



CÂMARA MUNICIPAL DO

RECIFE

CASA DE JOSÉ MARIANO

APROVADO

28ª Sessão Ordinária - 29/05/2023

ROMERINHO JATOBA

Presidente

GABINETE DA VEREADORA LIANA CIRNE

REQUERIMENTO Nº 5719/2023

Requeiro a Vossa Excelência, Senhor Presidente da Câmara, nos termos do art. 264, VII, do Regimento Interno, cumpridas as formalidades legais e ouvido o Plenário desta Casa Legislativa, que seja encaminhada **indicação ao prefeito da Cidade do Recife, Sr. João Campos; à Secretária de Infraestrutura, Sra. Marília Dantas; ao Secretário de Meio Ambiente e Sustentabilidade do Recife, Sr. Carlos Ribeiro; e ao Secretário-Executivo de Defesa Civil, Coronel Cassio Sinomar Queiroz de Santana, para que haja a capinação e retirada das aglomerações de vegetação localizadas na barreira sita no encontro entre as Av. Santa Fé e Av. Santos, no bairro da UR-2, Recife/PE, conforme anexo.**

JUSTIFICATIVA

No dia 10 de abril de 2023, a vereadora Liana Cirne esteve no bairro de UR-2, umas das comunidades atingidas em 2022, durante as fortes chuvas de maio e junho, cujas comunidades sofreram danos desde óbitos à perda da totalidade de bens móveis e eletrodomésticos, além de danos psíquicos e emocionais.

Gabinete da Vereadora Liana Cirne

Câmara Municipal do Recife | Rua Princesa Isabel, 410 | Gabinete 27 | Boa Vista - Recife
81 99960.1300 | lianacirne@recife.pe.leg.br | [Facebook](https://www.facebook.com/lianacirne) | [Instagram](https://www.instagram.com/lianacirne) | [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/lianacirne) | www.lianacirne.com.br



GABINETE DA VEREADORA LIANA CIRNE

A possibilidade de que as chuvas intensas de 2022 repitam-se em 2023 já foi alertado pela Agência Pernambucana de Águas e Clima - APAC - e foi vislumbrada pelo Prefeito João Campos em discurso na Catedral da Sé de Olinda, durante a celebração natalícia de Dom Fernando Saburido, ao afirmar que "o clima já mudou, por isso não se trata de se preparar para o futuro, mas para o presente".

Ao discursar na COP 26 - Conferência do Clima das Nações Unidas, o Prefeito João Campos também demonstrou compreender a centralidade do Rio Tejiipió nos impactos climáticos sobre a população recifense.

Este ano, a Câmara Municipal do Recife através do mandato da Vereadora Liana Cirne (PT) que também preside a Comissão de Meio Ambiente da Casa realizou Audiência Pública para tratar da preparação do Recife para as Chuvas, resultando como encaminhamento visitas técnicas aos locais de maior riscos de desastres, com o objetivo foi verificar a situação atual das comunidades afetadas pelas chuvas, bem como as medidas tomadas pelas autoridades municipais para amenizar a situação.

Seguindo um cronograma pré-estabelecido em Audiência Pública, a Vereadora Liana Cirne realizou uma série de visitas técnicas em comunidades em situação de vulnerabilidade socioespacial e econômica que foram impactadas por fortes chuvas no município do Recife. O objetivo da visita foi verificar as condições das comunidades e as necessidades emergenciais após os deslizamentos e alagamentos ocorridos.

Neste sentido, o presente requerimento apresenta uma série de ações necessárias e urgentes a serem tomadas junto às comunidades ribeirinhas, a fim de evitar a repetição de tragédias previsíveis, contornáveis ou minimizáveis, levando em consideração que as chuvas não podem ser evitadas.

Nas visitas, verificou-se que, apesar dos inegáveis avanços que ocorreram nos últimos meses, com a atuação da Prefeitura logo após as cheias de 2022 e os requerimentos



GABINETE DA VEREADORA LIANA CIRNE

de nosso Mandato, as comunidades ainda padecem de necessidades e precisa se preparar adequadamente para enfrentar as chuvas, ante a iminência de repetição das tragédias.

In loco, observou-se que na referida barreira, em área circunvizinha, não coberta por lona ou por algum outro material fixador, há aglomerados vegetais semelhantes a bananeiras, o que pode ser fator catalisador de desastres como deslizamento diante de chuvas mais fortes. Decerto, a orientação dos órgãos pátrios de Defesa Civil é a supressão desse tipo de vegetação, uma vez que torna a estrutura natural mais suscetível a desmoronamentos. Consoante orientação da Defesa Civil:

O engenheiro agrônomo da Defesa Civil de Olinda, Luiz Rodrigues Campelo, informa que algumas plantas trazem mais riscos para os moradores, como as bananeiras. “O que se deve fazer é promover a supressão o mais rápido possível, pois a tendência é haver a queda das árvores e conseqüentemente o deslizamento da barreira provocando o acidente”, alertou. Ainda é comum os próprios moradores realizarem plantio de bananeiras ou outras árvores que no período chuvoso intensificam a possibilidade de acidentes.¹

Dessa feita, é crucial que seja realizado serviço de supressão da vegetação e capinação das áreas circunvizinhas à localidade citada acima, com fito de evitar deslizamentos.

Finalmente, após visitas técnicas e constatando a necessidade de prevenção e preparação para o período chuvoso em áreas ribeirinhas, de morros e encostas do Recife, solicitamos medidas dos órgãos ambientais municipais.

Diante do exposto, requer-se aprovação deste requerimento, para que seja feita **indicação ao prefeito da Cidade do Recife, Sr. João Campos; à Secretária de Infraestrutura, Sra. Marília Dantas; ao Secretário de Meio Ambiente e Sustentabilidade do Recife, Sr.**

1

<https://www.olinda.pe.gov.br/defesa-civil-de-olinda-alerta-para-vegetacao-que-traz-riscos-nas-barreiras/>.



GABINETE DA VEREADORA LIANA CIRNE

Carlos Ribeiro; e ao Secretário-Executivo de Defesa Civil, Coronel Cassio Sinomar Queiroz de Santana, para que haja a capinação e retirada das aglomerações de vegetação localizadas na barreira sita no encontro entre as Av. Santa Fé e Av. Santos, no bairro da UR-2, Recife/PE, conforme anexo.

Sala de Sessões da Câmara Municipal do Recife, 14 de abril de 2023.

Liana Cirne Lins

Vereadora (PT)



GABINETE DA VEREADORA LIANA CIRNE

ANEXO ÚNICO



Circulada estão as vegetações encontradas na localidade, ao lado de uma barreira. Foto: Gabinete.

