

**CEDI**

**Povos Indígenas no Brasil**

Fonte: Correio Braziliense Class.: Kauapó 265

Data: 4/10/94 Pg.: \_\_\_\_\_

**Contaminação  
por mercúrio  
afeta índios**

Trabalho realizado por professores da Universidade de Brasília (UnB) e Universidades de Campinas e Estadual Paulista constatou a existência de mais de 300 índios da nação caiapó, do sul do Pará, contaminados por mercúrio utilizado em garimpos de ouro.

O fato foi denunciado pelo **Correio Braziliense** em julho. Os índices de contaminação ultrapassaram os limites fixados como suportáveis pela Organização Mundial de Saúde (OMS).

De posse desse dados, a Procuradoria Geral da República examina o pedido de ação indenizatória apresentado pela Associação Vida e Ambiente (AVA), ex-Fundação Mata Virgem, contra a Fundação Nacional do Índio (Funai), Departamento Nacional de Produção Mineral (DNPM) e Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama).

**Explicações** - A Procuradoria, antes de dar andamento ao pedido, pretende pedir explicações aos três órgãos do governo sobre os danos causados aos índios.

No trabalho realizado pelos professores-pesquisadores foram examinados 625 moradores das aldeias Gorotire e Djudjetiktire, localizadas às margens do rio Fresco, afluente do Xingu.

Quatrocentos e dezessete índios, 142 garimpeiros e 66 ribeirinhos foram pesquisados com a coleta de amostras de cabelo, sangue e urina.

**Contaminação** - Os índios foram contaminados pelos alimentos, principalmente os peixes, e os garimpeiros pelo ar com a absorção dos vapores de mercúrio.

O mercúrio, ingerido pelo ar ou pelos alimentos, deposita-se freqüentemente nos órgãos vitais, como rins, fígado, pulmões e cérebro.

O produto afeta o sistema nervoso e pode produzir estomatite, eretismo (estado de excitação, de exaltação) e tremor.

Na pesquisa realizada entre os garimpeiros, 90% deles apresentaram sangue e urina contaminados por mercúrio.

Quanto aos índios, todos os pesquisados apresentaram sangue, urina e cabelos contaminados.