



O Ciclone Tropical Kenneth que entre as 16 e 18 horas de quinta-feira (25) entrou no território nacional pelo distrito de Macomia, na Província de Cabo Delgado, fez pelo menos um morto e destruiu milhares de habitações e edifícios públicos e privados. O Instituto Nacional de Meteorologia indica que "enfraqueceu tornando-se uma depressão tropical" mas está a originar chuvas e ventos fortes no Norte de Moçambique.

Inúmeras habitações danificadas e sem tecto, árvores caídas, inundações e corte de energia é o balanço preliminar do Instituto Nacional de Gestão de Calamidades (INGC) do impacto do Ciclone tropical Kenneth, de categoria 4, que durante a noite e madrugada passada fustigou a Província de Cabo Delgado.

No Distrito de Macomia há registo de milhares de habitações destruídas, muitas de construção precária, instituições bancárias, bombas de combustíveis, a penitenciária e até o edifício da Administração ficou parcialmente danificado. Milhares de residências também ficaram destruídas no Distrito do Ibo deixando cerca de 15 mil pessoas ao relento.

De acordo com o INGC os Centros de Acolhimento criados estão super lotados, há necessidade de tendas, comida e água potável. No Distrito de Palma dezenas de casas de construção precária foram destruídas e quatro embarcações que afundaram, sem danos humanos

Na capital da Província de Cabo Delgado, Pemba, uma cidadã adulta perdeu a vida devido a queda de um coqueiro no bairro Ingonane) e existe um ferido pela queda de uma janela de uma escola. Um número elevado de casas ficou sem tecto e outras danificadas, pelo menos uma escola foi parcialmente destruída.

Ciclone Kenneth fez um morto, enfraqueceu mas vai originar chuva e ventos fortes no Norte de Moçambique

Escrito por {ga=redacao}

Sexta, 26 Abril 2019 10:15 - Atualizado em Sexta, 26 Abril 2019 15:43

Ponto de Situação na Província de Cabo Delgado: Ciclone Kenneth (dados preliminares até 12h do 26 de Abril de 2019)

População afectada

1,736 Famílias **8,671** Pessoas

1 Feridos **1 Óbitos**

Segundo o Instituto Nacional de Meteorologia (INAM), o Ciclone Tropical "KENNETH" formou-se a noroeste de Madagáscar, no dia 21 de Abril corrente, tendo atingido a costa moçambicana, por volta das 16 horas, pelo extremo norte da província de Cabo Delgado, entre os distritos de Mocimboa da Praia e Macomia, no dia 25 de Abril, na categoria de Ciclone Tropical Cat 3, com ventos estimados de cerca de 140km/h, com rajadas de ventos que foram até aos 160km/h, acompanhados de chuvas fortes que atingiram aos 194mm e 130mm em alguns pontos da província.

Vias de Acesso em Risco

Província de Cabo Delgado

Legenda

- Vias de acesso em risco
- Vias de Acesso
- Risco de Cheias
- Limites

Informação
 Produção: INGC 1994
 Produção do Mapa: ANCG v10.2.1
 Fonte de dados: INGC, DNGRI & ANE
 Data: 26/04/2019
 Email: cenoinformacao1@gmail.com

INGC

Assistência humanitária

Bens alimentares

2,54 Famílias

Centros de Acomodação

Distritos	Numero de Centros	Pessoas no Centro	Familias no Centro
Pemba	12	4497	230
Metuge	3	3500	720
Mocimboa da Praia	14	1750	483
Quissanga	6	5550	1110
Total	35	15397	2543

Grupos Vulneráveis (Fonte: INGC)

38,1

Acções em Curso

1. Monitoria dos locais afectados;
2. Avaliação preliminar dos danos, em todos os locais afectados;
3. Assistência alimentar e em materias de agua saneamento nos locais de abrigo temporario;
4. Avaliação dos provaveis locais para a montagem de centros de abrigo temporario;
5. Avaliação das necessidades de assistência humanitaria;
6. Intensificação da monitoria do ciclone e das bacias hidrográficas da regioao;

Principais danos

- 8 Salas de aulas
- 310 Alunos afectados
- 1 Unidades Sanitarias
- S/I Culturas Inundadas

	Parcialmente Destruídas	Totalmente Destruídas
Inundadas	1,726	10
	S/I	

Infraestruturas de Educação em Risco de Cheias

Província de Cabo Delgado

Legenda

- Escolas em Risco
- Escolas INE (2007)
- Risco de Cheias
- Limites

Informação
 Produção: INGC 1994
 Produção do Mapa: ANCG v10.2.1
 Fonte de dados: INGC, DNGRI & ANE
 Data: 26/04/2019
 Email: cenoinformacao1@gmail.com

INGC

Meios

Meios	Alocados
230 Especialistas Humanitarios	
3 Helicopteros	
10 Barcos	
0 Avioes	
0 Fragatas	
15 Camioes	
15 Telefones satelitais	
3 Drones	

Fonte de Dados: INGC_CENOE Feedback: cenoinformacao1@gmail.com www.ingc.gov.mz