividades que são potencialmente degradadoras do ambiente. O presente trabalho tem objeto a análise do processo licenciamento ambiental do setor de mármore e granito no sul do Espírito Santo; O Espírito Santo é o maior polo nacional produtor de rochas ornamentais, e o sul capixaba representa mais de 73% da produção estadual (FINDES, 2020). A pesquisa se orientou a partir das seguintes questões: a) quais as estratégias e parâmetros utilizados pelo poder público para determinar, dentro do processo administrativo de licenciamento ambiental, as condicionantes ambientais, e b) até que ponto tais condicionantes são suficientes para mitigar e compensar os impactos socioambientais causados pela exploração de rochas no sul do Espírito Santo? Além disso, a presente pesquisa teve como objetivo principal analisar o processo administrativo de licenciamento ambiental para o setor de mármore e granito no sul do Espírito Santo a fim de investigar as principais características das condicionantes ambientais emitidas para o setor com a finalidade manifesta de frear a deterioração ambiental causada por essa atividade econômica. Para compreender esse cenário utilizou-se como base teórica os postulados levantados por Pierre Bourdieu, incluindo suas principais categorias interpretativas: agentes sociais, campo, capital e habitus. A metodologia aplicada foi a pesquisa documental e de campo com investigação focada na observação, coleta de dados. Com este escopo a pesquisa visou aprofundar o conhecimento existente acerca das relações estabelecidas entre órgãos governamentais, empresários, e os grupos que tradicionalmente habitam as áreas sob exploração. A presente pesquisa identificou a existência de um conflito socioambiental existente entre as partes que formam o licenciamento ambiental no setor de mármore e granito no Sul do Espírito Santo. Neste contexto conflitivo é possível concluir que o discurso e o uso do poder econômico pelas empresas vai ao encontro de um sistema estatal frágil que não tem estrutura suficiente para compreender a sistemática de proteção adotada pela legislação ambiental. Essa conclusão deriva da análise dos dados solicitados aos órgãos responsáveis pelo licenciamento, onde ficou evidente que as instituições não detinham os dados para a produção do conhecimento necessário para a realização de um licenciamento ambiental que pudesse efetivamente servir como contraponto aos interesses econômicos dominantes..

Palavras chaves: Política Ambiental, licença ambiental, condicionantes ambientais.

Universidade Estadual Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF / Programa de Pós-Graduação em Políticas Sociais / Fomento da bolsa: FAPERJ

ORGANIZAÇÃO E REALIZAÇÃO:

APOIO:



## A CRITICAL ANALYSIS OF THE EMISSION OF ENVIRONMENTAL CONDITIONERS FOR THE MARBLE AND GRANITE EXPLORATION SECTOR IN THE SOUTH OF ESPÍRITO SANTO

Victor Rizo Schiavo, Marcos A. Pedłowski, Leonardo Bis dos Santos.

With the enactment of the National Environmental Policy in 1981, Brazil adopted environmental licensing (LA) as one of the main instruments of action of the Brazilian State in controlling the use of natural resources. Within environmental licenses, conditions are inserted which are objectively the obligations assumed by companies in relation to the risks caused by activities that are potentially harmful to the environment. The object of this work is the analysis of the environmental licensing process of the marble and granite sector in the south of Espírito Santo; Espírito Santo is the largest national producer of ornamental stones, and the south of Espírito Santo represents more than 73% of state production (FINDES, 2020). The research was guided by the following questions: a) what are the strategies and parameters used by the government to determine, within the administrative process of environmental licensing, the environmental constraints, and b) to what extent such constraints are sufficient to mitigate and compensate the socio-environmental impacts caused by the exploration of rocks in the south of Espírito Santo? In addition, the present research had as its main objective to analyze the administrative process of environmental licensing for the marble and granite sector in the south of Espírito Santo in order to investigate the main characteristics of the environmental conditions issued for the sector with the manifest purpose of curbing the environmental deterioration caused by this economic activity. To understand this scenario, the postulates raised by Pierre Bourdieu were used as a theoretical basis, including his main interpretative categories: social agents, field, capital and habitus. The applied methodology was documentary and field research with investigation focused on observation, data collection. With this scope, the research aimed to deepen the existing knowledge about the relationships established between government agencies, businessmen, and the groups that traditionally inhabit the areas under exploitation. The present research identified the existence of a socio-environmental conflict between the parties that form the environmental licensing in the marble and granite sector in the south of Espírito Santo. In this conflictual context, it is possible to conclude that the discourse and use of economic power by companies is in line with a fragile state system that does not have enough structure to understand the protection system adopted by the environmental legislation. This conclusion derives from the analysis of the data requested from the bodies responsible for the licensing, where it was evident that the institutions did not hold the data for the production of the necessary knowledge to carry out an environmental licensing that could effectively serve as a counterpoint to the dominant economic interests.

Keywords: Environmental Policy, environmental licensing, environmental license, environmental conditions.

*Universidade Estadual Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF / Programa de Pós-Graduação em Políticas Sociais / Fomento da bolsa: FAPERJ*

ORGANIZAÇÃO E REALIZAÇÃO:

APOIO: