

## COMISSÃO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

REQUERIMENTO nº      , de      de junho de 2011  
(Dos Srs. SARNEY FILHO e ROBERTO DE LUCENA)

*Requer a criação de Grupo de Trabalho para averiguar, diagnosticar e propor solução para a contaminação por chumbo e outros metais pesados no município de Santo Amaro da Purificação, Bahia.*

Senhor Presidente,

Ouvido o Plenário, solicitamos a Vossa Excelência que seja criado no âmbito desta Comissão, Grupo de Trabalho destinado a averiguar, diagnosticar e propor solução para a contaminação por chumbo e outros metais pesados no município de Santo Amaro da Purificação, na Bahia.

### JUSTIFICAÇÃO

Nos idos de 1960 instalou-se em Santo Amaro da Purificação, Bahia, a Companhia Brasileira do Chumbo (Cobrac), uma subsidiária da empresa francesa Peñarroya Oxide S. A., maior produtora de chumbo do mundo. Posteriormente a Cobrac foi vendida para a Plumbum Metalurgia e Mineração.

A Peñarroya, renomeada para Metaleurop a partir de 1960, instalou-se às margens do rio Subaé para fundir chumbo, trazido de minas do interior do estado. A empresa chegou a produzir 30 mil toneladas de chumbo/ano; ou 5% da produção mundial do mineral. Até fechar as portas em 1993, a empresa comercializou 900 mil toneladas de chumbo.

A Peñarroya/Metaleurop deixou uma herança maldita para os moradores de Santo Amaro: 3 milhões de toneladas de rejeitos contaminados, incluindo metais pesados, como o cádmio, e mais 300 mil toneladas de escória com alta concentração de chumbo. Este é o passivo ambiental.

A escória, armazenada a céu aberto, foi levada pelos ventos, entrou na alimentação dos animais domésticos, foi lançada em quintais ou despejada no rio Subaé; foi usada como aterro nas estradas, espalhou-se pelas ruas e praças. Mais de 100 mil toneladas dessa escória de chumbo teria sido “doada” à população e à Prefeitura.

Por conta dessa exposição permanente ao chumbo e metais pesados, ex-

trabalhadores, familiares, moradores; crianças e adultos; enfim, milhares de pessoas apresentam elevados índices de contaminação. A cidade, tornou-se conhecida internacionalmente não por causa dos seus filhos célebres, Caetano Veloso e Maria Bethânia, mas porque apresenta a maior concentração de chumbo por habitante no planeta.

O fato exige de nós parlamentares e, principalmente, das autoridades envolvidas, a busca imediata de uma solução para o problema. Milhares de pessoas estão contaminadas e morrem por conta desse crime ambiental. E o pior é constatar que a fonte das doenças – os rejeitos e as escórias da fundição – permaneçam no mesmo local, a céu aberto, alimentando a poluição.

Nosso objetivo, ao propor a criação e deste Grupo de Trabalho, é estabelecer um diagnóstico do problema e, ouvidos especialistas, técnicos, moradores, governo, propor soluções urgentes para o problema. Esta Casa, e esta Comissão em particular, não poderiam se ausentar desta questão. Determinados problemas, dada a sua grandiosidade, exige de nós esse aporte de energia. E é o que estamos fazendo.

Sala das Sessões, em                      de junho de 2011.

**Deputado SARNEY FILHO**  
**PV/MA**

**Deputado ROBERTO DE LUCENA**  
**PV/SP**