

13 novembre 2022 – Le changement climatique est la menace la plus importante pour la santé à laquelle l'humanité doit faire face. On estime que les facteurs environnementaux coûtent chaque année la vie à environ 13 millions de personnes. Le réchauffement climatique influe sur les régimes climatiques, provoquant des vagues de chaleur, de fortes précipitations et des sécheresses.

La grande Corne de l'Afrique est confrontée à une famine aiguë sans précédent et à une crise sanitaire due au changement climatique qui est aggravée par les conflits et les chocs économiques. Dans cette région, 47 millions de personnes connaissent actuellement des niveaux élevés de malnutrition ou pire encore – ce chiffre s'élevait à 31 millions précédemment – et d'autres vont souffrir de famine alors que la sécheresse qui touche certaines parties de la région devrait se poursuivre. Les personnes malnutries tombent plus facilement malades et les personnes malades souffrent plus facilement de malnutrition.

Le changement climatique est aussi un facteur aggravant majeur pour des maladies infectieuses comme le choléra et la dengue. Les flambées épidémiques se multiplient dans la grande Corne de l'Afrique, accentuant l'urgence sanitaire. Les flambées de maladies infectieuses ont un impact décuplé dans les situations d'urgence, surtout lorsqu'elles sont associées à une faible couverture vaccinale et à un accès insuffisant aux services de santé.

L'OMS et ses partenaires sont sur le terrain, garantissant l'accès aux services de santé de base, prenant la malnutrition sévère en charge et aidant les pays concernés à détecter et prévenir les flambées épidémiques ainsi qu'à y riposter.

# URGENCE ALIMENTAIRE ET SANITAIRE DANS LA GRANDE CORNE DE L'AFRIQUE

Dans la grande Corne de l'Afrique, des millions de personnes sont actuellement confrontées à une insécurité alimentaire depuis des décennies et qui résulte de l'intensification des conflits, d'événements météorologiques extrêmes, du changement climatique, des chocs économiques et des inégalités croissantes.

## L'INTERVENTION DE L'OMS SE FOCALISE SUR SEPT PAYS TOUCHÉS

Djibouti, Éthiopie, Kenya, Ouganda, Somalie, Soudan et Soudan du Sud



Près de **300 millions** de personnes vivent dans cette région

## UNE ACTION IMMÉDIATE PEUT PROTÉGER DES MILLIERS DE VIES



**47 Mio** de personnes souffrant de niveaux élevés de malnutrition



**> 11 Mio** d'enfants de moins de cinq ans souffrant de malnutrition aiguë



L'Organisation mondiale de la Santé recommande des mesures urgentes pour améliorer les données de base, prendre la mesure de la situation et détecter et prévenir les crises

## COMMENT UNE CRISE ALIMENTAIRE EST-ELLE AUSSI UNE CRISE SANITAIRE ?

	Malnutrition aiguë sévère : une affection potentiellement mortelle nécessitant un traitement urgent		Risque accru de maladies à transmission hydrique en raison de la pénurie d'eau potable		Flambées d'anthrax, de rougeole, de choléra, de fièvre jaune, d'infection à virus Chikungunya, de méningite et d'autres maladies infectieuses		Ralentissement de la surveillance des maladies à tendance épidémique
	Accès réduit aux services d'assainissement, de logement et de santé à mesure que les populations se déplacent pour trouver des sources de subsistance		Les personnes malnutries tombent plus facilement malades et les personnes malades souffrent plus facilement de malnutrition		Augmentation de la criminalité et de la violence communautaire entraînant des traumatismes		Rapports sexuels de survie et mariages d'enfants entraînant la naissance d'enfants prématurés et un taux de mortalité maternelle et infantile élevé