

## **EMENDA Nº 354, AO PL 302/2024**

No "Anexo III - Metas e Prioridades", na tabela do "Programa 2619 - Fortalecimento do planejamento, da gestão ambiental e da estratégia climática", no "Produto 2313 - Subsídios técnicos para avaliação de risco de desastres geodinâmicos", altere-se a meta do indicador "Número de avaliações de risco de desastres geodinâmicos elaborados" para 645.

### **JUSTIFICATIVA**

A Defesa Civil do Rio Grande do Sul atualizou, na manhã desta terça-feira (21/05/2024), os números da maior tragédia climática da história do estado. De acordo com o novo boletim das autoridades gaúchas, o total de mortes desde o início das enchentes, no fim de abril, subiu de 157 para 161. Os números são estarrecedores:

Cidades afetadas: 464/ Pessoas em abrigos: 72.561/ Pessoas desalojadas: 581.633/ Pessoas afetadas: 2.339.508/ Feridos: 806/ Desaparecidos: 85/ Óbitos confirmados: 161/ Pessoas resgatadas: 82.666/ Animais resgatados: 12.358.

Diante da dimensão dessa catástrofe, é imprescindível que medidas preventivas sejam adotadas no estado de São Paulo. Infelizmente, a tendência é que eventos dessa natureza sejam cada vez mais frequentes e intensos.

Estudos e avaliações de risco são ferramentas importantíssimas para mitigar os impactos de eventos climáticos extremos. Desastres como o temporal que atingiu o município de São Sebastião, em fevereiro de 2023, podem ser previstos e possibilitar ações de redução de danos. Na ocasião, a chuva provocou deslizamentos de terra, desmoronamentos de casas e deixou a cidade destruída, com milhares de desabrigados e 64 mortos.

Assim, a emenda propõe que cada município do estado de São Paulo receba a sua avaliação de risco de desastres geodinâmicos, a fim de possibilitar a adoção de medidas preventivas e de contenção de danos.

Assembleia Legislativa do Estado de São Paulo, em 22/05/2024.  
Clarice Ganem

**Código: 649 21/05/2024 12:33:49**