





ESTADO DE MATO GROSSO

CÂMARA MUNICIPAL DE CÁCERES

	Projeto De Lei		APROVADO
PROTOCOLO	Projeto De Decreto Legislativo		Presidente da
	Projeto De Resolução		Câmara
Em 14/03/22	X Requerimento	20051 1 1002	
Hrs 10:41	Indicação	Nº51 1 2022	REJEITADO
Sob No 951	Moção		Presidente da
Ass.: Jeliani Silvo	Emenda		Câmara

Autor: Vereador Franco Valério Cebalho da Cunha

Partido - PROS

REQUERIMENTO C/C COM PEDIDO DE CONVOCAÇÃO DO DIRETOR EXECUTIVO DA AUTARQUIA ÁGUAS DO PANTANAL Nº____5_ DE 4/4_ DE MARÇO DE 2022.

"Requerimento c/c a Convocação do Ilustríssimo Diretor da Autarquia Águas do Pantanal **Júlio Parreira**, para que dê explicações formais à Câmara Municipal de Cáceres sobre o estudo que apontou que diversos municípios brasileiros, incluindo Cáceres, apresentam contaminação da água com produtos químicos e radioativos, com significativo potencial cancerígeno.".

O Vereador Franco Valério Cebalho da Cunha, Membro da CÂMARA MUNICIPAL DE CÁCERES, com fundamento no artigo 187, do Regimento Interno, encaminha o presente Requerimento c/c pedido de Convocação do Ilustríssimo Diretor da Autarquia Águas do Pantanal JÚLIO PARREIRA, para que ele dê explicações formais a esta Câmara Municipal de Cáceres sobre o estudo que apontou que diversos municípios brasileiros, incluindo Cáceres, apresentam contaminação da água com produtos químicos e radioativos, com significativo potencial cancerígeno, e, quais providências já foram adotadas pela Autarquia para sanar este gravíssimo problema, pelos seguintes motivos de fato e de direito, abaixo aduzidos:

JUSTIFICATIVA

Com efeito, é de conhecimento público que foi divulgado recentemente em vários Jornais, em destaque, no Jornal Oeste, uma reportagem informando que a água distribuída nas torneiras das residências no município de Cáceres possuem substâncias radioativas e cancerígenas!:



"Notícias / <u>Mato Grosso</u> 08/03/2022 - 10:24

Substâncias radioativas e cancerígenas contaminam água de Cáceres outros 15 municípios de MT

Um levantamento divulgado pela organização Repórter Brasil nesta segunda-feira (07.03) apresenta dados preocupantes quanto à qualidade da água que chega às casas dos cidadãos do país.

Em 763 cidades brasileiras, a água da torneira foi contaminada com produtos químicos e radioativos, com significativo potencial cancerígeno.

Ao todo, 16 municípios estão localizados em Mato Grosso, incluindo a capital.

As substâncias com os maiores riscos de gerar doenças crônicas, como câncer, foram encontradas em Cuiabá, Juína, Comodoro, Tangará da Serra, Arenápolis, Cáceres, Campo Verde, Primavera do Leste, Paranatinga, Sorriso, Sinop, Marcelândia, Guarantã do Norte, Pedra Preta, Alto Garças e Pontal do Araguaia.

Outras substâncias que também geram riscos à saúde foram encontradas na água de Confresa e Campinápolis.

Os dados utilizados no levantamento são resultados de testes feitos, entre 2018 e 2020, por empresas ou órgãos de abastecimento e enviados ao Sisagua (Sistema de Informação de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano), do Ministério da Saúde.

Os testes são feitos após o tratamento e a maioria das substâncias encontradas não pode ser removida por filtros ou fervendo a água.

Em Cuiabá, por exemplo, a substância perigosa encontrada acima do limite de segurança na água que chega às casas, foi o nitrato (NO3).

O nitrato é classificado como provavelmente cancerígeno para humanos pela Agência Internacional de Pesquisa em Câncer (IARC), órgão da Organização Mundial da Saúde.

O nitrato e seus compostos são utilizados na fabricação de fertilizantes, conservantes de alimentos, explosivos e pela indústria farmacêutica na produção de medicamentos vasodilatadores.



Quando essas substâncias estão acima do limite, a água é considerada imprópria para o consumo.

Nesses casos, as instituições de abastecimento deveriam informar a população sobre o problema, assim como sobre as medidas tomadas para resolvê-lo.

Postura não adotada pela concessionária que opera na capital, a Águas Cuiabá.

Os riscos são maiores para quem bebe a água imprópria de forma contínua, ou seja, diversas vezes ao longo de meses ou anos.

Outras substâncias como agrotóxicos, substâncias radioativas, subproduto de desinfecção, substâncias inorgânicas e substâncias orgânicas também foram encontradas na água na capital, mas dentro dos limites de segurança."

Inclusive essa mesma reportagem foi publicada no site R7, com um vídeo narrando sobre esse estudo²:

Levantamento aponta que água da torneira foi contaminada em mais de 700 cidades entre 2018 e 2020

Na água que sai da torneira em cidades como São Paulo e Florianópolis, os testes apontaram substâncias químicas e radioativas

DENÚNCIAS 08/03/2022 - 11H45

COMPARTILHE:









R7

DENÚNCIAS | Levantamento aponta que água da torneira foi contaminada em mais de 700 cidades entre 2018 e 2020



Assim, faz-se necessária a <u>CONVOCAÇÃO</u> do ilustríssimo Diretor Executivo da Autarquia Águas do Pantanal, para que dê explicações formais a esta Casa de Leis, sobre estes estudos, e, se eles procedem, quais providências a Autarquia está adotando para sanar o problema.

A convocação encontra previsão no nosso Regimento Interno, senão vejamos:

"Art. 276. A Câmara Municipal de Cáceres, bem como qualquer de suas Comissões, poderá convocar para prestar, pessoalmente, informações sobre assuntos previamente determinados, importando a adoção das medidas cabíveis em razão da ausência sem justificação adequada, tais como o encaminhamento de ofício à autoridade superior informando a ausência injustificada:

 (\ldots)

III - Titulares e/ou Diretores Executivos dos Órgãos da Administração Pública Indireta; (Resolução nº 0 3 de 2 4 /0 5 /2021)."

Neste diapasão, vemos que a proposta é interessante, razão pela qual encaminhamos este Requerimento ao Ilustríssimo Diretor da Autarquia Águas do Pantanal JÚLIO PARREIRA, para que ele dê explicações formais a esta Câmara Municipal de Cáceres sobre o estudo que apontou que diversos municípios brasileiros, incluindo Cáceres, apresentam



contaminação da água com produtos químicos e radioativos, com significativo potencial cancerígeno, e, quais providências já foram adotadas pela Autarquia para sanar este gravíssimo problema, e, pedimos o apoio dos nobres pares para a aprovação desta proposição.

Sala das Sessões, 14 de março de 2022.

FRANCO VALERIO

CEBALHO DA

CUNHA:3955569 Dados: 2022.03.14 0120

Assinado de forma digital por FRANCO

VALERIO CEBALHO DA CUNHA:39555690120

09:58:07 -04'00'

Vereador

Rua Coronel José Dulce, esquina com Rua General Osório CÁCERES - CEP.: 78200-000 Fone: (65) 3223-1707 -Fax 3223-6862 - Site: www.camaracaceres.mt.gov.br