

Crise humanitária "apocalíptica" Gaza: alerta da ONU

O coordenador de socorro humanitário das Nações Unidas alertou para as "consequências apocalípticas" devido à escassez de ajuda em Gaza, onde a ofensiva militar de Israel na cidade do sul de Rafah bloqueou desesperadamente alimentos necessários.

"Se o combustível acabar, a ajuda não chegará às pessoas onde elas precisam. Isso não será mais uma fome que ameaça. Ela estará presente", disse o subsecretário-geral das Nações Unidas para os assuntos humanitários e coordenador de socorro de emergência, Martin Griffiths, à AFP Doha.

Griffith disse que 50 caminhões de ajuda por dia poderiam alcançar as pessoas atingidas mais duramente ao norte de Gaza através do posto fronteiriço reaberto de Erez no norte. No entanto, ele acrescentou, as batalhas perto dos postos fronteiriços de Rafah e Kerem Shalom em Gaza sul fecharam efetivamente as rotas vitais.

Tabela: Ajuda humanitária em Gaza

Tipo de Ajuda	Quantidade	Local
Caminhões de ajuda	50 por dia	Norte de Gaza
Ajuda por mar	Em andamento -	
Ajuda por Israel	Algumas	Gaza

"Portanto, a ajuda chegando por rotas terrestres ao sul e para Rafah, e as pessoas desalojadas por Rafah é quase nula", disse Griffiths. "E nós todos dissemos claramente que uma operação em Rafah é um desastre humanitário, um desastre para as pessoas já deslocadas em Rafah. Isso agora é a quarta ou quinta deslocação delas", disse.

Com as principais passagens terrestres fechadas, alguns suprimentos de socorro começaram a fluir esta semana por meio de um cais flutuante temporário construído pelos EUA. Griffiths disse que a operação marítima estava começando a trazer caminhões de ajuda, mas ele advertiu:

"Isso não é um substituto para as rotas terrestres."

Por O Globo

Crime e castigo

Ex-governador do Paraná deixou partido após discordar de decisões do governo Lula

Informações do documento:

Autor: jandlglass.org

Assunto: jogo de cassino ao vivo

Palavras-chave: **jogo de cassino ao vivo - jandlglass.org**

Data de lançamento de: 2024-12-29