

REQUERIMENTO DE INFORMAÇÃO nº , de maio de 2011

(Do Dr. Aluizio)

*Requer ao Sr. Ministro da Ciência e Tecnologia, Aluizio Mercadante, informações referentes ao transporte de material radiativo para Caetité, Bahia.*

Senhor Presidente,

Com fundamento no art. 50, § 2º, da Constituição Federal, combinado com os artigos 115, inciso I, e 116, ambos do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, solicito a Vossa Excelência que sejam solicitadas ao Senhor Ministro da Ciência e Tecnologia, Aluizio Mercadante, informações referentes ao transporte de material radiativo para Caetité, Bahia.

No domingo, dia 15 de maio 2011, às 19 horas, um comboio formado por 13 caminhões contendo material radiativo foi impedido pela população local de entrar no município de Caetité, na Bahia. Ele estava se dirigindo para a unidade de extração e beneficiamento de urânio da INB, no distrito de Maniaçu.

Uma vez que o controle sobre o setor nuclear no país é feito pela Comissão Nacional de Energia Nuclear (CNEN), ente subordinado a este ministério, indagamos:

**1- Qual o material nuclear transportado nas 13 carretas que chegaram à Caetité na noite de 15 de maio de 2011? Informar detalhadamente sua composição química.**

2 - Qual é a origem do material nuclear? Esclarecer se o mesmo é subproduto de operações industriais da INB ou da Marinha do Brasil.

Se a origem é a Marinha, como informam algumas fontes...

2.1 - Que órgão ou instituição forneceu o produto ao Centro de Aramar, em Iperó/SP? Quando isto aconteceu?

2.2 - Qual a quantidade de urânio ainda estocada no Centro de Aramar?

2.3 - Qual o objetivo em manter essa quantidade de concentrado de urânio estocada nas dependências da Marinha? A Marinha está processando este material nuclear em Aramar? Que órgão de fiscalização autorizou este processamento? Solicitamos cópia do documento.

2.4 - A Marinha do Brasil tem autorização para armazenar material nuclear no Estado de São Paulo? Solicitamos cópia das autorizações dos órgãos reguladores federais (CNEN e IBAMA), além dos órgãos estaduais.

2.5 - Qual órgão ou instituição responsável pelo transporte do material nuclear que chegou à Caetité em 15 de maio? A Marinha, INB ou outra instituição?

2.6 - Quais seriam os termos para o "empréstimo" de concentrado de urânio celebrado entre a INB e a Marinha do Brasil?

3 - Qual a quantidade de material nuclear transportado?

4 - Qual a rota utilizada para o transporte desse material nuclear? Informar percursos marítimos e terrestres, assim como as respectivas datas.

5 - Solicitamos cópias das autorizações dos órgãos reguladores Federais e Estaduais (IBAMA, CNEN, Polícia Rodoviária, entre outros) para a realização deste transporte de material nuclear.

6 - Solicitamos cópias dos documentos encaminhados pela INB para obter a autorização deste transporte nos distintos órgãos reguladores federais e estaduais.

7 - Como estava planejado o processamento desta carga na usina de beneficiamento de Caetité? O que se espera produzir em Caetité a partir

desse processamento? Para onde segue o produto final? Considerando que os "ponds" da usina estão lotados, como se pretende fazer o beneficiamento?

8 - Por que essa carga não foi processada na sua origem?

9 - Quais os motivos para a população não ter sido informada sobre este carregamento de material nuclear?

10 - Quando este carregamento foi previsto? Qual a previsão de novos carregamentos? Especificar datas e quantidades.

11 - O que muda no processo produtivo na INB Caetité com a utilização deste material nuclear? Haverá maior produção de subprodutos nucleares?

Deputado Dr. Aluizio

PV/RJ