



A Ciência e os caminhos do desenvolvimento

MINAS-RIO E ÁGUA VIRTUAL: A LUTA PELO DIREITO À ÁGUA EM CONCEIÇÃO DO MATO DENTRO – MG

Júlia Borges, Simonne Teixeira

Introdução - No mundo, 600 milhões de pessoas são afetadas pela falta de acesso à água potável. A elaboração de ferramentas que permitam o direito à água para todos é o objetivo do conceito de Água Virtual, que nos alerta para a não contabilização da maior parte da água utilizada, direta e indiretamente, nos processos produtivos, principalmente das commodities - o que permite a preservação dos reservatórios de água dos países importadores de commodities em detrimento da exploração desenfreada dos reservatórios de água dos países exportadores. Essa realidade provoca graves danos a populações atingidas por grandes empreendimentos minerários, como no caso dos atingidos em Conceição do Mato Dentro, cidade de Minas Gerais e ponto de partida do maior mineroduto do mundo, o Minas-Rio. **Objetivo** - Analisar a relação entre a Água Virtual e os impactos da construção e operação do Minas-Rio no fornecimento de água à população de Conceição do Mato Dentro. **Método** - Pesquisa qualitativa, de caráter explicativo, elaborada sob a perspectiva dos atingidos pelo Minas-Rio e dos impactos socioambientais em seus territórios, utilizando entrevistas, no formato bola de neve, e pesquisa bibliográfica. **Resultados** - O comércio global de água, a partir do Minas-Rio, é impulsionado sem nenhum planejamento racional, transferindo água de uma região pobre para países ricos, que não pagam por ela e sequer garantem o direito à água potável da população de onde a água é extraída. O empreendimento gera prejuízos hídricos, ambientais e sociais; práticas de ameaças e perseguições a cidadãos locais; contaminação de córregos e mortandade da fauna e flora. Observou-se a falta de democracia no processo de licenciamento e implantação do Minas-Rio, sem cumprimento das mais de 400 condicionantes e penalidades impostas pelos órgãos governamentais. **Conclusões** - A Água Virtual é fator fundamental na elaboração de Políticas Sociais que visem o direito à água potável e pode ser um instrumento para conferir viabilidade, ou não, a empreendimentos com impactos hídricos, atuando em defesa do direito ao acesso à água potável e aos recursos hídricos do Planeta, visando os interesses da maioria da população, fauna e flora e entendendo este elemento como um bem público e gratuito.

Palavras-Chave: Água Virtual, Direito à Água, Minas-Rio, Mineroduto.

Instituição de fomento: FAPERJ-UENF.