



## TRAGÉDIA NO SUL

# Chuva, frio e correntezza interrompem resgates

A entrada de uma frente fria no Rio Grande do Sul dificulta o trabalho das equipes que buscam moradores e animais nas áreas inundadas da Grande Porto Alegre. A prefeitura da capital está concluindo um corredor humanitário de acesso ao centro

» HENRIQUE LESSA  
Enviado especial

WILTON JUNIOR/ESTADÃO CONTEÚDO



Equipes de resgate enfrentam frio e chuva para retirar equipamentos de um hospital em Canoas. Barcos suspendem operações por causa do mau tempo

**C**anoas (RS) — Depois de dois dias de sol, o Rio Grande do Sul voltou a registrar, ontem, temporais. As temperaturas em todo o estado despencaram, aumentando a preocupação do poder público com a situação das milhares de pessoas que estão morando em abrigos espalhados pelo estado. Em Canoas, na região metropolitana de Porto Alegre, uma das cidades mais castigadas pelas enchentes, as operações de busca e retirada de moradores das áreas alagadas precisou ser interrompida pela intensidade das chuvas e pelo aumento da força das correntezas, que impediram a navegação dos barcos de salvamento pelas ruas que viraram rios.

O secretário adjunto da Defesa Civil da cidade, Hassan Adami Cafruni, que participa diretamente dos trabalhos na linha de frente das operações de resgate, lamentou a virada do tempo e apontou que o momento é de cautela. “Em função da redução do nível das águas nos dois últimos dias, muitos moradores resolveram voltar para as suas casas, o que ainda não é seguro. Com as chuvas de hoje (ontem), as águas pararam de descer e as buscas precisaram ser interrompidas, não apenas em função do mau tempo, mas, principalmente, porque as correntezas ficaram muito fortes para conduzir os barcos com segurança”, disse Cafruni ao **Correio**.

O secretário adjunto explicou que, com o aumento da força da correntezza, algumas equipes de voluntários, sem grande experiência em operações dessa magnitude, passaram por dificuldades. Barcos de apoio chegaram a naufragar após colidirem com obstáculos submersos e os socorristas precisaram ser resgatados por outras embarcações.

Durante o dia as chuvas alternavam entre pancadas fortes e uma garoa persistente, que não deu tréguas. No centro da cidade,

um posto de distribuição de alimentos da prefeitura recebeu centenas de pessoas que enfrentaram o tempo chuvoso na fila para receber cestas básicas e galões de cinco litros de água.

O governo do Rio Grande do Sul atualizou a contagem de vítimas da tragédia das enchentes para 126 mortes confirmadas — uma está em investigação —, 141 desaparecidos e 756 feridos.

No total, 1,9 milhão de pessoas foram afetadas pela tragédia ambiental no estado, com 70,7 mil morando em abrigos públicos e de voluntários. Nesses abrigos, a oferta de água e comida é limitada. Dos 497 municípios gaúchos, 437 foram atingidos com mais ou menos gravidade pelos temporais da semana passada.

Segundo o biólogo e professor Paulo Jubilut, o maior perigo

está relacionado às pessoas que ainda não deixaram suas casas, mas precisam ser retiradas das áreas inundadas. “A situação está instável, a água pode voltar a subir, principalmente, nas regiões mais ao sul do estado, deixando um grande alerta para as cidades ao redor da Lagoa dos Patos, como Pelotas e Rio Grande”, disse.

“Além disso, com a chuva, há risco de rompimento de barragens e desmoronamentos. É extremamente importante que as pessoas evitem as zonas de alto risco e que profissionais treinados sejam direcionados a esses locais. A queda das temperaturas que está vindo com as frentes frias também é uma grande preocupação. É preciso garantir que as pessoas estejam secas, abrigadas e que as cidades estejam sendo abastecidas com água e comida”, recomendou o biólogo.

Estadão conteúdo



Passarela demolida em Porto Alegre dá lugar a via alternativa



**É extremamente importante que as pessoas evitem as zonas de alto risco. A queda da temperatura também é uma grande preocupação. É preciso garantir que as pessoas estejam secas, abrigadas e que as cidades sejam abastecidas com água e comida**

Paulo Jubilut, biólogo

### Passarela demolida

Em Porto Alegre, a prefeitura demoliu uma passarela de pedestres no centro da cidade para permitir a passagem de caminhões e tratores por uma via de acesso emergencial, que está sendo construída sobre um aterro acima do nível das águas, para restabelecer a ligação da região central, que está isolada, com os bairros. A prefeitura apontou que a obra era necessária para abrir um corredor humanitário que permitisse o transporte de donativos e equipamentos.

“Não medimos esforços para encontrar soluções que, mesmo provisórias, vão ajudar a nossa cidade neste momento tão difícil”, disse o secretário de Obras, André Flores.

O trabalho de abertura desse corredor humanitário inclui o aterramento, com pedras e terra, de uma pista única com 300m de extensão, que será operada em sentidos alternados. A obra facilitará o atendimento de emergências e o abastecimento da cidade, que conta, apenas, com uma ligação rodoviária com o resto do estado. Segundo a prefeitura, superada a emergência das inundações, a passarela será reconstruída. **(Colaboraram Fernanda Strickland e Mayara Souto)**

## » Entrevista | MERCEDES BUSTAMANTE | BIÓLOGA E PROFESSORA DA UnB

### "Negacionismo nos roubou 30 anos"

» VITÓRIA TORRES\*

**C**onvidada do Podcast do **Correio**, a bióloga, professora da Universidade de Brasília (UnB) e pesquisadora de mudanças climáticas Mercedes Bustamante foi enfática ao

apontar o negacionismo como um obstáculo às ações de enfrentamento global. Em entrevista aos jornalistas Mayara Souto e Victor Correia, a cientista foi taxativa: “Sem meio ambiente, não tem economia”. Acompanhe os principais trechos:

Ed Alves/CB/D.A Press



#### Como a senhora vê a mobilização para enfrentar as mudanças climáticas?

O negacionismo climático nos roubou quase 30 anos de ações efetivas contra mudanças do tempo. No lugar de estarmos discutindo as soluções e as implementações, nós tivemos que ficar na parte mais básica da ciência

e do clima, isso toma tempo dos pesquisadores e espaço na mídia que poderiam estar sendo usados para discutir soluções. A gente não pode deixar que esse negacionismo apareça novamente e roube mais algumas décadas de ação efetiva. É preciso entender que sem meio ambiente, não tem economia.

#### É possível prever uma enchente como esta que assola o Rio Grande do Sul?

O estado já era colocado nos modelos climáticos como uma região que sofreria muito com os extremos, tanto de secas quanto de inundações, e é afetado por dois fenômenos, o El Niño, que provoca períodos mais secos na

parte norte do Brasil e chuvas mais intensas na Região Sul, e o La Niña, que é o inverso. Infelizmente, o estado vai estar sujeito a essa gangorra de grandes inundações e eventos de seca extrema. Há, ainda, uma preocupação muito grande com a conservação do Pampa, o bioma típico do estado. Os últimos dados apontam

um desmatamento muito grande. Na ausência de vegetação nativa e com o processo de urbanização, que não permite a infiltração no solo muito impermeabilizado, essa água vai escoar superficialmente. É realmente devastador para a população, destrói as condições de vida das pessoas. São processos de décadas de ocupação, associados a fatores regionais, desmatamento e processos globais.

#### Essa intensidade que está acontecendo é a cada quanto tempo?

A meteorologia já vinha indicando que as chuvas seriam bastante intensas e distribuídas. Nesse processo de preparação, se eu alerto a população, para onde ela vai? A gente precisa ter alojamentos para mulheres e crianças. A gente precisa ter condições e suprimento de água. As infraestruturas críticas são todos aqueles setores que, se colapsados, geram um colapso geral da economia e da sociedade. Transporte, comunicação, água

potável, sistema de saúde, distribuição de alimentos, tudo que faz esse processo. Não basta que as pessoas saiam de casa. Vamos ter que redimensionar o que são essas áreas de risco.

#### Bairros inteiros e comunidades vão ter que ser reconstruídos em outros lugares?

Quando você desloca as pessoas, não é simplesmente construir uma casa nova. É deslocar memórias e histórias que estão associadas àquele território. Há milhões de pessoas vivendo em regiões que são consideradas vulneráveis. O Brasil precisa estar atento.

#### Ainda é possível reverter essa situação?

Toda ação é válida. Não é o governo sozinho, e não é a sociedade sozinha. Se não for uma ação coletiva e ampla, vai demorar mais tempo.

\*Estagiária sob a supervisão de Vinicius Dória